



SMLOUVA O DÍLO č. OMI-VZZR-2014-021

uzavřená podle ust. § 2586 a následujících ustanovení zák. č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník
(dále jen občanský zákoník) - Smlouva zhotovitele č. 1501

Smluvní strany

Objednatel: Statutární město Pardubice

Se sídlem: Pernštýnské náměstí 1
530 21 Pardubice

Zastoupený ve věcech smluvních: Ing. Jaroslavem Hruškou – vedoucím odboru majetku a investic

Zastoupený ve věcech technických: Jaroslav Severin – technikem odd. investic a technické správy

Tel: 466 859 562, 605 204 702 e-mail: Jaroslav.Severin@mmp.cz

IČ: 00274046 DIČ: CZ00274046

bankovní spojení: KB, a.s., Pardubice

číslo účtu: 326-561/0100

(dále jen objednatel)

a

Zhotovitel: CHRPA stavební společnost s r. o. Pardubice

Se sídlem: Raisova 232, Nové Jesenčany
530 02 Pardubice

Zastoupený ve věcech smluvních: Ing. Jaroslavem Novotným – jednatelem
p. Robertem Novotným – jednatelem

Zastoupený ve věcech technických: p. Robertem Novotným - jednatelem

Odpovědný stavbyvedoucí: Robert Novotný č. autorizace: 0701174

Tel: 602418795 , e-mail jaroslav.novotny@chrpa-pardubice.cz

IČ: 25285262 DIČ: CZ25285262

společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C
vložka 12861

bankovní spojení: ČSOB Pardubice

číslo účtu: 0272150723/0300

(dále jen zhotovitel)

Oddíl I.

Předmět smlouvy a doba plnění, cena díla

I. Předmět smlouvy

1. Předmětem plnění podle této smlouvy (dále jen „SOD“ nebo „Smlouva“) je zhotovení stavebního díla (dále jen DÍLO)

DOMOV PRO SENIORY, BLAHOUTOVA ČP. 646, 647, 648, 649, 530 12 PARDUBICE



Předmětem díla je zateplení objektů v areálu domova pro seniory, které spočívá v zateplení obvodového pláště (ETICS) z minerální vaty tl.140mm, u objektů A až D s dorovnáním výstupků mezi okny, dále dojde k zateplení střešního pláště u objektu A v tl.260mm a u objektů B až D v tl.140mm. Sokl objektů bude zateplen v tl. 80mm a opatřen mozaikovou omítkou. Stávající okna budou ponechána. Ve spojovacím krčku mezi objekty A-B stávající okna (prosklení) a dveře budou vyměněna za nová. Dále budou provedeny ostatní nezbytné práce spojené se zateplením, terénními úpravami a úpravou zeleně. Nutná úprava vegetace proběhne v mimovegetačním období.

Předmět plnění veřejné zakázky je závazně vymezen projektovou dokumentací „Zateplení domova pro seniory Dubina Pardubice, objekty č. 646, 647, 648, 649 v ul. Blahoutově“ (dále jen PD), zpracovanou v roce 2013 projektantem Ing. Karlem Vrbickým.

Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s touto projektovou dokumentací.

Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel hodlá maximálně využít k realizaci akce spolufinancování z fondů Evropské unie v rámci Operačního programu Životní prostředí (dále jen OPŽP), prioritní osa 3 - Udržitelné využívání zdrojů energie (FS); oblast podpory 3.2 - Realizace úspor energie a využití odpadního tepla (u nepodnikatelské sféry), podoblast podpory 3.2.1. Realizace úspor energie a zavazuje se při zhotovování díla tuto skutečnost zohlednit.

Jedná se o práce uvedené v číselníku CZ-CPA 41-43, který je součástí Klasifikace produkce zavedené Českým statistickým úřadem platné ke dni podpisu této smlouvy. Platné znění Klasifikace produkce (CZ-CPA) je dostupné na stránkách Českého statistického úřadu.

2. Součástí DÍLA dále je:

- a) v případě potřeby vytýčení stávajících inženýrských sítí v místech dotčených stavbou;
- b) zřízení, odstranění a zajištění zařízení staveniště;
- c) před zahájením realizace DÍLA zhotovitel zajistí na základě sondy provedení stavebně technického a statického posouzení obvodových stěn s ohledem na kotvení zateplovacího systému;
- d) projednání a zajištění dopravně inženýrského opatření;
- e) odvoz a skládkovné vybouraného materiálu mimo zájmový prostor staveniště;
- f) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla, zajištění bezpečnosti silničního provozu včetně osazení a údržby dopravního značení v lokalitě dotčené stavebními pracemi po celou dobu výstavby;
- g) zpracování dokumentace skutečného provedení díla v listinné podobě v počtu 3 ks a v datové podobě (ve formátu .pdf) na datovém nosiči v počtu 1 ks;
- h) účast na pravidelných kontrolních dnech stavby;
- i) likvidace, odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatků za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech;
- j) zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí;
- k) projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného;



- l) provedení přejímky stavby;
- m) zajištění všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla;
- n) zkušební protokoly, atesty a doklady dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, prohlášení o shodě, ve dvou vyhotoveních;
- o) Zhotovitel se zavazuje dodržet všechny podmínky pro přidělení dotace včetně podmínek vyplývajících z Grafického manuálu publicity Operačního programu Životní prostředí.

3. Zhotovitel se zavazuje, že po zahájení fyzické realizace DÍLA bude v místě realizace DÍLA dodán a nainstalován velkoplošný informační panel a jeho podoba musí být zachována po celou dobu průběhu realizace díla. Závazné podrobnosti o podobě a velikosti velkoplošného informačního panelu jsou uvedeny v Grafickém manuálu publicity OPŽP.

Tento manuál je k dispozici na internetových stránkách OPŽP: <http://www.opzp.cz/ke-stazeni/400/3146/detail/graficky-manual-povinne-publicity-pro-opzp/>.

V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 100.000,-Kč.

Grafický podklad pro výrobu velkoplošného informačního panelu zpracovává objednateli zdarma SFŽP na základě vyplněného formuláře, dostupného na internetových stránkách v sekci Pokyny pro žadatele a příjemce: <http://www.opzp.cz/sekce/383/informacni-panel-udaje-potrebne-pro-pripravu-tiskoveho-podkladu/>. Jinak vyrobené grafické podklady nejsou v souladu s pravidly publicity. Zhotovitel před zadáním velkoplošného informačního panelu do výroby předloží objednateli k odsouhlasení definitivní grafické řešení.

4. Po dokončení realizace DÍLA musí zhotovitel dodat a nainstalovat na dobře přístupném a viditelném místě v místě realizace DÍLA stálou informační tabuli. Závazné podrobnosti o podobě a velikosti stálé informační tabule jsou uvedeny v Grafickém manuálu publicity OPŽP. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 100.000,-Kč.

Návrh tabulky předá objednatel zhotoviteli. Grafický podklad pro výrobu stálé pamětní desky zpracovává objednateli zdarma SFŽP na základě vyplněného formuláře, dostupného v sekci Pokyny pro žadatele a příjemce. Jinak vyrobené grafické podklady nejsou v souladu s pravidly publicity. Zhotovitel před zadáním stálé informační tabule do výroby předloží objednateli k odsouhlasení definitivní grafické řešení. Konkrétní místo a způsob instalace desky bude upřesněno objednatelem. Stálá informační tabule o doporučené minimální velikosti desky 300 x 400 mm z bronzu musí obsahovat, kromě druhu a názvu stavby (projektu), tyto povinné údaje:

- symbol Evropské unie v souladu s grafickými normami stanovenými v příloze I Nařízení komise (ES) č.1828/2006 (viz též Grafický manuál publicity OPŽP) a odkaz na Evropskou unii.
 - odkaz na FS ve znění: „Podporováno z Fondu soudržnosti“
 - prohlášení zdůrazňující přínos intervence Společenství ve znění: „Pro vodu, vzduch a přírodu“.
- Společně tyto informace zabírají nejméně 25% plochy tabulky. Detailní technické specifikace podmínky použití loga OPŽP a symbolu EU jsou definovány v Grafickém manuálu publicity OPŽP (www.opzp.cz).

5. DÍLO bude provedeno v rozsahu podle zadávací dokumentace zakázky:

- projektové dokumentace: „Zateplení domova pro seniory Dubina Pardubice, objekty č. 646, 647, 648, 649 v ul. Blahoutově“, zpracované v roce 2013 firmou Ing. Karel Vrbický, Holice v Č. (dále jen PD), včetně výkazu výměr.



- zadávacích podmínek veřejné zakázky;
- dle cenové nabídky zhotovitele.

6. DÍLO bude provedeno a dokladováno v souladu se všemi právními normami, ČSN, předpisy vztahující se k provádění staveb a předpisy o ochraně zdraví a dalších souvisejících předpisů a norem uvedenými v projektové dokumentaci.
7. Zhotovitel se zavazuje pro objednatele zhotovit DÍLO svým jménem a na vlastní odpovědnost v termínech, rozsahu a za podmínek sjednaných v této smlouvě, ve věcném rozsahu vymezeném výše uvedenou projektovou dokumentací. Objednatel se zavazuje řádně provedené DÍLO v souladu s touto smlouvou převzít a zaplatit cenu ve výši, způsobem a za podmínek uvedených v této smlouvě o dílo.
8. Součástí předmětu DÍLA je veškerá činnost zhotovitele nezbytná k provádění předmětu díla a ke zdárnému a kompletnímu dokončení díla a jeho uvedení do provozu (např. dodržení podmínek vyjádření dotčených orgánů, vypracování dokumentace skutečného provedení stavby v tištěné i datové podobě, úklid veřejných komunikací (kropení, zametání), zajištění dopravního značení ekologická likvidace odpadu apod.).
9. Součástí ceny DÍLA uvedené v oddílu I. čl. III. této smlouvy jsou veškeré náklady spojené s bezvadnou a kompletní realizací předmětu DÍLA zejména náklady na dodávku a montáž předmětu díla, materiál, související montážní pomůcky, prostředky a mechanismy, veškeré ztížené podmínky, které lze při realizaci DÍLA předpokládat, staveništní a mimostaveništní dopravu a přesuny. V ceně za DÍLO jsou obsaženy veškeré náklady spojené s provozními zkouškami, pořízením atestů, certifikátů, apod.
10. Objednatel si vzhledem ke svým finančním možnostem nebo na základě skutečností dodatečně zjištěných v průběhu prací vyhrazuje právo upravit rozsah předmětu díla, kdy taková úprava bude pro zhotovitele závazná.
11. Součástí plnění DÍLA je také provedení veškerých prací, které jsou nezbytné k řádnému provedení DÍLA.
12. Zadávání případných víceprací bude realizováno v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.
13. Veškeré změny předmětu DÍLA musí být provedeny formou písemného dodatku k této smlouvě. Věcná náplň dodatku bude projednána a odsouhlasena zplnomocněnými zástupci obou stran (tj. zástupce objednatele a zástupce zhotovitele) a odsouhlasena zástupcem poskytovatele dotací – Státním fondem životního prostředí, před jejich provedením.
14. Zhotovitel se zavazuje zhotovit dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době a kvalitě za podmínek uvedených v této smlouvě.

II. Termín a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést sjednané DÍLO v termínech:

Termín zahájení díla: ihned po předání staveniště

Objednatel předá Zhotoviteli staveniště bezprostředně, nejpozději do 10 pracovních dnů, po uzavření této Smlouvy a po vyzvání Zhotovitele k převzetí staveniště dle oddílu II. čl. I. odst. 1. této smlouvy, nebude-li mezi smluvními stranami dohodnuto jinak, přičemž Zhotovitel je povinen staveniště v uvedeném termínu převzít.



**Termín dokončení DÍLA včetně jeho řádného odevzdání:
do 5-ti kalendářních měsíců od předání staveniště**

Termín dokončení DÍLA nezahrnuje předpokládanou dobu technologické přestávky z důvodů nepříznivých klimatických podmínek (prosinec 2014 – březen 2015).

2. Místo plnění předmětu smlouvy: Domov pro seniory, Blahoutova ul. čp. 646, 647, 648, 649, Pardubice
3. Zhotovitel se zavazuje provádět DÍLO podle podrobného časového harmonogramu provádění DÍLA s měsíčním finančním plněním, který tvoří přílohu č. 4, která je nedílitelnou součástí této Smlouvy.
4. Zhotovitel je oprávněn přerušit provádění DÍLA na nezbytnou dobu, pokud nebudou splněny klimatické podmínky potřebné dle Technických podmínek a ČSN pro řádné provedení DÍLA. Doba a důvody přerušení provádění DÍLA budou zhotovitelem s odkazem na příslušné Technické podmínky a ČSN zapsány do stavebního deníku vedeného dle oddílu II. čl. III. odst. 20 v ten den, kdy dojde k přerušení provádění DÍLA zhotovitelem, a bezodkladně a prokazatelně o této skutečnosti bude informovat zástupce objednatele (ve věcech technických), který se nejpozději do následujícího pracovního dne písemně zápisem ve stavebním deníku k této skutečnosti vyjádří. Termín dokončení DÍLA se pak prodlužuje o počet dní, na něž bylo provádění DÍLA z tohoto důvodu oprávněně přerušeno. Zhotovitel je povinen pokračovat v provádění DÍLA bezodkladně poté, co tento důvod přerušení odpadne. Nepřistoupí-li zhotovitel k pokračování v provádění DÍLA do dvou pracovních dnů poté, co tento důvod přerušení odpadl, je zhotovitel povinen uhradit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,5% celkové ceny DÍLA bez DPH za každý započatý den prodlení a dále je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit. V případě, že se přerušení ukáže jako neodůvodněné, je zhotovitel povinen uhradit objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč a dále je objednatel v tomto případě oprávněn od této smlouvy odstoupit.
5. Strany smlouvy se dále dohodly, že pokud by v průběhu realizace DÍLA došlo k prodlení s plněním z důvodu neočekávaných okolností, které nastaly bez zavinění některého z účastníků ve smyslu § 2913 odst. 2 občanského zákoníku (vyšší moc – válka, mobilizace, zemětřesení, pád letadla a jiné), prodlužuje se termín plnění DÍLA o stejný počet dní trvání těchto okolností. Smluvní strana, která se o takových okolnostech dozví, je povinna neprodleně písemně informovat druhou smluvní stranu, nesplní-li tuto povinnost, není oprávněna se těchto okolností dovolávat. Bude-li z těchto důvodů prodlení na straně zhotovitele trvat déle než 15 dní, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit. Zhotovitel je povinen pokračovat v provádění DÍLA bezodkladně poté, co důvod přerušení odpadne, v případě, že tak neučiní do dvou pracovních dnů poté, co důvod přerušení odpadl, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
6. Po dobu prodlení jedné smluvní strany s plněním jejích povinností stanovených touto smlouvou, není druhá strana v prodlení s plněním svých povinností, pokud jejich realizace je podmíněna splněním povinností, s jejichž plněním je druhá strana v prodlení.
7. Zhotovitel je oprávněn provést DÍLO i před sjednaným termínem, pokud to technologický postup a koordinace prováděných prací na díle dovolí. V tomto případě se objednatel zavazuje poskytnout zhotoviteli potřebnou součinnost a DÍLO provedené ve zkráceném termínu převzít, pokud nevykazuje žádné vady a žádné nedodělky.



III. Cena za DÍLO

1. Cena za kompletní, řádné a včasné provedení DÍLA je nejvýše přípustná, platná po celou dobu realizace a obsahuje veškeré práce, dodávky, činnosti a náklady související s realizací:

Vedlejší a ostatní náklady	88.000,-- Kč
Objekt A	1.798.268,-- Kč
Objekt B	2.831.816,-- Kč
Objekt C	2.579.567,-- Kč
Objekt D	3.371.832,-- Kč
Celková cena za DÍLO bez DPH	10.669.483,-- Kč
DPH 15%	1.600.423,-- Kč
Celková cena za DÍLO vč. DPH	12.269.906,-- Kč

(slovy: Dvanáctmilionůdvěstěšedesátdevěttisícdevětsetšest korun českých včetně DPH)

2. Veškeré možné změny ceny v návaznosti na možné změny nebo doplňky rozsahu předmětu smlouvy musí být před jejich realizací písemně odsouhlaseny oprávněným pracovníkem objednatele a potvrzeny formou písemného dodatku ke smlouvě (oddíl I., čl.I. odst. 13. této smlouvy). Veškeré práce, které by zhotovitel provedl nad rámec předmětu této smlouvy, aniž by byl uzavřen tento dodatek, není objednatel povinen zhotoviteli uhradit.
3. Jako podklad pro stanovení případných změn cen předmětu DÍLA bude sloužit cenová úroveň odvozená z nabídkové ceny, jednotkových cen uvedených v nabídce, a velikosti příslušné části předmětu DÍLA. V případě, že nebudou uvedeny v nabídkovém rozpočtu příslušné jednotkové ceny položek potřebných ke stanovení budou použity položky z platných ceníků stavebních prací URS ponížené o 10% platné k podpisu této SOD. Práce, které se nebudou provádět dle předloženého jednotkového ocenění – méně práce, budou odečteny v nabídkových cenách.
4. Při nezajištění finančních prostředků objednatele pro realizaci DÍLA, nezahájení realizace DÍLA zhotovitelem v termínu stanoveném touto smlouvou, může objednatel od smlouvy odstoupit bez nároku zhotovitele na finanční náhradu. Zhotoviteli nenáleží finanční či jiné odškodnění za vynaložené náklady vzniklé nerealizací díla, z důvodu odstoupení od smlouvy ze strany objednatele před zahájením prací.

IV. Placení díla a fakturace

1. Objednatel nebude poskytovat zhotoviteli zálohy. Pro fakturování a placení díla se smluvní strany dohodly, že financování ceny DÍLA dle oddílu I., čl.III této smlouvy bude realizováno měsíčně na základě faktur (daňových dokladů) za každý ukončený kalendářní měsíc plnění díla, a to tak, že souhrn částek vyfakturovaných jednotlivými měsíčními fakturami nepřesáhne 90% celkové ceny díla. Zbývajících 10% z celkové ceny díla zhotovitel vyúčtuje v konečné faktuře do 15 kalendářních dnů ode dne protokolárního předání a převzetí dokončeného předmětu díla bez vad a nedodělků a vyklizení staveniště.
2. Faktury budou v souladu s touto smlouvou zhotovitelem vystavovány vždy jednou měsíčně na základě soupisu skutečně provedených prací odsouhlaseného technickým zástupcem objednatele, který bude nedílnou součástí každého daňového dokladu vystaveného zhotovitelem. Při absenci tohoto soupisu je faktura neúplná. Zhotovitel je povinen předložit technickému zástupci objednatele



- soupis skutečně provedených prací za ukončený kalendářní měsíc plnění ke kontrole a k odsouhlasení.
3. Zhotovitel je povinen doručit objednateli daňové doklady nejpozději do 10 dnů od data uskutečnění zdanitelného plnění.
 4. Objednatel uhradí fakturovanou částku z každého daňového dokladu dle oddílu I., čl.IV. odst. 1 do 30 kalendářních dní od data jeho prokazatelného doručení objednateli.
 5. Na základě oboustranně potvrzeného zápisu o předání a převzetí DÍLA, případně zápisu o odstranění vad a nedodělků vystaví zhotovitel KONEČNOU FAKTURU. Přílohou konečné faktury bude oboustranně odsouhlasený protokol o předání a převzetí DÍLA a o vyklizení staveniště, případně také zápis o odstranění vad a nedodělků. Splatnost konečné faktury je do 30 ti kalendářních od data jejího prokazatelného doručení objednateli. Úhrada provedených změn a víceprací bude provedena objednatelem na základě samostatné fakturace zhotovitele v souladu s cenou dohodnutou v příslušném písemném Dodatku k této smlouvě o dílo.
 6. Faktura zhotovitele musí obsahovat všechny obvyklé náležitosti platebních dokladů stanovené zákonem o DPH a obchodním zákoníkem, zejména:
 - označení faktury a číslo,
 - obchodní název a sídlo objednatele a zhotovitele, jejich IČ a DIČ,
 - předmět plnění a den splnění,
 - den vystavení faktury, den uskutečnění zdanitelného plnění a lhůtu splatnosti,
 - označení banky a číslo účtu, na který má být placeno,
 - fakturovanou částku a další náležitosti podle zákona č. 235/2004 Sb. o DPH ve znění pozdějších předpisů, včetně razítka zhotovitele a podpisu oprávněné osoby zhotovitele,
 - jako přílohu soupis skutečně provedených prací odsouhlasený technickým zástupcem objednatele,
 - každý originální účetní doklad musí obsahovat registrační číslo projektu nebo celý název projektu s informací o spolufinancování z fondů Evropské unie v rámci Operačního programu Životní prostředí.
 - údaje pro daňové účely.

Konečná faktura musí mimo výše uvedené náležitosti obsahovat:

- jako přílohu oboustranně odsouhlasený protokol o předání a převzetí DÍLA a zápis o odstranění vad a nedodělků a o vyklizení staveniště.
7. V případě, že faktura vystavená dle tohoto oddílu bude obsahovat nesprávné nebo neúplné údaje a nebude obsahovat všechny náležitosti uvedené v oddílu I., čl.IV. odst. 6, je objednatel oprávněn fakturu vrátit do termínu její splatnosti. Zhotovitel podle charakteru nedostatků fakturu opraví, nebo vystaví novou. Vrácením faktury se ruší původní lhůta splatnosti. Nová lhůta splatnosti běží znovu ode dne prokazatelného doručení opravené faktury objednateli.
 8. Daň z přidané hodnoty bude při fakturaci veškerých prací a dodávek účtována ve výši dle zákona o DPH v platném znění.
 9. **Jedná se o práce uvedené v číselníku CZ-CPA 41-43, který je součástí Klasifikace produkce zavedené Českým statistickým úřadem platné ke dni podpisu této smlouvy. Platné znění Klasifikace produkce (CZ-CPA) je dostupné na stránkách Českého statistického úřadu.** Objednatel prohlašuje, že objekt není používán k ekonomické činnosti a ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9. 11. 2011 nebude pro výše uvedenou dodávku aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o DPH ve znění pozdějších předpisů.
 10. Objednatel provede úhradu ve splatnosti na bankovní účet dodavatele uvedený na faktuře za předpokladu, že dodavatel nebude ke dni uskutečnění zdanitelného plnění zveřejněný správcem



daně jako nespolehlivý plátcce v Registru plátců DPH. Pokud dodavatel bude zveřejněný správcem daně jako nespolehlivý plátcce, objednatel uhradí dodavateli pouze částku bez DPH a DPH bude uhrazeno místně příslušnému správci daně dodavatele.

11. Objednatel provede úhradu ve splatnosti na bankovní účet dodavatele uvedený na faktuře za předpokladu, že tento účet bude ke dni platby zveřejněný správcem daně v Registru plátců DPH. V případě, že tato podmínka nebude splněna, objednatel uhradí pouze částku bez DPH a doplatek bude uhrazen dodavateli až po zveřejnění čísla účtu. V případě, že účet nebude zveřejněn po uplynutí lhůty stanovené objednatelem, bude DPH uhrazeno místně příslušnému správci daně dodavatele.
12. Fakturu lze doručit elektronicky na podatelnu MmP na adresu: faktury@mmp.cz
13. Platba bude provedena formou bezhotovostního bankovního převodu na účet zhotovitele.
14. Za okamžik úhrady se považuje okamžik odepsání hrazené částky z účtu objednatele.

Oddíl II.

Realizace díla

I. Odevzdání a převzetí staveniště

1. Staveniště bude zhotoviteli předáno na základě písemné výzvy objednatele. Objednatel předá Zhotoviteli staveniště bezprostředně, nejpozději do 10 pracovních dnů, po uzavření této Smlouvy, nebude-li mezi smluvními stranami dohodnuto jinak, přičemž Zhotovitel je povinen staveniště v uvedeném termínu převzít. Nesplní-li zhotovitel svou povinnost převzít staveniště v této lhůtě, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla za každý započatý den prodlení. Ocítne-li se zhotovitel v prodlení se splněním této povinnosti delším než 10 dnů, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy. Zhotovitel odpovídá za veškeré škody, který by na straně objednatele v důsledku porušení této povinnosti vznikly.
2. O předání staveniště strany sepíší zápis podepsaný jejich zástupci a k datu podpisu tohoto zápisu zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se stavem staveniště k provedení DÍLA, a tento je mu znám. Odmítne-li zhotovitel převzít staveniště, je povinen uvést do zápisu důvody nepřevzetí. Dnem převzetí staveniště se má za to, že zhotovitel je obeznámen s lokalitou staveniště.
3. Zhotovitel je povinen udržovat staveniště trvale v dobrém stavu, dále se zavazuje přijmout opatření plynoucí z předaných vyjádření a stanovisek a obecně závazných norem a vyhlášek, opatření k maximálnímu omezení prašnosti, hluku, ochraně životního prostředí a dodržování předpisů BOZP při provádění DÍLA a je povinen zajistit bezpečnost svých pracovníků při provádění díla.
4. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi na své náklady. Zhotovitel se zavazuje, že bude dodržovat zásady ochrany životního prostředí podle zákonů č.17/1992 Sb., o životním prostředí, č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění jejich pozdějších změn a předpisů. Všechny odpad vznikající na stavbě činností zhotovitele bude zhotovitel třídit, evidovat a následně zajistí likvidaci tohoto odpadu akreditovanou společností. Dále zajistí ochranu vod a ovzduší před nepříznivými a přírodu ohrožujícími látkami. V případě havárie bude neprodleně kontaktovat zástupce objednatele. Všechny tyto činnosti je povinen provádět na své náklady.
5. Zhotovitel je povinen seznámit se s riziky na staveništi, upozornit na ně své pracovníky a určit způsob ochrany a prevence proti úrazům a jinému poškození zdraví.



6. Zhotovitel odpovídá za veškeré škody, které by na majetku objednatele či třetích osob v důsledku provádění DÍLA vznikly.

II. Kvalifikační podmínky

1. Zhotovitel se zavazuje sjednané DÍLO provést s odbornou péčí v rozsahu stanoveném schválenou realizační dokumentací a zadávacími podklady, přitom je povinen dodržet podmínky všech dotčených orgánů státní správy a organizací a příslušné technické normy, vztahující se k prováděnému dílu a technologické postupy, zvláště ve vztahu ke klimatickým podmínkám. DÍLO musí být provedeno v souladu s touto smlouvou a nesmí mít nedostatky, které brání použití díla k určenému účelu.
2. Práce mohou být prováděny pouze kvalifikovanými pracovníky a firmami, které se mohou prokázat příslušnou kvalifikací. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen doložit i v průběhu provádění stavby.
3. Dílo bude dále provedeno a dokladováno v souladu se všemi právními normami, ČSN (§4 zákona č.22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění jeho pozdějších změn) a vyhláškami. Všechny použité materiály a výrobky musí mít platný certifikát ve smyslu zákona a platných vyhlášek.
4. Zhotovitel se zavazuje, že pokud při provádění DÍLA dle ustanovení této smlouvy zjistí z titulu své odbornosti, že pro bezchybné provedení DÍLA co do rozsahu a funkčnosti je nezbytné provést další činnosti, které nejsou specifikovány v předmětu plnění této smlouvy, bude neprodleně informovat objednatele a dohodne s ním písemně dodatek předmětu plnění této smlouvy. V případě, že objednatel neuzná požadavek zhotovitele na provedení dalších činností důvodným a dodatek o rozšíření předmětu smlouvy neuzavře, je zhotovitel povinen provést DÍLO tak, jak je vymezeno touto smlouvou.
5. Součástí zhotovení díla je zajištění a předložení všech dokladů – průkazů o ověření vlastností použitých výrobků ve smyslu ustanovení zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších novel a souvisejících předpisů, a dále dokladů o provedení případných zkoušek, atestů, revizí a dalších dokladů nutných k předání díla dle platných předpisů, např. zákona č.185/2001 Sb., o odpadech.

III. Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel se zavazuje k povinnosti seznámit se a následně i plnit na své náklady podmínky, v rozsahu přiměřeném jeho činnostem v rámci plnění předmětu díla se specifiky, která jsou obsažena v aktuálním znění Závazných pokynů pro žadatele a příjemce podpory v Operačním programu Životního prostředí (OPŽP).
2. Zhotovitel je povinen v průběhu předmětu plnění dodržovat podmínky publicity dle Grafického manuálu publicity OPŽP.
3. Zhotovitel zajistí na své náklady dle vlastní potřeby případný zábor a povolení k užívání veřejného prostranství, (30 dnů před jejich užíváním u ÚMO III) případně na základě souhlasu vlastníka dotčeného pozemku k jeho využití po dobu realizace stavby a uhradí případné náklady s tím spojené. Zhotovitel se zavazuje při provádění DÍLA šetřit práv třetích osob a postupovat vždy



v souladu se zákonem, přičemž je plně odpovědný za veškeré zásahy do práv třetích osob, jichž by se při zhotovování DÍLA dopustil.

4. Zhotovitel zajistí na své náklady projednání a zajištění dopravně inženýrských opatření v souvislosti s realizací DÍLA.
5. Zhotovitel si předem zajistí na své náklady stanovení dopravního značení pro přechodnou úpravu během stavby.
6. Zhotovitel zajistí na své náklady případné vytyčení stávajících inženýrských sítí.
7. Zhotovitel si zajistí na své náklady samostatné měření požadovaných energií nutných pro zhotovení díla a jejich úhradu u poskytovatele energií.
8. Zhotovitel během provádění díla zajistí na své náklady přístupnost do jednotlivých rekonstruovaných objektů domova pro seniory vč. nutných opatření pro pohyb osob se sníženou schopností pohybu. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 100.000,--Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti. Zhotovitel plně zodpovídá za veškeré škody, které by v důsledku nesplnění této povinnosti objednateli či třetím osobám vznikly.
9. Během provádění stavebních prací bude vyznačen koridor pro zajištění přístupu osob do stávajících objektů vč. zabezpečení výkopů před pádem osob a předmětů (materiálu) z lešení. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 100.000,--Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti. Zhotovitel plně zodpovídá za veškeré škody, které by v důsledku nesplnění této povinnosti objednateli či třetím osobám vznikly.
10. Zhotovitel během provádění díla zajistí vjezd a obslužnost složek integrovaného záchranného systému a zásobování ke všem rekonstruovaným objektům domova pro seniory včetně přilehlých objektů. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 100.000,--Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti. Zhotovitel plně zodpovídá za veškeré škody, které by v důsledku nesplnění této povinnosti objednateli či třetím osobám vznikly.
11. Stavební práce na DÍLE budou prováděny v součinnosti s požadavky uživatele s ohledem na zachování provozu zařízení. Zhotovitel se zavazuje provádět hlučné práce (bourací kladiva apod.) v době od 8:00 hod -20:00 hod. nebo o dohodě s uživatelem objektů s ohledem na ubytované klienty. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti.
12. Zhotovitel zajistí na své náklady a odpovědnost vybudování veškerého zařízení staveniště, které bude nezbytné pro provedení díla, a to v souladu s potřebami zhotovitele, v souladu s projektovou dokumentací předanou objednatelem a v souladu s případnými dalšími požadavky objednatele.
13. Zhotovitel je povinen na své náklady udržovat na převzatém staveništi a příjezdových komunikacích pořádek a čistotu a denně zajišťovat řádný úklid pracoviště a všech míst dotčených prováděním díla. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti.
14. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené na zhotovovaném díle po celou dobu výstavby tzn. do převzetí předmětu DÍLA objednatel, stejně tak za škody způsobené svou stavební a jinou činností třetí osobě.
15. V ochranných pásmech nesmí být zřizovány manipulační plochy a skládky materiálu a zeminy. Zemní práce musí být prováděny ručně a po provedení sondy na zjištění umístění v terénu. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč.
16. Přejíždění vozidel přes inženýrské sítě mimo vozovku a stavbu lze pouze po zabezpečení proti mechanickému poškození a po projednání s majitelem sítě v souladu s vyjádřením k PD.
17. V případě jakéhokoli narušení či poškození okolních ploch zhotovitelem, uvede zhotovitel poškozené plochy na své náklady nejpozději ke dni předání díla do původního stavu, původní stav



před zahájením prací zhotovitel prokazatelně zdokumentuje. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč.

18. Veškerý demontovaný materiál je majetkem objednatele, jeho likvidace může být provedena jen se souhlasem objednatele. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč.
19. Zhotovitel odpovídá za řádnou likvidaci vzniklých odpadů, nejpozději při přejímacím řízení předá zhotovitel doklad o zajištění likvidace odpadů ze stavby v souladu se zákonem č.185/2001 Sb., o odpadech. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč za každý započatý den prodlení.
20. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník v rozsahu dle zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, §6 a příloha 5., do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy o dílo., především tyto údaje:
 - jména a příjmení pracovníků pracujících na staveništi / realizaci díla;
 - popis a množství provedených prací a montáží a jejich časový postup;
 - dodávky materiálů, výrobků, strojů, zařízení a vybavení pro stavbu / realizaci díla;
 - nasazení mechanizačních prostředků / využití zařízení a vybavení pro realizaci dílaV případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 100.000,--Kč. Dále je v případě porušení této povinnosti objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
21. Stavební deník musí být trvale přístupný na stavbě. Originál stavebního deníku je majetkem objednatele, zhotovitel je oprávněn si pořídit ověřenou kopii. Povinnost vedení deníku končí podpisem protokolu o předání a převzetí DÍLA. V případě, že bylo DÍLO převzato s vadami dnem odstranění poslední vady oznámené v zápise o předání a převzetí stavby. Je zakázáno zápisy ve stavebním deníku přepisovat, škrtnat a vytrhávat z něj jednotlivé stránky. V případě porušení těchto povinností je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 20.000,--Kč za každé jednotlivé porušení těchto povinností.
22. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy v ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět záznamy pouze objednatel, jím pověřený zástupce (technický dozor objednatele), případně zpracovatel projektové dokumentace, autorský dozor nebo příslušné orgány státní správy.

Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, případně zpracovatel PD do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
23. V případě, že má být dílčí část zhotoveného díla zakryta nebo má být jinak znemožněn přístup k ní, je zhotovitel povinen vyzvat objednatele minimálně 3 dny předem k převzetí, aby mohl prověřit, zda zakrývaná část byla provedena řádně. Nedostaví-li se objednatel ke kontrole a nepožádá-li o jiný termín kontroly, může zhotovitel pokračovat v provádění díla. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat odkrytí zakrytých prací, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel. Poruší-li zhotovitel svou povinnost vyzvat objednatele k převzetí těchto dílčích částí alespoň 3 dny předem, je povinen na výzvu objednatele zakryté části DÍLA na svá náklady odkryt či na své náklady zajistit objednateli přístup k předmětné části DÍLA.
24. Seznam prací a konstrukcí, které podléhají kontrole, bude dohodnut při zahájení prací zápisem do stavebního deníku.



25. Zhotovitel je povinen v rámci stavby umožnit výkon technického dozoru objednatele, výkon autorského dozoru projektanta a zavazuje se ke spolupráci s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen BOZP), kterého zajistí Objednatel.
26. Objednatel, autorský dozor projektanta a koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci mají právo kontroly prováděné stavby a má právo přístupu na staveniště, a to kdykoli.
27. Termíny konání kontrolních dnů budou předem dohodnuty s technickým dozorem objednatele. O průběhu kontrolního dne bude učiněn zápis do stavebního deníku.
26. Zhotovitel se zavazuje pravidelně 1 x týdně svolávat kontrolní dny, na které bude pozván zmocněný zástupce objednatele. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč. Na těchto kontrolních dnech budou řešeny i časové vazby na provoz soc. zařízení s možností částečného omezení prací z důvodu potřeb nájemce. Případná omezení budou zapsána zápisem do stavebního deníku a zhotovitel je bude akceptovat bez nároku na finanční kompenzaci.
27. Zhotovitel umožní správcům sítí případné provedení oprav na svých objektech a zařízeních nacházejících se na staveništi. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč.
28. Zhotovitel vyklidí staveniště do 5-ti kalendářních dnů po dokončení díla a protokolárně je předá objednateli. Po uplynutí této lhůty může zhotovitel na staveništi ponechat pouze stroje a zařízení, případně materiál potřebný k odstranění případných vad a nedodělků. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč.
29. Změny projektové dokumentace jsou možné pouze po předchozím odsouhlasení zmocněnými zástupci obou smluvních stran po projednání s projektantem. Zhotovitel provedl kontrolu projektové dokumentace a prohlašuje, že PD je úplná a dostatečná pro kompletní realizaci díla a zhotovitel je schopen na základě této PD dílo realizovat dle podmínek této SOD.
30. K záměnám materiálů a výrobků oproti poskytnutým podkladům je vždy třeba předchozího souhlasu objednatele. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč.
31. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré právní předpisy, včetně předpisů týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákona č.309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších bezpečnostních podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), nařízení vlády č.362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky a nařízení vlády č.591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích. Zhotovitel přejímá v plném rozsahu odpovědnost za řízení postupu prací, za bezpečnost a ochranu zdraví osob v prostoru staveniště, požární ochrany a za zachování pořádku na staveništi. V případě porušení takové povinnosti je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč za každý jednotlivý zjištěný případ.
32. Zhotovitel je povinen dodržet veškeré povinnosti uložené v souvislosti se zhotovováním DÍLA příslušnými správními orgány.
33. Zhotovitel odpovídá za veškeré škody a sankce, které by v důsledku porušení právních předpisů či povinností uložených příslušnými správními orgány při provádění DÍLA zhotovitelem vznikly.
34. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, které se zde nacházejí oprávněně (tyto osoby mají povinnost se hlásit při vstupu na staveniště u stavbyvedoucího zhotovitele) a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.



- Zhotovitel je povinen zajistit bezpečnost práce a provozu podle platných právních předpisů a norem bezpečnostních, hygienických, požárních a ekologických.
35. Zhotovitel zajistí řádné označení a zabezpečí prostor staveniště v souladu s obecně platnými předpisy. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč.
36. Součástí této Smlouvy o dílo bude harmonogram provádění prací, který předá zhotovitel objednateli k odsouhlasení před podpisem Smlouvy, bude platný po celou dobu provádění díla. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč.
37. Zhotovitel prohlašuje, že má k datu podpisu této smlouvy uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou Zhotovitelem Objednateli či třetí osobě v souvislosti s výkonem jeho činnosti ve výši nejméně 20 miliónů Kč a jejíž kopie nebo kopie pojistného certifikátu tvoří přílohu této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této smlouvy a po dobu záruky bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistného plnění pod částku uvedenou v předchozí větě.
- Poruší-li tyto povinnosti, je povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 1.000.000,--Kč. V tomto případě je dále objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
- Zhotovitel je povinen být pojištěn proti veškerým škodám způsobeným jeho činnostmi včetně možných škod pracovníky zhotovitele po celou dobu výstavby. Stejně podmínky je zhotovitel povinen zajistit u svých případných subdodavatelů. Doklad o pojištění je zhotovitel povinen doložit na požádání objednateli kdykoliv v průběhu provádění díla. Poruší-li tuto povinnost, je povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 100.000,--Kč.
38. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u přejímacího řízení všechny předepsané doklady dle stavebního zákona a souvisejících právních předpisů, bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání (např. prohlášení o shodě použitých materiálů, doklady o provedených zkouškách, kladných revizích, dále o ekologické likvidaci odpadu).
39. V případě, že pro zhotovení díla budou působit zaměstnanci jiné společnosti (subdodavatel), musí zhotovitel při podpisu smlouvy tuto skutečnost prokazatelně písemně oznámit zástupci objednatele (ve věcech technických) pro účel zajištění koordinátora BOZP. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 200.000,--Kč.
40. Zhotovitel je povinen předložit zástupci objednatele (ve věcech technických) ve lhůtě 60 dnů od splnění smlouvy nebo do 28. 2. následujícího kalendářního roku v případě, že plnění smlouvy přesahuje 1 rok, seznam subdodavatelů, ve kterém uvede subdodavatele, jímž za plnění subdodávky uhradil více než 5% z celkové ceny této zakázky. Seznam subdodavatelů bude mít formu čestného prohlášení podepsaný osobou oprávněnou jednat jménem či za dodavatele. V případě porušení této povinnosti či v případě, že údaje uvedené v tomto seznamu se ukážou jako nepravdivé, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši , kterou objednateli uloží Úřad pro ochranu hospodářské soutěže (maximálně do 2.000.000,--Kč) dle §120a, odst. 2 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.
41. Má-li subdodavatel formu akciové společnosti, bude přílohou seznamu i seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10% základního kapitálu, vyhotovený ve lhůtě 90 dnů před dnem předložení seznamu subdodavatelů. V případě porušení této povinnosti je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč.
42. V případě, že dodavatel v rámci realizace stavby nevyužije subdodavatele nebo v rámci realizace stavby využije subdodavatele, jímž uhradil méně než 5% z celkové ceny, pak bude dodavatel povinen předložit zástupci objednatele (ve věcech technických) ve výše uvedených lhůtách čestné prohlášení s odpovídajícím textem. Toto čestné prohlášení bude podepsáno osobou oprávněnou jednat jménem či za dodavatele.

43. Zhotovitel je povinen vést a průběžně aktualizovat reálný seznam všech subdodavatelů (bez ohledu na uhrazenou výši z celkové ceny této zakázky) a to včetně výše jejich podílu na akci. Aktualizované seznamy všech subdodavatelů, podepsané osobou oprávněnou jednat jménem či za dodavatele, je povinen zhotovitel předat zástupci objednatele (ve věcech technických) na základě jeho vyžádání bez zbytečného odkladu, nejpozději do 2 pracovních dnů od žádosti objednatele. V případě porušení této povinnosti či v případě, že údaje uvedené v tomto seznamu se ukážou jako nepravdivé, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 100.000,--Kč.
44. Zhotovitel je povinen předložit zástupci zadavatele (ve věcech technických) ve lhůtě nejpozději do 80 dnů od splnění smlouvy nebo nejpozději do 5. 3. následujícího kalendářního roku v případě, že plnění smlouvy přesahuje 1 rok, seznam všech subdodavatelů dodavatele veřejné zakázky, kteří se na plnění veřejné zakázky podíleli (tedy bez ohledu na uhrazenou výši z celkové ceny této zakázky). Seznam subdodavatelů bude mít formu čestného prohlášení podepsaného osobou oprávněnou jednat jménem či za dodavatele. V případě porušení této povinnosti či v případě, že údaje uvedené v tomto seznamu se ukážou jako nepravdivé, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 100.000,--Kč.

IV. Součinnost objednatele

1. Objednatel předá staveniště zhotoviteli v rozsahu obecné zvyklosti. O předání a převzetí staveniště sepiší obě strany protokol.
2. V rámci prvního předání a převzetí staveniště objednatel zhotoviteli předá projektovou dokumentaci ve 2 tištěných paré.
3. Objednatel odpovídá za správnost a úplnost předané projektové dokumentace.
4. Pokud zhotovitel upozorní na nevhodnou povahu věcí přebíraných od objednatele, nebo na nevhodnou povahu pokynů nebo podkladů předaných objednatelem, je objednatel povinen vznesené připomínky bezodkladně zvážit a vydat písemné rozhodnutí v takové lhůtě, aby nebyl ohrožen plynulý průběh prací. Totéž platí, zjistí-li se skryté překážky bránící provádění stavby dohodnutým způsobem, které nebyly patrné z předané dokumentace.
5. Objednatel se zavazuje pravidelně se účastnit kontrolních dnů a na tyto dny vysílat svého zplnomocněného zástupce. Zplnomocněný zástupce je oprávněn vykonávat technický dozor nad prováděným DÍLEM a jménem objednatele uzavírat se zhotovitelem nezbytné dohody o řešení sporných otázek spojených s realizací DÍLA.
6. Objednatel je povinen dostavit se na vyzvání k provedení inspekce u vybraných kontrol nebo zkoušek.
7. Objednatel je povinen sledovat obsah stavebního deníku a k zápisům připojovat své stanovisko.
8. V případě záznamu ve stavebním deníku vyžadujícím stanovisko objednatele, případně projektanta může zhotovitel pokračovat v činnosti ve smyslu záznamu až po uplynutí 3 pracovních dní po prokazatelném doručení předmětného záznamu zástupci objednatele.
9. Objednatel vykonává na stavbě občasný technický dozor a v jeho průběhu sleduje zejména, zda práce jsou prováděny v souladu se smlouvou podle schválené PD, technických norem a jiných právních předpisů jakož i rozhodnutí veřejnoprávních orgánů. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací neprodleně upozorní zápisem do stavebního deníku. Technický dozor u těžké stavby nesmí provádět dodavatel ani osoba s ním propojená.
10. Technický dozor objednatele není oprávněn zasahovat do činnosti zhotovitele, je však oprávněn vydat pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný, a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracujících na stavbě,

- nebo zhotovitel provádí dílo vadně či v rozporu s požadavky a potřebami objednatele. Další postup bude upřesněn na základě jednání smluvních stran a pokynů objednatele.
11. Objednatel je oprávněn na základě skutečností dodatečně zjištěných v průběhu prací upřesnit obsah a způsob provedení prací.
 12. Objednatel nebo jím pověřený zástupce je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k porušení smlouvy, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.
 13. Objednatel k přejímacímu řízení DÍLA může přizvat osobu vykonávající funkci technického dozoru objednatele, případně autorského dozoru projektanta.

V. Předání a převzetí díla

1. DÍLO se považuje za dokončené jeho řádným provedením v rozsahu sjednaném touto smlouvou a předáním objednateli v dohodnutém čase, místě a kvalitě bez jakýchkoliv vad a nedodělků. V případě, že má dílo drobné vady, i vady nebránící užívání, je objednatel oprávněn DÍLO nepřevzít a zhotovitel je v takovém případě v prodlení s plněním předmětu díla.
2. K zahájení přejímacího řízení DÍLA zhotovitel písemně vyzve oprávněného zástupce objednatele pro předání a převzetí DÍLA nejméně 5 pracovních dnů před zahájením přejímky. Oprávněnými zástupci pro předání a převzetí DÍLA jsou :

za objednatele : Jaroslav Severin – technik odd. investic a tech. správy MmP

za zhotovitele : Robert Novotný – jednatel společnosti

3. Objednatel je oprávněn k přejímacímu řízení DÍLA přizvat osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, případně autorského dozoru projektanta.
4. Zhotovitel je povinen připravit k přejímacímu řízení DÍLA zejména tyto doklady v jednom vyhotovení (pokud není níže uvedeno jinak) :
 - dokumentaci skutečného provedení díla formou a obsahově odpovídající dokumentaci pro provedení stavby se zakreslením všech provedených úprav a změn ve 3 výtiscích a 1 x v datové podobě (ve formátu .pdf).
 - doklady o kvalitě a původu použitých hmot a materiálů,
 - předávací protokoly se správcem sítí a majiteli stavbou dotčených pozemků a nemovitostí,
 - osvědčení o zkouškách použitých materiálů a technologií,
 - kopie dokladů o ekologické likvidaci odpadů oprávněnou společností,
 - originál stavebního deníku,
 - protokoly o provedených zkouškách a revizích,
 - případné další doklady požadované objednatelem, případně další dokumentace potřebné pro zajištění řádného užívání DÍLA .
5. O předání a převzetí DÍLA bude vyhotoven protokol o předání a převzetí DÍLA. Protokol vyhotoví oprávnění zástupci obou smluvních stran. Protokol o předání a převzetí DÍLA bude zejména obsahovat:
 - popis zhotovovaného díla,
 - soupis dokladů, jež zhotovitel předává objednateli s dokončeným dílem,
 - seznam vad a nedodělků, jež vážnou na předávaném DÍLE, spolu s případnou dohodou o lhůtě k jejich odstranění,

- seznam plateb na uhrazení ceny za zhotovení DÍLA, vč. těch jež dosud objednatel zhotoviteli neprovedl.
6. Podepíše-li smluvní strana protokol o předání DÍLA, přičemž se jasným a zřetelným způsobem nesouhlasně nevyjádří ke konkrétním zápisům anebo bodům protokolu o předání DÍLA, platí, že s celým obsahem protokolu o předání DÍLA souhlasí. Podepsání protokolu nezavazuje zhotovitele odpovědnosti za případné opravy nebo doplnění konstrukcí, provedených nebo nedodaných v rozporu s normovými požadavky platných norem a předpisů.
 7. Objednatel není povinen převzít nedokončené DÍLO.

Oddíl III.

Vlastnictví k dílu, vady a záruky

I. Vlastnické právo k dílu a nebezpečí škody

1. Vlastnictví k DÍLU přechází na objednatele zabudováním a k ostatním částem DÍLA okamžikem podpisu předávacího protokolu dle oddílu II. čl. V. Nebezpečí škody po celou dobu zhotovování DÍLA nese zhotovitel až do předání DÍLA a vyklizeného staveniště objednateli a to i těch jeho částí, které se v průběhu realizace stávají majetkem objednatele.
2. Zhotovitel je povinen na vlastní náklady zabezpečit ochranu zhotovovaného DÍLA a veškerého materiálu dovezeného na staveniště pro stavbu proti povětrnostním vlivům, poškození a odcizení.

II. Záruční doba

1. Zhotovitel poskytuje za bezvadnou jakost DÍLA záruku v délce **60 měsíců** ode dne předání a převzetí DÍLA či odstranění vad a nedodělků s výjimkou komponentů, pro které jejich výrobce nebo výhradní dodavatel stanoví záruční dobu odlišnou. Zhotovitel je povinen na odlišnou záruční dobu u všech dotčených komponentů objednatele při předání DÍLA dle oddílu II. čl. V. odst. 5 upozornit a předat objednateli příslušné záruční listy. V případě, že tak neučiní a tato odlišná záruční doba bude kratší než 60 měsíců poskytnutých zhotovitelem, není oprávněn se kratší záruční lhůty dovolávat. V případě, že tak neučiní a tato odlišná záruční doba bude delší, odpovídá objednateli za škodu, která by mu v důsledku porušení této povinnosti vznikla. Záruční doba uvedená výše počíná běžet dnem odstranění poslední vady či nedodělků vyplývajících z protokolu o předání a převzetí DÍLA nebo podpisem předávacího protokolu, nebude-li v něm uvedena žádná vada či nedodělek. Po dobu záruky odpovídá zhotovitel za vady, které objednatel zjistil a které včas oznámil.
2. Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemůže předmět DÍLA užívat pro vady, za které zhotovitel prokazatelně odpovídá.
3. Záruční doba se prodlužuje o dobu trvání odstranění vady, která brání užívání DÍLA k účelu, ke kterému jej objednatel objednal.
4. Objednatel je oprávněn vyzvat zhotovitele ke kontrole DÍLA před uplynutím záruční doby.
5. Zhotovitel se zavazuje této kontrole zúčastnit a případné zjištěné závady odstranit v objednatel stanovených termínech.
6. Zhotovitel se zavazuje po dobu záruční doby zajišťovat bezplatné odstraňování objednatel oprávněně reklamovaných vad ve lhůtě stanovené objednatel. Nebude-li taková lhůta stanovena, je povinen vady odstranit ve lhůtě 10-ti dnů. V případě porušení povinnosti odstranit vady ve stanoveném termínu je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1% z ceny

díla za každý započatý den prodlení s odstraněním vady. Objednatel se zavazuje po stanovení termínu pro odstranění vady umožnit zhotoviteli přístup k provedení příslušných prací.

III. Vady díla

1. Zhotovitel odpovídá za to, že DÍLO má a po dobu záruční doby bude mít stanovené vlastnosti, nebude vykazovat právní vady a bude způsobilé ke stanovenému účelu.
2. Odpovědnost za vady DÍLA se řídí ujednáním smluvních stran v této smlouvě a následně ustanoveními občanského zákoníku.
3. Pro uplatnění práva z odpovědnosti za vady DÍLA je nezbytná reklamace objednatele u zhotovitele nejpozději do konce doby, po kterou zhotovitel odpovídá za vady DÍLA.
4. Reklamace musí být uplatněna písemnou formou, a to doručení zprávy do datové schránky nebo doporučeným dopisem. Objednatel je povinen vady popsat, případně uvést, jak se projevují, a sdělit, jaký z nároků z odpovědnosti za vady uplatňuje, a stanovit lhůtu pro jejich odstranění, neuplatnil-li jiný nárok z odpovědnosti za vady.
5. V případě, že objednatel uplatní v záruční době nárok z odpovědnosti za vady v podobě požadavku na odstranění vady, je zhotovitel povinen zahájit práce na odstranění vad do 7 kalendářních dní od prokazatelného doručení písemného oznámení vad a vadu odstranit v přiměřené lhůtě stanovené objednatelem. Nebude-li taková lhůta stanovena, je zhotovitel povinen vady odstranit ve lhůtě 10-ti dnů.
6. Zhotovitel se zavazuje zaslat objednateli své vyjádření do 2 pracovních dnů po jejím obdržení. V případě, že tak neučiní, se má za to, že reklamaci bez výhrad uznává.
7. Jestliže zhotovitel neodstraní vady ve stanoveném termínu, popřípadě v 10- ti denní lhůtě není-li lhůta stanovena, má objednatel právo odstranit vady sám nebo prostřednictvím jiné právnické nebo fyzické osoby na náklady zhotovitele.
8. Zhotovitel se zavazuje odstranit vady na své náklady tak, aby objednateli nevznikly žádné vícenáklady, v opačném případě tyto hradí zhotovitel.
9. O odstranění vady bude sepsán protokol, který podepíší obě smluvní strany. V tomto protokolu, který vystaví zhotovitel, musí být mimo jiné uvedeno: jména zástupců obou smluvních stran, číslo smlouvy o dílo, datum uplatnění a č.j. reklamace, popis a rozsah vady a způsob jejího odstranění, datum zahájení a ukončení odstranění vady, celková doba trvání vady (doba od zjištění do odstranění vady) a vyjádření, zda vada bránila užívání DÍLA k účelu, ke kterému bylo určeno.
10. Zhotovitel se zavazuje v případě potřeby dodat objednateli veškeré nové, případně opravené doklady vztahující se k opravené, případně vyměněné části DÍLA (atesty, certifikáty apod.) potřebné k jeho užívání, a to v termínu dohodnutém pro odstranění předmětné vady. V případě porušení této povinnosti není objednatel povinen předmět odstranění vady převzít, a zhotovitel je tak v prodlení s plněním odstranění vad a je povinen uhradit smluvní pokutu podle odd. IV čl. II. odst. 2.
11. Zhotovitel odpovídá ze to, že předmět díla má v době jeho předání objednateli a bude mít po dobu běhu záruční doby vlastnosti stanovené obecně závaznými právními předpisy, závaznými normami, případně vlastnosti obvyklé, dále za to, že DÍLO nemá právní vady, je kompletní, splňuje určenou funkci a odpovídá všem požadavkům sjednaným v SOD.
12. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
13. Záruční doba se nevztahuje na vady způsobené neodbornou manipulací nebo mechanickým poškozením při činnosti nesouvisející s činností zhotovitele.



14. Reklamovaná vada se považuje za vadu, za kterou zhotovitel odpovídá do okamžiku, kdy není zhotovitelem prokázán opak.

Oddíl IV.

I. Bankovní záruka

1. K zajištění svých závazků podle této Smlouvy, zejména k zajištění sankcí, na jejichž úhradu vznikne objednateli nárok v důsledku porušení povinnosti zhotovitele provést a předat DÍLO řádně a včas, či jakýchkoli jiných nároků objednatele vůči zhotoviteli s výjimkou těch, které jsou uvedeny v odst. 4 tohoto čl., poskytne zhotovitel objednateli neodvolatelnou a nepodmíněnou bankovní záruku splatnou na první požádání (dále jen „**Bankovní záruka č. 1**“). Bankovní záruka č. 1 bude zhotovitelem objednateli předložena ve lhůtě do 15-ti kalendářních dní od uzavření této Smlouvy.
V případě porušení této povinnosti je povinen zhotovitel objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5% z celkové ceny DÍLA bez DPH za každý započatý den prodlení s předložením bankovní záruky. Nebude-li objednateli bankovní záruka předložena do 20 dnů od podpisu této smlouvy, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
2. Bankovní záruka č. 1 bude platná a účinná po celou dobu provádění DÍLA, tj. do jeho předání a převzetí dle odd. II čl. V této Smlouvy v případě, že DÍLO při převzetí objednatelem nevykazuje žádné vady. V případě, je-li DÍLO převzato objednatelem s vadami a nedodělkami, bude Bankovní záruka č. 1 platná a účinná do odstranění všech vad a/nebo nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí DÍLA nebo řádného uspokojení jiného zákonného či smluvního nároku uplatněného objednatelem z titulu odpovědnosti zhotovitele za vady DÍLA, nebude-li mezi smluvními stranami písemně dohodnuto jinak. („Období platnosti Bankovní záruky č. 1“).
3. Kdykoli během Období platnosti Bankovní záruky č. 1 bude **Bankovní záruka č. 1** vždy činit nejméně 933.000,--Kč („Výše zajištění č. 1“). Zhotovitel je povinen zajistit, aby byla Bankovní záruka č. 1 přiměřeně upravována tak, aby její hodnota nikdy během Období platnosti Bankovní záruky č. 1 neklesla pod Výši zajištění č. 1. Pokud hodnota Bankovní záruky č. 1 klesne pod Výši zajištění č. 1, poté bude zhotovitel do deseti (10) dnů ode dne, kdy byla taková událost zhotoviteli oznámena, povinen doplnit Bankovní záruku č. 1 tak, aby dosahovala Výše zajištění č. 1, a předložit objednateli novou záruční listinu. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 1.000,--Kč za každý den prodlení s plněním tohoto závazku.
4. K zajištění svých závazků podle této smlouvy, resp. k zajištění řádného odstranění vad uplatněných objednatelem vůči zhotoviteli z titulu odpovědnosti za vady DÍLA v záruční době poskytne zhotovitel objednateli neodvolatelnou a nepodmíněnou bankovní záruku splatnou na první požádání (dále jen „**Bankovní záruka č. 2**“; Bankovní záruka č. 1 a Bankovní záruka č. 2 potom společně jen jako „Bankovní záruka“). Bankovní záruka č. 2 bude zhotovitelem objednateli předložena nejpozději v den podpisu protokolu o předání a převzetí DÍLA dle oddílu č. II čl. V této smlouvy.
V případě porušení této povinnosti je povinen zhotovitel objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5% z celkové ceny DÍLA bez DPH za každý započatý den prodlení s předložením bankovní záruky.
5. Bankovní záruka č. 2 bude platná a účinná po celou délku záruční doby, tj. 60 měsíců („Období platnosti Bankovní záruky č. 2“).
6. Kdykoli během Období platnosti Bankovní záruky č. 2 bude **Bankovní záruka č. 2** vždy činit 933.000,--Kč („Výše zajištění č. 2“). Zhotovitel je povinen zajistit, aby byla Bankovní záruka č. 2 přiměřeně upravována tak, aby její hodnota nikdy během Období platnosti Bankovní záruky č. 2 neklesla pod Výši zajištění č. 2. Pokud hodnota Bankovní záruky č. 2 klesne pod Výši zajištění č. 2, poté bude zhotovitel do deseti (10) dnů ode dne, kdy byla taková událost zhotoviteli oznámena,



povinen doplnit Bankovní záruku č. 2 tak, aby dosahovala Výše zajištění, a předložit objednateli novou záruční listinu. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 1.000,--Kč za každý den prodlení s plněním tohoto závazku.

7. Bankovní zárukou budou zajištěny veškeré nároky objednatele vůči zhotoviteli, které vzniknou na základě porušení smlouvy zhotovitelem (včetně veškerých úroků z prodlení a veškerých smluvních pokut a náhrad škod, které může objednatel od zhotovitele požadovat v souvislosti s touto smlouvou) a to za podmínky, že zhotovitel řádně a včas nesplnil některou z povinností vyplývajících pro zhotovitele z této smlouvy a právních předpisů (dále jen „Zajištěné povinnosti“). Objednatel je oprávněn čerpat peněžní prostředky z Bankovní záruky za předpokladu, že zhotovitel řádně a včas nesplní jakoukoli Zajištěnou povinnost. Objednatel je povinen bez odkladu informovat zhotovitele o jakémkoli čerpání peněžních prostředků z Bankovní záruky.
8. Porušení ujednání tohoto článku Smlouvy zhotovitelem se považuje za podstatné porušení této smlouvy.
9. Zhotovitel, po ukončení Období platnosti Bankovní záruky č. 1, resp. Období platnosti Bankovní záruky č. 2 vyplývající z této smlouvy, doručí zástupci objednatele ve věcech technických písemnou žádost o vrácení originálu Bankovní záruky, popř. bude tato žádost doručena bankou.
10. Veškeré náklady spojené se zřízením a obstaráváním Bankovní záruky jsou zahrnuty v ceně DÍLA.

II. Sankce

1. Pro případ prodlení zhotovitele se splněním povinností dokončit DÍLO a s jejich řádným protokolárním odevzdáním v dohodnutém termínu objednateli uvedeném v oddíle I. článku II.1. této SOD a v souladu s harmonogramem provádění prací, může objednatel vůči zhotoviteli uplatnit smluvní pokutu ve výši 0,2% z ceny DÍLA bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení. Odevzdání a převzetí DÍLA upravuje oddíl II. čl. V. této smlouvy o dílo.
2. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním případných vad dle oddílu II. Čl. V. v dohodnutém termínu, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení a reklamovanou vadu.
3. Objednatel je oprávněn započíst smluvní pokuty proti platbám za plnění zhotovitele a zhotovitel s tímto bez výhrad souhlasí.
4. Objednatel se zavazuje pro případ prodlení s placením sjednané ceny zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,2% z dlužné částky za každý i započatý kalendářní den prodlení po termínu splatnosti.
5. V případě prodlení zhotovitele s odstraňováním reklamačních závad v termínech dle oddílu III. čl. III. je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každou reklamovanou vadu a každý i započatý kalendářní den prodlení.
6. V případě prodlení zhotovitele s odstraňováním reklamačních závad v termínech dle oddílu III. čl. II. odst. 6 a oddílu III. čl. III. odst. 5 této smlouvy je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každou reklamovanou vadu a každý i započatý kalendářní den prodlení.
7. Jakýmkoliv ujednáním o povinnosti zaplatit smluvní pokutu nezaniká nárok poškozené strany na náhradu způsobené škody a to v plném rozsahu.
8. Zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu v dalších případech stanovených touto smlouvou.



III. Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel a zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení smluvních povinností druhou smluvní stranou, v případech stanovených touto smlouvou a v případě, je-li v insolvenčním řízení příslušným soudem rozhodnuto o úpadku zhotovitele nebo je-li insolvenční návrh ve věci zhotovitele v postavení dlužníka zamítnut pro nedostatek majetku. Za podstatné porušení smluvních povinností se považuje zejména neplnění sjednaných termínů a dalších rozhodujících závazků vyplývajících z této smlouvy.
2. Neprovádí-li zhotovitel DÍLO řádně kvalitně nebo jinak porušuje smluvní povinnosti, je objednatel oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě, že zhotovitel nesplní své povinnosti vyplývající ze smlouvy ani v dodatečně přiměřené lhůtě, která mu k tomu byla poskytnuta, přičemž však tato lhůta nesmí být kratší než 14 kalendářních dnů.
3. Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně a doručeno prokazatelně druhé smluvní straně. Účinky odstoupení nastávají dnem doručení písemného oznámení o odstoupení. Vzájemné nároky účastníků této smlouvy se v případě ukončení platnosti této smlouvy některým ze způsobů bodu 1. a 2. tohoto oddílu budou řídit příslušnými ustanoveními občanského zákoníku. V tomto případě bude provedeno vyúčtování provedených prací a zabudovaných materiálů.
4. Dojde-li k účinnému odstoupení od smlouvy, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli pouze to, o co se prováděním DÍLA obohatil. Nedojde-li k dohodě na hodnotě tohoto obohacení, bude oceněno znaleckým posudkem na náklady zhotovitele.
5. Objednateli budou uhrazeny zhotovitelem vícenásledky vzniklé z titulu přerušení prací z důvodů na straně zhotovitele a tím pádem nutnosti dokončení DÍLA jiným zhotovitelem a vliv nedodržení termínu dokončení DÍLA.
6. Zánikem smlouvy nejsou dotčeny nároky účastníků na náhradu škody a jiné sankce, které za trvání smlouvy vznikly.

IV. Ustanovení závěrečná

1. Zhotovitel je oprávněn změnit subdodavatele, pomocí něhož v zadávacím řízení prokazoval kvalifikaci jen na základě předchozího souhlasu Objednavatele a za subjekt, který splňuje kvalifikaci minimálně ve stejném rozsahu. Objednatel se zavazuje tento souhlas bezdůvodně neodepřít.
2. Zhotovitel je povinen archivovat veškeré originální dokumenty související s realizací DÍLA po dobu 3 let od uzavření Operačního programu Životní prostředí (OPŽP) podle čl. 89 odst. 5 nařízení Rady (ES) č. 1083/2006, nejméně však po dobu 10 let následujících po roce, ve kterém objednatel obdrží protokol o závěrečném vyhodnocení akce. Informace o uzavření OPŽP bude zveřejněna na internetových stránkách Státního fondu životního prostředí.
3. Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.
4. Tam, kde nejsou práva a závazky smluvních stran výslovně upraveny, platí ustanovení občanského zákoníku.
5. Smluvní strany si sjednávají, že § 564 občanského zákoníku se nepoužije, tzn., měnit nebo doplňovat text smlouvy je možné pouze formou písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami. Za písemnou formu se pro tento účel nebude považovat výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv. Neplatnost smlouvy pro nedodržení formy lze namítnout kdykoliv, a to i když již bylo započato s plněním.



6. Zhotovitel není oprávněn bez souhlasu objednatele postoupit jakoukoli svou tvrzenou pohledávku za objednatelem třetí osobě.
7. Zhotovitel není oprávněn jednostranně započíst jakoukoli svou tvrzenou pohledávku za objednatelem na pohledávku objednatele za zhotovitelem.
8. Práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy o dílo přecházejí i na případné právní nástupce obou smluvních stran.
9. Zhotovitel prohlašuje, že je plně způsobilý ke splnění všech závazků, které na sebe podpisem této smlouvy převezme.
10. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá strana obdrží po dvou vyhotoveních. Všechna vyhotovení mají platnost originálu.
11. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
12. Smluvní strany tuto smlouvu přečetly, prohlašují, že je projevem jejich svobodné a vážné vůle, že nebyla sjednána v tisni za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz souhlasu doplňují zástupci obou smluvních stran své vlastnoruční podpisy.
13. Odpověď smluvní strany podle § 1740 odst. 3 občanského zákoníku, s dodatkem nebo odchylkou, není přijetím nabídky na uzavření této smlouvy, ani když podstatně nemění podmínky nabídky.

Příloha č.1: prohlášení objednatele

Příloha č. 2: cenová nabídka (oceněný položkový výkaz výměr)

Příloha č.3: kopie pojistné smlouvy/pojistného certifikátu

Příloha č.4: harmonogram provádění prací s finančním plněním

V Pardubicích dne

22. 12. 2014

za objednatele

Ing. Jaroslav Hruška

vedoucí odboru majetku a investic



V Pardubicích dne: 18. 12. 2014

za zhotovitele

Ing. Jaroslav Novotný
jednatel

Robert Novotný
jednatel



CHRPA

stavební společnost s r.o. PARDUBICE
Rašova 133, 530 01 Pardubice
IČ: 25285262 DIČ: CZ25285262

OR: KS Hradec Králové oddíl C, vložka 12861

Doložka:

Schváleno:

č. usn.: 23/

RmP

ZmP

dne:

1. 12. 2014



- 21 -

22. 12. 2014



OPERAČNÍ PROGRAM
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Směrnice (fond pro regionální rozvoj)

Pro vodu,
vzduch a přírodu

Příloha č. 1

PROHLÁŠENÍ OBJEDNATELE

Objednatel : Statutární město Pardubice
Pernštýnské náměstí 1
530 21 Pardubice
Bankovní spojení: KB, a.s., okresní pobočka Pardubice
Číslo účtu: 326561/0100
IČ: 00274046
DIČ: CZ00274046

Zhotovitel: CHRPA stavební společnost s r.o. Pardubice
se sídlem Raisova 232, Nové Jesenčany, 530 02 Pardubice

Bankovní spojení: ČSOB Pardubice
Číslo účtu: 0272150723/0300
IČ: 25285262
DIČ: CZ25285262

Vymezení předmětu prací :

DOMOV PRO SENIORY, BLAHOUTOVA ČP. 646, 647, 648, 649, 530 12 PARDUBICE

Předmětem díla je zateplení objektů v areálu domova pro seniory, které spočívá v zateplení obvodového pláště (ETICS) z minerální vaty tl.140mm, u objektů A až D s dorovnáním výstupků mezi okny, dále dojde k zateplení střešního pláště u objektu A v tl.260mm a u objektů B až D v tl.140mm. Sokl objektů bude zateplen v tl. 80mm a opatřen mozaikovou omítkou. Stávající okna budou ponechána. Ve spojovacím krčku mezi objekty A-B budou stávající okna (prosklení) a dveře vyměněna za nová. Dále budou provedeny ostatní nezbytné práce spojené se zateplením, terénními úpravami a úpravou zeleně. Nutná úprava vegetace proběhne v mimovegetačním období.

Jedná se o práce uvedené v číselníku CZ-CPA 41-43, který je součástí Klasifikace produkce zavedené Českým statistickým úřadem platné ke dni podpisu této smlouvy. Platné znění Klasifikace produkce (CZ-CPA) je dostupné na stránkách Českého statistického úřadu.

Objednatel prohlašuje, že objekt není používán k ekonomické činnosti a ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9. 11. 2011 nebude pro výše uvedenou dodávku aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o DPH ve znění pozdějších předpisů.

Smlouva SoD č. OMI-VZZR-2014-021 ze dne 22. 12. 2014

V Pardubicích dne 22. 12. 2014

Ing. Jaroslav Hruška
vedoucí odboru majetku a investic



REKAPITULACE STAVBY

Stavba: 072-2013 - Zateplení domova pro seniory, objekty 646, 647, 648, 648

Místo: Blahoutova ul.

Datum: 21.10.2014

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Chrpa stavební společnost s r.o. Pardubice

IČ:

25285262

DIČ:

CZ25285262

Projektant:

Projektční kancelář Karel Vrbický

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

10 669 482,91

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	10 669 482,91	1 600 422,50

Cena s DPH

v

CZK

12 269 905,41

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Stavba: 072-2013 - Zateplení domova pro seniory, objekty 646, 647, 648, 648

Místo: Blahoutova ul.

Datum:

##

Zadavatel:

Projektant:

Projekční kancelář Karel Vrb

Uchazeč: Chrupa stavební společnost s r.o. Pardubice

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

10 669 482,91 12 269 905,41

072-01- 2013	Vedlejší a ostatní náklady	88 000,00	101 200,00	STA
072-02- 2013	Objekt A	1 798 267,50	2 068 007,70	STA
072-03- 2013	Objekt B	2 831 816,27	3 256 588,77	STA
072-04- 2013	Objekt C	2 579 566,92	2 966 502,02	STA
072-05- 2013	Objekt D	3 371 832,22	3 877 607,12	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: 072-2013 - Zateplení domova pro seniory, objekty 646, 647, 648, 648

Objekt: 072-01-2013 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: 803 99

Místo: Blahoutova ul.

Datum: 21.10.2014

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Chrpa stavební společnost s r.o. Pardubice

IČ: 25285262

DIČ: CZ25285262

Projektant:

Projektční kancelář Karel Vrbický

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH	88 000,00
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	88 000,00	13 200,00

Cena s DPH	v	CZK	101 200,00
-------------------	----------	------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 072-2013 - Zateplení domova pro seniory, objekty 646, 647, 648, 648

Objekt: 072-01-2013 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Blahoutova ul.

Datum: 21.10.2014

Zadavatel:

Projektant:

Projekční kancelář Karel Vrbick

Uchazeč: Chrpa stavební společnost s r.o. Pardubice

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

88 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

88 000,00

0 - Vedlejší rozpočtové náklady

88 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 072-2013 - Zateplení domova pro seniory, objekty 646, 647, 648, 648
Objekt: 072-01-2013 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Blahoutova ul.

Datum: 21.10.2014

Zadavatel:

Projektant:

Projekční kancelář Karel Vrbick

Uchazeč: Chrpa stavební společnost s r.o. Pardubice

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

88 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

88 000,00

0 - Vedlejší rozpočtové náklady

88 000,00

1	K	031002000	Související práce pro zařízení staveniště - vybudování	soub	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2013 01
2	K	039111112R	Projektová dokumentace skutečného provedení stavby	soub	1,000	8 000,00	8 000,00	
3	K	039111113R	D+M Velkoplošný informační panel	soub	1,000	5 500,00	5 500,00	
4	K	039111114R	D+M stálá informační tabule	soub	1,000	4 000,00	4 000,00	
5	K	039111115R	Náklady na pojištění dodavatele a pojištění	soub	1,000	500,00	500,00	
6	K	039111116R	Náklady spojené se zajištěním bankovní záruky	soub	1,000	67 000,00	67 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: 072-2013 - Zateplení domova pro seniory, objekty 646, 647, 648, 648
Objekt: 072-02-2013 - Objekt A

KSO: 803 99
Místo: Blahoutova ul.

Datum: 21.10.2014

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Chrpa stavební společnost s r.o. Pardubice

IČ: 25285262
DIČ: CZ25285262

Projektant:
Projekční kancelář Karel Vrbický

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH	1 798 267,50
---------------------	---------------------

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	1 798 267,50	269 740,13

Cena s DPH	v CZK	2 068 007,63
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 072-2013 - Zateplení domova pro seniory, objekty 646, 647, 648, 648

Objekt: 072-02-2013 - Objekt A

Místo: Blahoutova ul.

Datum: 21.10.2014

Zadavatel:

Projektant:

Projekční kancelář Karel Vrbick

Uchazeč: Chrpa stavební společnost s r.o. Pardubice

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	1 798 267,50
HSV - Práce a dodávky HSV	1 013 540,66
1 - Zemní práce	6 583,95
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 905,12
5 - Komunikace	9 451,68
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	906 916,95
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	88 682,96
99 - Přesun hmot	30 868,06
PSV - Práce a dodávky PSV	784 726,84
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	4 839,21
712 - Povlakové krytiny	320 421,38
713 - Izolace tepelné	295 237,33
743 - Elektromontáže - hrubá montáž	15 430,80
762 - Konstrukce tesařské	22 349,29
764 - Konstrukce klempířské	111 883,79
767 - Konstrukce zámečnické	11 069,50
771 - Podlahy z dlaždic	1 283,68
783 - Dokončovací práce - nátěry	2 211,86

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 072-2013 - Zateplení domova pro seniory, objekty 646, 647, 648, 648
Objekt: 072-02-2013 - Objekt A

Místo: Blahoutova ul.

Datum: 21.10.2014

Zadavatel:

Projektant:

Projekční kancelář Karel Vrbick

Uchazeč: Chrupa stavební společnost s r.o. Pardubice

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

1 798 267,50

HSV - Práce a dodávky HSV

1 013 540,66

1 - Zemní práce

6 583,95

1	K	111212211	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m2 výšky do 1m s v rovině nebo svahu 1:5	m2	10,000	19,60	196,00	CS ÚRS 2013 01
2	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši z betonových nebo kamenných dlaždic (5,98+11,42+11,96+13,86+18,66+0,8+12,33+5,98+18,66+5,5+2,5)*0,5	m2	53,825	30,90	1 663,19	CS ÚRS 2013 01
3	K	122101101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m3 (5,98+11,42+11,96+13,86+18,66+0,8+12,33+5,98+18,66+5,5+2,5)*0,5*0,6	m3	32,295	73,00	2 357,54	CS ÚRS 2013 01
4	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	32,295	73,30	2 367,22	CS ÚRS 2013 01

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 905,12

5	K	342272323	Příčky tl 100 mm z párobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3 výkres č. 11 (1,8+3,1)*0,6*2	m2	5,880	324,00	1 905,12	CS ÚRS 2013 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

5 - Komunikace

9 451,68

6	K	596811121	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěši do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy do	m2	53,825	129,00	6 943,43	CS ÚRS 2013 01
7	M	592456200	dlažba desková betonová 50x50x6 cm šedá 53,825*0,2 Přepočtené koeficientem množství	m2	10,765	233,00	2 508,25	CS ÚRS 2013 01

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

906 916,95

8	K	622131111	Polymercementový spojovací můstek vnějších stěn nanášený ručně výkr. č. 15, pohl. A-1 (9,8*0,9*2)+(9,8*1)+(1,8*5,7)+(9,5*0,9*2)+(9,5*1)+(1,8*0,9) Mezisoučet výkr. č. 16, pohl. A-2 (1,8*0,9*3)+(1,8*1)+(17,2*0,9)+(17,2*1)+(11,4*0,9) Mezisoučet výkr. č. 17, pohl. A-3 (1,8*0,9)+(11,3*0,9*2)+(11,3*1) Mezisoučet výkr. č. 14, pohl. západní (1,8*0,9*4)+(1,8*1*2)+(9,3*0,9*2)+(9,3*1) Mezisoučet výkr. č. 13, pohl. východní 1,8*0,9 Mezisoučet Součet	m2	186,520	33,00	6 155,16	CS ÚRS 2013 01
9	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty výkr. č. 13, pohl. východní "čelo lodžie" 0,3*1,8 Součet	m2	0,540	126,00	68,04	CS ÚRS 2013 01
10	K	622211011	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 80 mm výkr. č. 15, pohl. A-1 38,62*0,5	m2	58,500	325,00	19 012,50	CS ÚRS 2013 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Mezisoučet		19,310			
			výkr. č. 16, pohl. A-2					
			(11,38+1,82)*0,5		6,600			
			Mezisoučet		6,600			
			výkr. č. 17, pohl. A-3					
			11,8*0,5+4*0,5		7,900			
			Mezisoučet		7,900			
			výkr. č. 14, pohl. západní					
			(5,2+2,58+17,66)*0,5		12,720			
			Mezisoučet		12,720			
			výkr. č. 13, pohl. východní					
			(12,96+6,8+4,18)*0,5		11,970			
			Mezisoučet		11,970			
			Součet		58,500			
11	M	283763710	polystyren extrudovaný XPS III - (S,G,NF,) - 1250 x 600 x 80 mm	m2	59,670	188,00	11 217,96	CS ÚRS 2013 01
			58,5*1,02 Přepočtené koeficientem množství		59,670			
12	K	622212051	Montáž zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 400 mm z polystyrenových desek tl do 40 mm	m	103,800	136,00	14 116,80	CS ÚRS 2013 01
			výkr. č. 15, pohl. A-1					
			1,80*16		28,800			
			1,2*2		2,400			
			0,6*2		1,200			
			1,8*2		3,600			
			Mezisoučet		36,000			
			výkr. č. 16, pohl. A-2					
			1,8*12		21,600			
			1,8*1		1,800			
			1,8*1		1,800			
			Mezisoučet		25,200			
			výkr. č. 17, pohl. A-3					
			1,8*6		10,800			
			1,2*2		2,400			
			1,8*1		1,800			
			Mezisoučet		15,000			
			výkr. č. 14, pohl. západní					
			1,8*12		21,600			
			1,2*2		2,400			
			Mezisoučet		24,000			
			výkr. č. 13, pohl. východní					
			1,8*2		3,600			
			Mezisoučet		3,600			
			Součet		103,800			
13	M	283763600	polystyren extrudovaný 1250 x 600 x 20 mm	m2	25,950	59,00	1 531,05	CS ÚRS 2013 01
			103,8*0,25 Přepočtené koeficientem množství		25,950			
14	K	622212001	Montáž zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 40 mm	m2	264,573	339,00	89 690,25	CS ÚRS 2013 01
			výkr. č. 15, pohl. A-1					
			(0,8*1,6*8)+(1,3*1,6*4)		18,560			
			Mezisoučet		18,560			
			výkr. č. 16, pohl. A-2					
			(0,8*1,6*7)+(1,6*1,6*3)+(0,8*1,6*2)		19,200			
			Mezisoučet		19,200			
			výkr. č. 17, pohl. A-3					
			(0,8*1,6*2)+(1*1,6*4)+(1,2*1,6*2)		12,800			
			Mezisoučet		12,800			
			výkr. č. 14, pohl. západní					
			(0,8*1,6*4)+(1*1,6*2)		8,320			
			Mezisoučet		8,320			
			výkr. č. 13, pohl. východní					
					0,000			
			Mezisoučet		0,000			
			výkr. č. 11 - zateplení světlíků					
			2,67*1,1+6,04*1,1		9,581			
			2,64*1,1+6,08*1,1		9,592			
			Mezisoučet		19,173			
			výkr. č. 15, pohl. A-1					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			(9,8*0,9*2)+(9,8*1)+(1,8*5,7)+(9,5*0,9*2)+(9,5*1)+(1,8*0,9)		65,920			
			Mezisoučet		65,920			
			výkr. č. 16, pohl. A-2					
			(1,8*0,9*3)+(1,8*1)+(17,2*0,9)+(17,2*1)+(11,4*0,9)		49,600			
			Mezisoučet		49,600			
			výkr. č. 17, pohl. A-3					
			(1,8*0,9)+(11,3*0,9*2)+(11,3*1)		33,260			
			Mezisoučet		33,260			
			výkr. č. 14, pohl. západní					
			(1,8*0,9*4)+(1,8*1*2)+(9,3*0,9*2)+(9,3*1)		36,120			
			Mezisoučet		36,120			
			výkr. č. 13, pohl. východní					
			1,8*0,9		1,620			
			Mezisoučet		1,620			
			Součet		264,573			
15	M	631515180	deska minerální izolační TF tl.40 mm	m2	269,864	77,00	20 779,53	CS ÚRS 2013 01
			264,573*1,02 'Přepočtené koeficientem		269,864			
16	K	622221031	Montáž zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 160 mm	m2	612,270	365,00	223 478,55	CS ÚRS 2013 01
			výkr. č. 15, pohl. A-1					
			38,62*6,75		260,685			
			Mezisoučet		260,685			
			výkr. č. 16, pohl. A-2					
			(11,38+1,82)*6,75		89,100			
			Mezisoučet		89,100			
			výkr. č. 17, pohl. A-3					
			11,8*6,75+4*6,75		106,650			
			Mezisoučet		106,650			
			výkr. č. 14, pohl. západní					
			(5,2+2,58+17,66)*6,75		171,720			
			Mezisoučet		171,720			
			výkr. č. 13, pohl. východní					
			(12,96+6,8+4,18)*6,75		161,595			
			Mezisoučet		161,595			
			"odpočet výplní otvorů"-177,48		-177,480			
			Součet		612,270			
17	M	631515310	deska minerální izolační TF tl.140 mm	m2	624,515	225,00	140 515,88	CS ÚRS 2013 01
			výkr. č. 15, pohl. A-1					
			38,62*6,75		260,685			
			Mezisoučet		260,685			
			výkr. č. 16, pohl. A-2					
			(11,38+1,82)*6,75		89,100			
			Mezisoučet		89,100			
			výkr. č. 17, pohl. A-3					
			11,8*6,75+4*6,75		106,650			
			Mezisoučet		106,650			
			výkr. č. 14, pohl. západní					
			(5,2+2,58+17,66)*6,75		171,720			
			Mezisoučet		171,720			
			výkr. č. 13, pohl. východní					
			(12,96+6,8+4,18)*6,75		161,595			
			Mezisoučet		161,595			
			"odpočet výplní otvorů"-177,48		-177,480			
			Součet		612,270			
			612,27*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		624,515			
18	K	622222051	Montáž zateplení vnějšího ostění nebo nadpraží hl. špalety do 400 mm z minerální vlny tl do 40 mm	m	103,800	138,00	14 324,40	CS ÚRS 2013 01
19	M	631515180	deska minerální izolační TF tl.40 mm	m2	51,900	77,00	3 996,30	CS ÚRS 2013 01
			103,8*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		51,900			
20	K	622252001	Montáž základacích soklových lišt zateplení	m	126,000	58,00	7 308,00	CS ÚRS 2013 01
			17,66+5,53+4,18+1,8+17,58+6,8+11,89+12,96+17,66+5,2+1,95+11,83+2,58+1,8+1,05+5,53		126,000			
21	M	590516340	lišta základací LO 143 mm tl.1,0mm	m	132,300	42,00	5 556,60	CS ÚRS 2013 01
			126*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		132,300			
22	K	622252002	Montáž ostatních lišt zateplení	m	911,600	33,00	30 082,80	CS ÚRS 2013 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	M	590514750	profil okenní s tkaninou APU lišta 6 mm	m	324,870	22,00	7 147,14	CS ÚRS 2013 01
			výkr. č. 15, pohl. A-1					
			(1,6+1,80+1,60)*16		80,000			
			(1,6+1,2+1,6)*2		8,800			
			(0,6+0,6+0,6)*2		3,600			
			(2,6+1,8+2,6)*2		14,000			
			Mezisoučet		106,400			
			výkr. č. 16, pohl. A-2					
			(1,6+1,8+1,6)*12		60,000			
			(2,6+1,8+2,6)*1		7,000			
			(2,6+1,8+2,6)*1		7,000			
			Mezisoučet		74,000			
			výkr. č. 17, pohl. A-3					
			(1,6+1,8+1,6)*6		30,000			
			(1,6+1,2+1,6)*2		8,800			
			(2,6+1,8+2,6)*1		7,000			
			Mezisoučet		45,800			
			výkr. č. 14, pohl. západní					
			(1,6+1,8+1,6)*12		60,000			
			(1,6+1,2+1,6)*2		8,800			
			Mezisoučet		68,800			
			výkr. č. 13, pohl. východní					
			(2,8+1,8+2,6)*2		14,400			
			Mezisoučet		14,400			
			Součet		309,400			
			309,4*1,05 Přepočtené koeficientem množství		324,870			
24	M	590514800	lišta rohová Al 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	523,320	12,00	6 279,84	CS ÚRS 2013 01
			výkr. č. 15, pohl. A-1					
			(1,6+1,80+1,60)*16		80,000			
			(1,6+1,2+1,6)*2		8,800			
			(0,6+0,6+0,6)*2		3,600			
			(2,6+1,8+2,6)*2		14,000			
			Mezisoučet		106,400			
			výkr. č. 16, pohl. A-2					
			(1,6+1,8+1,6)*12		60,000			
			(2,6+1,8+2,6)*1		7,000			
			(2,6+1,8+2,6)*1		7,000			
			Mezisoučet		74,000			
			výkr. č. 17, pohl. A-3					
			(1,6+1,8+1,6)*6		30,000			
			(1,6+1,2+1,6)*2		8,800			
			(2,6+1,8+2,6)*1		7,000			
			Mezisoučet		45,800			
			výkr. č. 14, pohl. západní					
			(1,6+1,8+1,6)*12		60,000			
			(1,6+1,2+1,6)*2		8,800			
			Mezisoučet		68,800			
			výkr. č. 13, pohl. východní					
			(2,8+1,8+2,6)*2		14,400			
			Mezisoučet		14,400			
			rohy budovy					
			28*6,75		189,000			
			Součet		498,400			
			498,4*1,05 Přepočtené koeficientem množství		523,320			
25	M	590514920	lišta s okapničkou PVC UV 10/15, 2 m	m	108,990	23,00	2 506,77	CS ÚRS 2013 01
			výkr. č. 15, pohl. A-1					
			1,80*16		28,800			
			1,2*2		2,400			
			0,6*2		1,200			
			1,8*2		3,600			
			Mezisoučet		36,000			
			výkr. č. 16, pohl. A-2					
			1,8*12		21,600			
			1,8*1		1,800			
			1,8*1		1,800			
			Mezisoučet		25,200			
			výkr. č. 17, pohl. A-3					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			1,8*6		10,800			
			1,2*2		2,400			
			1,8*1		1,800			
			Mezisoučet		15,000			
			výkr. č. 14, pohl. západní					
			1,8*12		21,600			
			1,2*2		2,400			
			Mezisoučet		24,000			
			výkr. č. 13, pohl. východní					
			1,8*2		3,600			
			Mezisoučet		3,600			
			Součet		103,800			
			103,8*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		108,990			
26	K	622325102	Oprava vápenocementové hladké omítky vnějších stěn v rozsahu do 30%	m2	789,750	69,50	54 887,63	CS ÚRS 2013 01
			výkr. č. 15, pohl. A-1					
			38,62*6,75		260,685			
			Mezisoučet		260,685			
			výkr. č. 16, pohl. A-2					
			(11,38+1,82)*6,75		89,100			
			Mezisoučet		89,100			
			výkr. č. 17, pohl. A-3					
			11,8*6,75+4*6,75		106,650			
			Mezisoučet		106,650			
			výkr. č. 14, pohl. západní					
			(5,2+2,58+17,66)*6,75		171,720			
			Mezisoučet		171,720			
			výkr. č. 13, pohl. východní					
			(12,96+6,8+4,18)*6,75		161,595			
			Mezisoučet		161,595			
			Součet		789,750			
27	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrnná omítka včetně penetrace vnějších	m2	35,100	385,00	13 513,50	CS ÚRS 2013 01
			výkr. č. 15, pohl. A-1					
			38,62*0,3		11,586			
			Mezisoučet		11,586			
			výkr. č. 16, pohl. A-2					
			(11,38+1,82)*0,3		3,960			
			Mezisoučet		3,960			
			výkr. č. 17, pohl. A-3					
			11,8*0,3+4*0,3		4,740			
			Mezisoučet		4,740			
			výkr. č. 14, pohl. západní					
			(5,2+2,58+17,66)*0,3		7,632			
			Mezisoučet		7,632			
			výkr. č. 13, pohl. východní					
			(12,96+6,8+4,18)*0,3		7,182			
			Mezisoučet		7,182			
			Součet		35,100			
28	K	622531021	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	561,570	210,00	117 929,70	CS ÚRS 2013 01
			výkr. č. 15, pohl. A-1					
			38,62*6,75		260,685			
			Mezisoučet		260,685			
			výkr. č. 16, pohl. A-2					
			(11,38+1,82)*6,75		89,100			
			Mezisoučet		89,100			
			výkr. č. 17, pohl. A-3					
			11,8*6,75+4*6,75		106,650			
			Mezisoučet		106,650			
			výkr. č. 14, pohl. západní					
			(5,2+2,58+17,66)*6,75		171,720			
			Mezisoučet		171,720			
			výkr. č. 13, pohl. východní					
			(12,96+6,8+4,18)*6,75		161,595			
			Mezisoučet		161,595			
			špalety oken					
			338,2*0,4		135,280			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Mezisoučet		135,280			
			plocha bez KZS					
			0,54		0,540			
			Mezisoučet		0,540			
			"odpočet dekorativní omítka"-186,52		-186,520			
			"odpočet výplní otvorů"-177,48		-177,480			
			Součet		561,570			
29	K	622531021.1	Tenkovrstvá omítka dekorativní - obkladové pásy	m2	186,520	521,00	97 176,92	
			výkr. č. 15, pohl. A-1					
			(9,8*0,9*2)+(9,8*1)+(1,8*5,7)+(9,5*0,9*2)+(9,5*1)+(1,8*0,9)		65,920			
			Mezisoučet		65,920			
			výkr. č. 16, pohl. A-2					
			(1,8*0,9*3)+(1,8*1)+(17,2*0,9)+(17,2*1)+(11,4*0,9)		49,600			
			Mezisoučet		49,600			
			výkr. č. 17, pohl. A-3					
			(1,8*0,9)+(11,3*0,9*2)+(11,3*1)		33,260			
			Mezisoučet		33,260			
			výkr. č. 14, pohl. západní					
			(1,8*0,9*4)+(1,8*1*2)+(9,3*0,9*2)+(9,3*1)		36,120			
			Mezisoučet		36,120			
			výkr. č.13, pohl. východní					
			1,8*0,9		1,620			
			Mezisoučet		1,620			
			Součet		186,520			
30	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	177,480	18,00	3 194,64	CS ÚRS 2013 01
			výkr. č. 15, pohl. A-1					
			1,80*1,60*16		46,080			
			1,2*1,6*2		3,840			
			0,6*0,6*2		0,720			
			1,8*2,6*2		9,360			
			Mezisoučet		60,000			
			výkr. č. 16, pohl. A-2					
			1,8*1,6*12		34,560			
			1,8*2,6*1		4,680			
			1,8*2,6*1		4,680			
			Mezisoučet		43,920			
			výkr. č. 17, pohl. A-3					
			1,8*1,6*6		17,280			
			1,2*1,6*2		3,840			
			1,8*2,6*1		4,680			
			Mezisoučet		25,800			
			výkr. č. 14, pohl. západní					
			1,8*1,6*12		34,560			
			1,2*1,6*2		3,840			
			Mezisoučet		38,400			
			výkr. č.13, pohl. východní					
			1,8*2,6*2		9,360			
			Mezisoučet		9,360			
			Součet		177,480			
31	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	783,190	21,00	16 446,99	CS ÚRS 2013 01

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

88 682,96

32	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	806,650	28,00	22 586,20	CS ÚRS 2013 01
			výkr. č. 15, pohl. A-1					
			38,62*7,05		272,271			
			Mezisoučet		272,271			
			výkr. č. 16, pohl. A-2					
			(11,38+1,82)*7,05		93,060			
			Mezisoučet		93,060			
			výkr. č. 17, pohl. A-3					
			11,8*7,05+4*2,5		93,190			
			Mezisoučet		93,190			
			výkr. č. 14, pohl. západní					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			(5,2+2,58+17,66)*7,05		179,352			
			Mezisoučet		179,352			
			výkr. č. 13, pohl. východní					
			(12,96+6,8+4,18)*7,05		168,777			
			Mezisoučet		168,777			
			Součet		806,650			
33	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den	m2	42 815,400	0,35	14 985,39	CS ÚRS 2013 01
			713,59*60 'Přepočtené koeficientem množství		42 815,400			
34	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	713,590	17,00	12 131,03	CS ÚRS 2013 01
35	K	978015341	Otlučení vnějších omítek MV nebo MVC průčelí v rozsahu do 30 %	m2	789,750	9,30	7 344,68	CS ÚRS 2013 01
			výkr. č. 15, pohl. A-1					
			38,62*6,75		260,685			
			Mezisoučet		260,685			
			výkr. č. 16, pohl. A-2					
			(11,38+1,82)*6,75		89,100			
			Mezisoučet		89,100			
			výkr. č. 17, pohl. A-3					
			11,8*6,75+4*6,75		106,650			
			Mezisoučet		106,650			
			výkr. č. 14, pohl. západní					
			(5,2+2,58+17,66)*6,75		171,720			
			Mezisoučet		171,720			
			výkr. č. 13, pohl. východní					
			(12,96+6,8+4,18)*6,75		161,595			
			Mezisoučet		161,595			
			Součet		789,750			
36	K	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	40,400	19,00	767,60	CS ÚRS 2013 01
			53-12,6		40,400			

99 - Přesun hmot

30 868,06

37	K	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	14,618	164,00	2 397,35	CS ÚRS 2013 01
38	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	219,270	6,50	1 425,26	CS ÚRS 2013 01
			14,618*15 'Přepočtené koeficientem množství		219,270			
39	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	14,618	120,00	1 754,16	CS ÚRS 2013 01
40	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	43,159	176,00	7 595,98	CS ÚRS 2013 01
41	K	998011014	Příplatek k přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun do 500 m	t	21,580	65,00	1 402,70	CS ÚRS 2013 01
			43,159*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		21,580			
42	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	43,159	290,00	12 516,11	CS ÚRS 2013 01
43	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	21,580	175,00	3 776,50	CS ÚRS 2013 01
			43,159*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		21,580			

PSV - Práce a dodávky PSV

784 726,84

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

4 839,21

44	K	711113127	Izolace proti zemní vlhkosti svislá za studena těsnící stěrkou	m2	3,120	150,00	468,00	CS ÚRS 2013 01
			10,4*0,3		3,120			
45	K	711161302	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi nepovými pro běžné podmínky tl. 0,4 mm šířky	m2	63,000	69,00	4 347,00	CS ÚRS 2013 01
			(17,66+5,53+4,18+1,8+17,58+6,8+11,89+12,96+17,66+5,2+1,95+11,83+2,58+1,8+1,05+5,53)*0,5		63,000			
46	K	998711102	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 12 m	t	0,047	515,00	24,21	CS ÚRS 2013 01

712 - Povlakové krytiny

320 421,38

47	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° pásy	m2	574,402	305,00	175 192,61	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 11 - blok A					
			11,89*12,96		154,094			
			1,82*11,8		21,476			
			4*14,84+4*5,53		81,480			
			13,3*14,84		197,372			
			5,53*17,66+1,8*12,4		119,980			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Součet					574,402			
48	M	628321340	pás těžký asfaltovaný MINERAL (V60S40)	m2	660,562	217,00	143 341,95	CS ÚRS 2013 01
574,402*1,15 Přepočtené koeficientem					660,562			
49	K	998712102	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	t	3,068	615,00	1 886,82	CS ÚRS 2013 01

713 - Izolace tepelné

295 237,33

50	K	713141111	Montáž izolace tepelné střešních plochých lepené asfaltem plně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, výkr. č. 11 "atika" (17,66+5,53+4,18+1,8+17,58+6,8+11,89+12,96+17,66+5,2+1,95+11,83+2,58+1,8+1,05+5,53)*0,6 Mezisoučet "zateplení světlíků" 2,64*6,08+2,67*6,04 Mezisoučet Součet	m2	107,778	98,00	10 562,24	CS ÚRS 2013 01
51	M	631515180	deska minerální izolační TF tl.40 mm "zateplení světlíků" 2,64*6,08+2,67*6,04 Součet	m2	32,178	77,00	2 477,71	CS ÚRS 2013 01
52	M	283763710	polystyren extrudovaný XPS III - (S,G,NF,) - 1250 x 600 x 80 mm 75,6*1,02 Přepočtené koeficientem množství	m2	77,112	188,00	14 497,06	CS ÚRS 2013 01
53	K	713141131	Montáž izolace tepelné střešních plochých lepené za studena 2 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek výkres č. 11 - blok A 11,89*12,96 1,82*11,8 4*14,84+4*5,53 13,3*14,84 5,53*17,66+1,8*12,4 Součet	m2	574,402	148,00	85 011,50	CS ÚRS 2013 01
54	M	283723120	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 100 S 1000 x 1000 x 120 mm 574,402*1,02 Přepočtené koeficientem	m2	585,890	142,00	83 196,38	CS ÚRS 2013 01
55	M	283723160	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 100 S 1000 x 1000 x 140 mm 574,402*1,02 Přepočtené koeficientem	m2	585,890	165,00	96 671,85	CS ÚRS 2013 01
56	K	998713102	Přesun hmot tonážní tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	5,073	556,00	2 820,59	CS ÚRS 2013 01

743 - Elektromontáže - hrubá montáž

15 430,80

57	K	743621120	Demontáž, dodávka, montáž drát nebo lano hromosvodné svodové 17,66+5,2+1,8+1,95+11,83+2,58+1,8+5,53+17,66+5,53+4,18+1,8+17,58+6,8+1,82+11,86+12,96+12+7+12+24,91 7,05*7 Součet	m	233,800	66,00	15 430,80	CS ÚRS 2013 01
----	---	-----------	--	---	---------	-------	-----------	----------------

762 - Konstrukce tesařské

22 349,29

58	K	762341016	Bednění střešních rovných z desek OSB tl 22 mm na sraz šroubovaných na krokve výkr. č. 11 (17,66+5,53+4,18+1,8+17,58+6,8+11,89+12,96+17,66+5,2+1,95+11,83+2,58+1,8+1,05+5,53)*0,6 Součet	m2	75,600	235,00	17 766,00	CS ÚRS 2013 01
59	K	762342441	Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí na střeších sklonu do 60° výkr. č. 11 (17,66+5,53+4,18+1,8+17,58+6,8+11,89+12,96+17,66+5,2+1,95+11,83+2,58+1,8+1,05+5,53) Součet	m	126,000	6,50	819,00	CS ÚRS 2013 01
60	M	605141010	řezivo jehličnaté lat' jakost I 10 - 25 cm2 126,000*0,06*0,04	m3	0,302	5 410,00	1 633,82	CS ÚRS 2013 01
61	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, latování, světlíky, klíny 75,600*0,022	m3	1,663	595,00	989,49	CS ÚRS 2013 01
62	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	1,282	890,00	1 140,98	CS ÚRS 2013 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
764 - Konstrukce klempířské							111 883,79	
63	K	764410850	Demontáž oplechování parapetu rš do 330 mm	m	103,800	28,00	2 906,40	CS ÚRS 2013 01
			výkr. č. 15, pohl. A-1					
			1,80*16		28,800			
			1,2*2		2,400			
			0,6*2		1,200			
			1,8*2		3,600			
			Mezisoučet		36,000			
			výkr. č. 16, pohl. A-2					
			1,8*12		21,600			
			1,8*1		1,800			
			1,8*1		1,800			
			Mezisoučet		25,200			
			výkr. č. 17, pohl. A-3					
			1,8*6		10,800			
			1,2*2		2,400			
			1,8*1		1,800			
			Mezisoučet		15,000			
			výkr. č. 14, pohl. západní					
			1,8*12		21,600			
			1,2*2		2,400			
			Mezisoučet		24,000			
			výkr. č. 13, pohl. východní					
			1,8*2		3,600			
			Mezisoučet		3,600			
			Součet		103,800			
64	K	764421830	Demontáž oplechování říms rš do 200 mm	m	191,200	32,00	6 118,40	CS ÚRS 2013 01
			výkr. č. 15, pohl. A-1					
			(9,8*2)+(9,8)+(5,7)+(9,5*2)+(9,5)+(1,8)		65,400			
			Mezisoučet		65,400			
			výkr. č. 16, pohl. A-2					
			(1,8*0,9*3)+(1,8*1)+(17,2*0,9)+(17,2*1)+(11,4*0,9)		49,600			
			Mezisoučet		49,600			
			výkr. č. 17, pohl. A-3					
			(1,8)+(11,3*2)+(11,3)		35,700			
			Mezisoučet		35,700			
			výkr. č. 14, pohl. západní					
			(1,8*4)+(1,8*2)+(9,3*2)+(9,3)		38,700			
			Mezisoučet		38,700			
			výkr. č. 13, pohl. východní					
			1,8		1,800			
			Mezisoučet		1,800			
			Součet		191,200			
65	K	764430840	Demontáž oplechování zdí rš do 500 mm	m	126,000	45,00	5 670,00	CS ÚRS 2013 01
			výkr. č. 11					
			17,66+5,53+4,18+1,8+17,58+6,8+11,89+12,96+1		126,000			
			7,66+5,2+1,95+11,83+2,58+1,8+1,05+5,53					
			Součet		126,000			
66	K	764711116	Oplechování parapetu poplastovaný plech rš 400 mm	m	103,800	365,00	37 887,00	CS ÚRS 2013 01
			výkr. č. 15, pohl. A-1					
			1,80*16		28,800			
			1,2*2		2,400			
			0,6*2		1,200			
			1,8*2		3,600			
			Mezisoučet		36,000			
			výkr. č. 16, pohl. A-2					
			1,8*12		21,600			
			1,8*1		1,800			
			1,8*1		1,800			
			Mezisoučet		25,200			
			výkr. č. 17, pohl. A-3					
			1,8*6		10,800			
			1,2*2		2,400			
			1,8*1		1,800			
			Mezisoučet		15,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			výkr. č. 14, pohl. západní					
			1,8*12		21,600			
			1,2*2		2,400			
			Mezisoučet		24,000			
			výkr. č.13, pohl. východní					
			1,8*2		3,600			
			Mezisoučet		3,600			
			Součet		103,800			
67	K	764731117	Oplechování zdi poplastovaný plech rš 800 mm	m	126,000	375,00	47 250,00	CS ÚRS 2013 01
			výkr. č. 11					
			17,66+5,53+4,18+1,8+17,58+6,8+11,89+12,96+1		126,000			
			7,66+5,2+1,95+11,83+2,58+1,8+1,05+5,53					
			Součet		126,000			
68	K	764999997R	Demontáž odvětrání střechy	ks	10,000	25,00	250,00	
69	K	764999998R	Demontáž a zpětná montáž odvětrávacích hlavic	ks	12,000	55,00	660,00	
70	K	764999999R	Demontáž, dodávka a montáž nových střešních vpustí	ks	3,000	3 550,00	10 650,00	
71	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	1,131	435,00	491,99	CS ÚRS 2013 01

767 - Konstrukce zámečnické

11 069,50

72	K	767810112	Montáž mřížek větracích čtyřhranných průřezu do 0,04 m2	kus	69,000	59,00	4 071,00	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			12		12,000			
			výkres č. 14					
			10+6		16,000			
			výkres č. 15					
			12+6		18,000			
			výkres č. 16					
			10+3		13,000			
			výkres č. 17					
			7+3		10,000			
			Součet		69,000			
73	M	767111111R	dodávka větracích mřížek 150 x 150	ks	51,000	67,00	3 417,00	
			výkres č. 13					
			12		12,000			
			výkres č. 14					
			10		10,000			
			výkres č. 15					
			12		12,000			
			výkres č. 16					
			10		10,000			
			výkres č. 17					
			7		7,000			
			Součet		51,000			
74	M	767111112R	dodávka větracích mřížek 180 x 180	ks	18,000	122,00	2 196,00	
			výkres č. 13					
					0,000			
			výkres č. 14					
			6		6,000			
			výkres č. 15					
			6		6,000			
			výkres č. 16					
			3		3,000			
			výkres č. 17					
			3		3,000			
			Součet		18,000			
75	K	767832100	Montáž žebříků do zdiva s vodovodní ochrannou trůbkou	m	3,500	233,00	815,50	CS ÚRS 2013 01
			výkr. č. 16 pohl. A-2					
			3,5		3,500			
76	K	767999111R	Úprava kotvení zábradlí	ks	3,000	155,00	465,00	
77	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,105	1 000,00	105,00	CS ÚRS 2013 01

771 - Podlahy z dlaždic

1 283,68

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
78	K	771474114	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 150 mm	m	10,400	69,00	717,60	CS ÚRS 2013 01
			10,4		10,400			
79	M	597614030	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné 14,8 x 14,8 x 0,9 cm	m2	1,664	330,00	549,12	CS ÚRS 2013 01
			10,4*0,16 Přepočtené koeficientem množství		1,664			
80	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	0,040	424,00	16,96	CS ÚRS 2013 01

783 - Dokončovací práce - nátěry

2 211,86

81	K	783121152	Nátěry syntetické OK lehkých 1x antikorozní, 1x základní, 2x email	m2	7,400	280,00	2 072,00	CS ÚRS 2013 01
82	K	783201811	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí oškrabáním	m2	7,400	18,90	139,86	CS ÚRS 2013 01
			"rozvaděč" 1		1,000			
			"zábradlí" 3*1,1		3,300			
			"branka" 1*1,1		1,100			
			"žebřík" 0,5*4		2,000			
			Součet		7,400			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: 072-2013 - Zateplení domova pro seniory, objekty 646, 647, 648, 648
Objekt: 072-03-2013 - Objekt B

KSO: 803 99

Místo: Blahoutova ul.

Datum: 21.10.2014

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Chrpa stavební společnost s r.o. Pardubice

IČ: 25285262

DIČ: CZ25285262

Projektant:

Projekční kancelář Karel Vrbický

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH	2 831 816,27
---------------------	---------------------

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snižena	15,00%	ze	2 831 816,27	424 772,44

Cena s DPH	v	CZK	3 256 588,72
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 072-2013 - Zateplení domova pro seniory, objekty 646, 647, 648, 648
Objekt: 072-03-2013 - Objekt B
Místo: Blahoutova ul. Datum: 21.10.2014
Zadavatel: Projektant: Projekční kancelář Karel Vrbick
Uchazeč: Chrpa stavební společnost s r.o. Pardubice

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	2 831 816,27
HSV - Práce a dodávky HSV	1 494 301,92
1 - Zemní práce	4 426,70
5 - Komunikace	4 943,51
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 343 486,63
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	141 445,08
99 - Přesun hmot	45 717,59
PSV - Práce a dodávky PSV	1 337 514,35
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	10 538,13
712 - Povlakové krytiny	502 144,10
713 - Izolace tepelné	270 310,16
743 - Elektromontáže - hrubá montáž	28 490,88
762 - Konstrukce tesařské	35 843,83
764 - Konstrukce klempířské	163 356,53
766 - Konstrukce truhlářské	271 721,77
767 - Konstrukce zámečnické	31 923,16
771 - Podlahy z dlaždic	21 601,62
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 584,17

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 072-2013 - Zateplení domova pro seniory, objekty 646, 647, 648, 648

Objekt: 072-03-2013 - Objekt B

Místo: Blahoutova ul.

Datum: 21.10.2014

Zadavatel:

Projektant: Projektční kancelář Karel Vrbick

Uchazeč: Chrupa stavební společnost s r.o. Pardubice

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

2 831 816,27

HSV - Práce a dodávky HSV

1 494 301,92

1 - Zemní práce

4 426,70

1	K	111212211	Odstanění nevhodných dřevin do 100 m ² výšky do 1 m s v rovině nebo svahu 1:5	m ²	30,000	19,60	588,00	CS ÚRS 2013 01
2	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m ²	32,345	30,90	999,46	CS ÚRS 2013 01
výkres č. 3								
"A" (9,23+8,17+10,16+5,53)*0,5					16,545			
"B" (9,35+8,8+10,15)*0,5					14,150			
"D" (1,8+1,5)*0,5					1,650			
Součet					32,345			
3	K	122101101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m ³	m ³	19,407	73,00	1 416,71	CS ÚRS 2013 01
32,345*0,6					19,407			
4	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m ³	19,407	73,30	1 422,53	CS ÚRS 2013 01

5 - Komunikace

4 943,51

5	K	596811121	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,09 m ² plochy do	m ²	32,345	129,00	4 172,51	CS ÚRS 2013 01
6	M	592456200	dlažba desková betonová 50x50x6 cm šedá	m ²	3,309	233,00	771,00	CS ÚRS 2013 01
výkres č. 3								
"A" (9,23+8,17+10,16+5,53)*0,5					16,545			
Součet					16,545			
16,545*0,2 Přepočtené koeficientem množství					3,309			

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 343 486,63

7	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m ²	25,776	369,00	9 511,34	CS ÚRS 2013 01
(2,8+3,68+1,6+11,18+1,3+5,6+16,8)*2*0,3					25,776			
8	K	622131111	Polymercementový spojovací můstek vnějších stěn nanášený ručně	m ²	137,455	33,00	4 536,02	CS ÚRS 2013 01
výkres č. 14								
pohled západní								
2,4*0,9+2,4*1+2,4*0,9					6,720			
23,44*0,9+4,3*0,9*2+4,3*1					33,136			
9,3*0,9*2+9,3*1					26,040			
Mezisoučet					65,896			
výkres č. 18								
pohled B5								
1,8*0,9*2+1,8*1					5,040			
1,8*0,9					1,620			
17,58*0,9					15,822			
Mezisoučet					22,482			
výkres č. 13								
pohled východní								
0,6*0,9+0,6*1					1,140			
5,5*0,9					4,950			
3*0,9*2+3*1					8,400			
1,5*0,9*2+1,5*1					4,200			
0,6*0,9*2+0,6*1					1,680			
5,42*0,6					3,252			
Mezisoučet					23,622			
výkres č. 15								
pohled B1								
1,2*0,9*2					2,160			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			1,8*0,9		1,620			
			0,6*0,9*2+0,6*1		1,680			
			Mezisoučet		5,460			
			výkres č. 16					
			pohled B2					
			1,5*0,9+1,5*1		2,850			
			1,8*0,9		1,620			
			Mezisoučet		4,470			
			výkres č. 17					
			pohled B3					
			17,25*0,9		15,525			
			Mezisoučet		15,525			
			Součet		137,455			
9	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	1,500	126,00	189,00	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			"pohled východní" 5*0,3		1,500			
			Součet		1,500			
10	K	622211011	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 80 mm	m2	37,260	325,00	12 109,50	CS ÚRS 2013 01
11	M	283763710	polystyren extrudovaný XPS III - (S,G,NF,) - 1250 x 600 x 80 mm	m2	38,005	188,00	7 144,94	CS ÚRS 2013 01
			37,26*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		38,005			
12	K	622212051	Montáž zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 400 mm z polystyrénových desek tl do 40 mm	m	133,600	136,00	18 169,60	CS ÚRS 2013 01
13	M	283763600	polystyren extrudovaný 1250 x 600 x 20 mm	m2	33,400	59,00	1 970,60	CS ÚRS 2013 01
			133,6*0,25 'Přepočtené koeficientem množství		33,400			
14	K	622221001	Montáž zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 40 mm	m2	341,580	339,00	115 795,62	CS ÚRS 2013 01
15	M	631515180	deska minerální izolační TF tl.40 mm	m2	283,004	77,00	21 791,31	CS ÚRS 2013 01
			vyrovnání MIV					
			výkres č. 13					
			(0,6*2,8)+(5*2,8)+(0,6*2,8)		17,360			
			výkres č. 14					
			(0,95*3,2)+(0,6+0,95+0,6)*3,2		9,920			
			výkres č. 15					
					0,000			
			výkres č. 16					
					0,000			
			výkres č. 17					
					0,000			
			výkres č. 18					
			1,8*2,8		5,040			
			Mezisoučet		32,320			
					0,000			
			výkres č.13					
			výkres č. 14					
			1,4*2,6*12		43,680			
			výkres č. 15					
			výkres č. 16					
			výkres č. 17					
			1,3*2,5*10		32,500			
			výkres č. 18					
			1,05*2,5*12		31,500			
			Mezisoučet		107,680			
			vyrovnání obkladu					
			výkres č. 14					
			pohled západní					
			2,4*0,9+2,4*1+2,4*0,9		6,720			
			23,44*0,9+4,3*0,9*2+4,3*1		33,136			
			9,3*0,9*2+9,3*1		26,040			
			Mezisoučet		65,896			
			výkres č.18					
			pohled B5					
			1,8*0,9*2+1,8*1		5,040			
			1,8*0,9		1,620			
			17,58*0,9		15,822			
			Mezisoučet		22,482			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			výkres č. 13					
			pohled východní					
			0,6*0,9+0,6*1		1,140			
			5,5*0,9		4,950			
			3*0,9*2+3*1		8,400			
			1,5*0,9*2+1,5*1		4,200			
			0,6*0,9*2+0,6*1		1,680			
			5,42*0,6		3,252			
			Mezisoučet		23,622			
			výkres č. 15					
			pohled B1					
			1,2*0,9*2		2,160			
			1,8*0,9		1,620			
			0,6*0,9*2+0,6*1		1,680			
			Mezisoučet		5,460			
			výkres č. 16					
			pohled B2					
			1,5*0,9+1,5*1		2,850			
			1,8*0,9		1,620			
			Mezisoučet		4,470			
			výkres č. 17					
			pohled B3					
			17,25*0,9		15,525			
			Mezisoučet		15,525			
			Součet		277,455			
			277,455*1,02 'Přepočtené koeficientem		283,004			
16	M	631515190	deska minerální izolační TF tl.20 mm	m2	64,125	40,00	2 565,00	CS ÚRS 2013 01
			2*0,7*6,75		9,450			
			1,05*6,75*2		14,175			
			1,5*6,75*2		20,250			
			1,5*6,75*2		20,250			
			Součet		64,125			
17	K	622221031	Montáž zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 160 mm	m2	801,939	365,00	292 707,74	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			(14,71+12+14,73)*6,75		279,720			
			výkres č. 14					
			(2,48+23,44+17,66)*6,75		294,165			
			výkres č. 15					
			((9,9+1,8+6,23)*6,75)-(9,7*2,6)		95,808			
			výkres č. 16					
			5*6,75+10,1*6,75		101,925			
			výkres č. 17					
			17,25*6,75		116,438			
			výkres č. 18					
			(5,53+19,38)*6,75		168,143			
			"odpočet výplní otvorů"-254,26		-254,260			
			Součet		801,939			
18	M	631515310	deska minerální izolační TF tl.140 mm	m2	817,418	225,00	183 919,05	CS ÚRS 2013 01
			801,39*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		817,418			
19	K	622222051	Montáž zateplení vnějšího ostění nebo nadpraží hl. špalety do 400 mm z minerální vlny tl do 40 mm	m	580,680	138,00	80 133,84	CS ÚRS 2013 01
20	M	631515180	deska minerální izolační TF tl.40 mm	m2	290,340	77,00	22 356,18	CS ÚRS 2013 01
			580,68*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		290,340			
21	K	622252001	Montáž základacích soklových lišt zateplení	m	176,100	58,00	10 213,80	CS ÚRS 2013 01
22	M	590516340	lišta základací LO 143 mm tl.1,0mm	m	184,905	42,00	7 766,01	CS ÚRS 2013 01
			176,1*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		184,905			
23	K	622252002	Montáž ostatních lišt zateplení	m	1 463,600	33,00	48 298,80	CS ÚRS 2013 01
24	M	590514750	profil okenní s tkaninou APU lišta 6 mm	m	520,590	22,00	11 452,98	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			pohled východní					
			(0,6+1,6+1,6)*4		15,200			
			(5,4+2,9+2,9)		11,200			
			(1,5+1,6+1,6)*7		32,900			
			2,5+5,4+5,4		13,300			
			Mezisoučet		72,600			
			výkres č. 14					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			pohled západní					
			(1,8+1,6+1,6)*12		60,000			
			(1,5+1,6+1,6)*8		37,600			
			(0,9+2,4+2,4)*6+(1,2+1,6+1,6)*6		60,600			
			(1,2+1,6+1,6)*2		8,800			
			Mezisoučet		167,000			
			výkres č. 15					
			pohled B1					
			1,2+1,6+1,6		4,400			
			1,6+2,2+2,2		6,000			
			(1,7+2,6+2,6)*2		13,800			
			(0,6+1,6+1,6)*2		7,600			
			Mezisoučet		31,800			
			výkres č. 16					
			pohled B2					
			(1,5+1,6+1,6)*2		9,400			
			(1,7+2,5+2,5)*2		13,400			
			Mezisoučet		22,800			
			výkres č. 17					
			pohled B3					
			(1,5+1,6+1,6)*6		28,200			
			(0,9+2,4+2,4)*6+(1,2+1,6+1,6)*6		60,600			
			Mezisoučet		88,800			
			výkres č. 18					
			pohled B5					
			(1,8+1,6+1,6)*2		10,000			
			(1,5+1,6+1,6)*6		28,200			
			(0,9+2,4+2,4)*6+(1,2+1,6+1,6)*6		60,600			
			(1,8+2,6+2,6)*2		14,000			
			Mezisoučet		112,800			
			Součet		495,800			
			495,8*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		520,590			
25	M	590514800	lišta rohová Al 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	875,910	12,00	10 510,92	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			pohled východní					
			(0,6+1,6+1,6)*4		15,200			
			(5,4+2,9+2,9)		11,200			
			(1,5+1,6+1,6)*7		32,900			
			2,5+5,4+5,4		13,300			
			Mezisoučet		72,600			
			výkres č. 14					
			pohled západní					
			(1,8+1,6+1,6)*12		60,000			
			(1,5+1,6+1,6)*8		37,600			
			(0,9+2,4+2,4)*6+(1,2+1,6+1,6)*6		60,600			
			(1,2+1,6+1,6)*2		8,800			
			Mezisoučet		167,000			
			výkres č. 15					
			pohled B1					
			1,2+1,6+1,6		4,400			
			1,6+2,2+2,2		6,000			
			(1,7+2,6+2,6)*2		13,800			
			(0,6+1,6+1,6)*2		7,600			
			Mezisoučet		31,800			
			výkres č. 16					
			pohled B2					
			(1,5+1,6+1,6)*2		9,400			
			(1,7+2,5+2,5)*2		13,400			
			Mezisoučet		22,800			
			výkres č. 17					
			pohled B3					
			(1,5+1,6+1,6)*6		28,200			
			(0,9+2,4+2,4)*6+(1,2+1,6+1,6)*6		60,600			
			Mezisoučet		88,800			
			výkres č. 18					
			pohled B5					
			(1,8+1,6+1,6)*2		10,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			(1,5+1,6+1,6)*6		28,200			
			(0,9+2,4+2,4)*6+(1,2+1,6+1,6)*6		60,600			
			(1,8+2,6+2,6)*2		14,000			
			Mezisoučet		112,800			
			rohby budovy					
			7,05*48		338,400			
			Mezisoučet		338,400			
			Součet		834,200			
			834,2*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		875,910			
26	M	590514920	lišta s okapničkou PVC UV 10/15, 2 m	m	140,280	23,00	3 226,44	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			pohled východní					
			0,6*4		2,400			
			5,4		5,400			
			1,5*7		10,500			
			2,5		2,500			
			Mezisoučet		20,800			
			výkres č. 14					
			pohled západní					
			1,8*12		21,600			
			1,5*8		12,000			
			0,9*6+1,2*6		12,600			
			1,2*2		2,400			
			Mezisoučet		48,600			
			výkres č. 15					
			pohled B1					
			1,2		1,200			
			1,6		1,600			
			1,7*2		3,400			
			0,6*2		1,200			
			Mezisoučet		7,400			
			výkres č. 16					
			pohled B2					
			1,5*2		3,000			
			1,7*2		3,400			
			Mezisoučet		6,400			
			výkres č. 17					
			pohled B3					
			1,5*6		9,000			
			0,9*6+1,2*6		12,600			
			Mezisoučet		21,600			
			výkres č. 18					
			pohled B5					
			1,8*2		3,600			
			1,5*6		9,000			
			0,9*6+1,2*6		12,600			
			1,8*2		3,600			
			Mezisoučet		28,800			
			Součet		133,600			
			133,6*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		140,280			
27	K	622325102	Oprava vápenocementové hladké omítky vnějších stěn v rozsahu do 30%	m2	1 423,895	69,50	98 960,70	CS ÚRS 2013 01
28	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrnná omítka včetně penetrace vnějších	m2	22,356	385,00	8 607,06	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			"pohled východní" (8,63+12)*0,3		6,189			
			výkres č. 14					
			"pohled západní" 17,66*0,3		5,298			
			výkres č. 15					
			"pohled B1" (8,17+9,23)*0,3		5,220			
			výkres č. 16					
			"pohled B4" 5*0,3		1,500			
			"pohled B2" (2,77+5,53)*0,3		2,490			
			výkres č. 18					
			"pohled B5" 5,53*0,3		1,659			
			Součet		22,356			
29	K	622531021	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	1 264,084	210,00	265 457,64	CS ÚRS 2013 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			107,68		107,680			
			64,125		64,125			
			801,939		801,939			
			290,34		290,340			
			Součet		1 264,084			
30	K	622531021.1	Tenkovrstvá omítka dekorativní - obkladové pásy	m2	137,455	521,00	71 614,06	
			výkres č. 14					
			pohled západní					
			2,4*0,9+2,4*1+2,4*0,9		6,720			
			23,44*0,9+4,3*0,9*2+4,3*1		33,136			
			9,3*0,9*2+9,3*1		26,040			
			Mezisoučet		65,896			
			výkres č. 18					
			pohled B5					
			1,8*0,9*2+1,8*1		5,040			
			1,8*0,9		1,620			
			17,58*0,9		15,822			
			Mezisoučet		22,482			
			výkres č. 13					
			pohled východní					
			0,6*0,9+0,6*1		1,140			
			5,5*0,9		4,950			
			3*0,9*2+3*1		8,400			
			1,5*0,9*2+1,5*1		4,200			
			0,6*0,9*2+0,6*1		1,680			
			5,42*0,6		3,252			
			Mezisoučet		23,622			
			výkres č. 15					
			pohled B1					
			1,2*0,9*2		2,160			
			1,8*0,9		1,620			
			0,6*0,9*2+0,6*1		1,680			
			Mezisoučet		5,460			
			výkres č. 16					
			pohled B2					
			1,5*0,9+1,5*1		2,850			
			1,8*0,9		1,620			
			Mezisoučet		4,470			
			výkres č. 17					
			pohled B3					
			17,25*0,9		15,525			
			Mezisoučet		15,525			
			Součet		137,455			
31	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou tepicí páskou	m2	254,260	18,00	4 576,68	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			pohled východní					
			0,6*1,6*4		3,840			
			5,4*2,9		15,660			
			1,5*1,6*7		16,800			
			2,5*5,4		13,500			
			Mezisoučet		49,800			
			výkres č. 14					
			pohled západní					
			1,8*1,6*12		34,560			
			1,5*1,6*8		19,200			
			0,9*2,4*6+1,2*1,6*6		24,480			
			1,2*1,6*2		3,840			
			Mezisoučet		82,080			
			výkres č. 15					
			pohled B1					
			1,2*1,6		1,920			
			1,6*2,2		3,520			
			1,7*2,6*2		8,840			
			0,6*1,6*2		1,920			
			Mezisoučet		16,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			výkres č. 16					
			pohled B2					
			1,5*1,6*2		4,800			
			1,7*2,5*2		8,500			
			Mezisoučet		13,300			
			výkres č. 17					
			pohled B3					
			1,5*1,6*6		14,400			
			0,9*2,4*6+1,2*1,6*6		24,480			
			Mezisoučet		38,880			
			výkres č. 18					
			pohled B5					
			1,8*1,6*2		5,760			
			1,5*1,6*6		14,400			
			0,9*2,4*6+1,2*1,6*6		24,480			
			1,8*2,6*2		9,360			
			Mezisoučet		54,000			
			Součet		254,260			
32	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	1 423,895	21,00	29 901,80	CS ÚRS 2013 01

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

141 445,08

33	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	1 241,506	28,00	34 762,17	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			(4+14,73+12+14,71)*7,05		320,352			
			výkres č. 14					
			(3,5+17,66+23,44)*7,05		314,430			
			výkres č. 15					
			(8,17+9,6+11,03)*7,05		203,040			
			výkres č. 16					
			10,1*7,05+5*7,05		106,455			
			výkres č. 17					
			17,25*7,05		121,613			
			výkres č. 18					
			(5,53+19,38)*7,05		175,616			
			Součet		1 241,506			
34	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den	m2	75 870,360	0,35	26 554,63	CS ÚRS 2013 01
			1264,506*60 'Přepočtené koeficientem		75 870,360			
35	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	1 241,506	17,00	21 105,60	CS ÚRS 2013 01
36	K	978015341	Otlučení vnějších omítek MV nebo MVC průčelí v rozsahu do 30 %	m2	1 423,895	9,30	13 242,22	CS ÚRS 2013 01
37	K	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	3,309	19,00	62,87	CS ÚRS 2013 01
			16,545*0,2 'Přepočtené koeficientem množství		3,309			

99 - Přesun hmot

45 717,59

38	K	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	28,147	164,00	4 616,11	CS ÚRS 2013 01
39	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	422,205	6,50	2 744,33	CS ÚRS 2013 01
			28,147*15 'Přepočtené koeficientem množství		422,205			
40	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	28,147	120,00	3 377,64	CS ÚRS 2013 01
41	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	59,692	176,00	10 505,79	CS ÚRS 2013 01
42	K	998011014	Příplatek k přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun do 500 m	t	29,846	65,00	1 939,99	CS ÚRS 2013 01
			59,692*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		29,846			
43	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	59,692	290,00	17 310,68	CS ÚRS 2013 01
44	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	29,846	175,00	5 223,05	CS ÚRS 2013 01
			59,692*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		29,846			

PSV - Práce a dodávky PSV

1 337 514,35

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

10 538,13

45	K	711113127	Izolace proti zemní vlhkosti svislá za studena těsnicí stěrkou	m2	52,500	150,00	7 875,00	CS ÚRS 2013 01
			175*0,3		52,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	K	711161302	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi nopolymy pro běžné podmínky tl. 0,4 mm šířky výkres č. 13 "pohled východní" (8,63+12)*0,5 výkres č. 14 "pohled západní" 17,66*0,5 výkres č. 15 "pohled B1" (8,17+9,23)*0,5 výkres č. 16 "pohled B4" 5*0,5 "pohled B2" (2,77+5,53)*0,5 výkres č. 18 "pohled B5" 5,53*0,5 Součet	m2	37,260 10,315 8,830 8,700 2,500 4,150 2,765 37,260	69,00	2 570,94	CS ÚRS 2013 01
47	K	998711102	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 12 m	t	0,179	515,00	92,19	CS ÚRS 2013 01

712 - Povlakové krytiny

502 144,10

48	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° pásy 17,66*7,33 15,06*17,58 10,76*23,44 14,71*17,25 Součet	m2	900,165 129,448 264,755 252,214 253,748 900,165	305,00	274 550,33	CS ÚRS 2013 01
49	M	628321340	pás těžký asfaltovaný MINERÁL (V60S40) 900,165*1,15 Přepočtené koeficientem	m2	1 035,190 1 035,190	217,00	224 636,23	CS ÚRS 2013 01
50	K	998712102	Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	t	4,809	615,00	2 957,54	CS ÚRS 2013 01

713 - Izolace tepelné

270 310,16

51	K	713141111	Montáž izolace tepelné střeš plochých lepené asfaltem plně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, polystyren extrudovaný XPS III - (S,G,NF,) - 1250 x 600 x 80 mm	m2	121,230	98,00	11 880,54	CS ÚRS 2013 01
52	M	283763710	121,23*1,02 Přepočtené koeficientem množství	m2	123,655	188,00	23 247,14	CS ÚRS 2013 01
53	K	713141131	Montáž izolace tepelné střeš plochých lepené za studena 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	900,165	90,00	81 014,85	CS ÚRS 2013 01
54	M	283723160	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 100 S 1000 x 1000 x 140 mm 900,165*1,02 Přepočtené koeficientem	m2	918,168 918,168	165,00	151 497,72	CS ÚRS 2013 01
55	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	4,802	556,00	2 669,91	CS ÚRS 2013 01

743 - Elektromontáže - hrubá montáž

28 490,88

56	K	743621120	Demontáž, dodávka, montáž drát nebo lano hromosvodné svodové výkres č. 11 (17,66+5,53+3,69+1,8+1,09+17,58+15,06+24,91 +15,06+24,91) (17,58+1,5+5,78+10,1+10,85+17,25+14,71+9,9+ 1,7+1,8+1,7+6,23+3,3+1,8+1,3+9,23+14,71+21, 77+23,44+9,23+28,86) 13*7,05"svody" Součet	m	431,680 127,290 212,740 91,650 431,680	66,00	28 490,88	CS ÚRS 2013 01
----	---	-----------	---	---	--	-------	-----------	----------------

762 - Konstrukce tesařské

35 843,83

57	K	762341016	Bednění střeš rovných z desek OSB tl 22 mm na sraz šroubovaných na krokve výkres č. 11 (17,66+5,53+3,69+1,8+1,09+17,58+15,06+24,91)*0,6 (17,58+1,5+5,78+10,1+10,85+17,25+14,71+9,9+ 1,7+1,8+1,7+6,23+3,3+1,8+1,3+9,23)*0,6 Součet	m2	121,230 52,392 68,838 121,230	235,00	28 489,05	CS ÚRS 2013 01
58	K	762342441	Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí na střeších sklonu do 60°	m	202,050	6,50	1 313,33	CS ÚRS 2013 01
59	M	605141010	řezivo jehličnaté lat' jakost I 10 - 25 cm2 202,05*0,06*0,04	m3	0,485 0,485	5 410,00	2 623,85	CS ÚRS 2013 01
60	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, latování, světlíky, klíny 121,23*0,022	m3	2,667 2,667	595,00	1 586,87	CS ÚRS 2013 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
61	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	2,057	890,00	1 830,73	CS ÚRS 2013 01
764 - Konstrukce klempířské							163 356,53	
62	K	764410850	Demontáž oplechování parapetu rš do 330 mm	m	133,600	28,00	3 740,80	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			pohled východní					
			0,6*4		2,400			
			5,4		5,400			
			1,5*7		10,500			
			2,5		2,500			
			Mezisoučet		20,800			
			výkres č. 14					
			pohled západní					
			1,8*12		21,600			
			1,5*8		12,000			
			0,9*6+1,2*6		12,600			
			1,2*2		2,400			
			Mezisoučet		48,600			
			výkres č. 15					
			pohled B1					
			1,2		1,200			
			1,6		1,600			
			1,7*2		3,400			
			0,6*2		1,200			
			Mezisoučet		7,400			
			výkres č. 16					
			pohled B2					
			1,5*2		3,000			
			1,7*2		3,400			
			Mezisoučet		6,400			
			výkres č. 17					
			pohled B3					
			1,5*6		9,000			
			0,9*6+1,2*6		12,600			
			Mezisoučet		21,600			
			výkres č. 18					
			pohled B5					
			1,8*2		3,600			
			1,5*6		9,000			
			0,9*6+1,2*6		12,600			
			1,8*2		3,600			
			Mezisoučet		28,800			
			Součet		133,600			
63	K	764421830	Demontáž oplechování říms rš do 200 mm	m	321,234	32,00	10 279,49	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 14					
			pohled západní					
			2,4+2,4+2,4		7,200			
			23,44*+4,3*2+4,3		205,884			
			9,3*2+9,3		27,900			
			Mezisoučet		240,984			
			výkres č. 18					
			pohled B5					
			1,8*2+1,8		5,400			
			1,8		1,800			
			17,58		17,580			
			Mezisoučet		24,780			
			výkres č. 13					
			pohled východní					
			0,6+0,6		1,200			
			5,5		5,500			
			3*2+3		9,000			
			1,5*2+1,5		4,500			
			0,6*2+0,6		1,800			
			5,42		5,420			
			Mezisoučet		27,420			
			výkres č. 15					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			pohled B1					
			1,2*2		2,400			
			1,8		1,800			
			0,6*2+0,6		1,800			
			Mezisoučet		6,000			
			výkres č. 16					
			pohled B2					
			1,5+1,5		3,000			
			1,8		1,800			
			Mezisoučet		4,800			
			výkres č. 17					
			pohled B3					
			17,25		17,250			
			Mezisoučet		17,250			
			Součet		321,234			
64	K	764430840	Demontáž oplechování zdi rš do 500 mm	m	202,050	45,00	9 092,25	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 11					
			(17,66+5,53+3,69+1,8+1,09+17,58+15,06+24,91		87,320			
			(17,58+1,5+5,78+10,1+10,85+17,25+14,71+9,9+		114,730			
			1,7+1,8+1,7+6,23+3,3+1,8+1,3+9,23)					
			Součet		202,050			
65	K	764711116	Oplechování parapetu poplastovaný plech rš 400 mm	m	133,600	365,00	48 764,00	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			pohled východní					
			0,6*4		2,400			
			5,4		5,400			
			1,5*7		10,500			
			2,5		2,500			
			Mezisoučet		20,800			
			výkres č. 14					
			pohled západní					
			1,8*12		21,600			
			1,5*8		12,000			
			0,9*6+1,2*6		12,600			
			1,2*2		2,400			
			Mezisoučet		48,600			
			výkres č. 15					
			pohled B1					
			1,2		1,200			
			1,6		1,600			
			1,7*2		3,400			
			0,6*2		1,200			
			Mezisoučet		7,400			
			výkres č. 16					
			pohled B2					
			1,5*2		3,000			
			1,7*2		3,400			
			Mezisoučet		6,400			
			výkres č. 17					
			pohled B3					
			1,5*6		9,000			
			0,9*6+1,2*6		12,600			
			Mezisoučet		21,600			
			výkres č. 18					
			pohled B5					
			1,8*2		3,600			
			1,5*6		9,000			
			0,9*6+1,2*6		12,600			
			1,8*2		3,600			
			Mezisoučet		28,800			
			Součet		133,600			
66	K	764731117	Oplechování zdi poplastovaný plech rš 800 mm	m	202,050	375,00	75 768,75	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 11					
			(17,66+5,53+3,69+1,8+1,09+17,58+15,06+24,91		87,320			
			(17,58+1,5+5,78+10,1+10,85+17,25+14,71+9,9+		114,730			
			1,7+1,8+1,7+6,23+3,3+1,8+1,3+9,23)					
			Součet		202,050			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
67	K	76499998R	Demontáž a zpětná montáž odvětrávacích hlavic	ks	14,000	55,00	770,00	
68	K	76499999R	Demontáž, dodávka a montáž nových střešních vpustí	ks	4,000	3 550,00	14 200,00	
69	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	1,704	435,00	741,24	CS ÚRS 2013 01

766 - Konstrukce truhlářské

271 721,77

70	K	766621022	Montáž oken jednoduchých pevných výšky přes 1,5 do 2,5m s rámem do panelů nebo ocelových rámu	m2	108,882	259,00	28 200,44	CS ÚRS 2013 01
71	M	611400050	Plastová sestava spojovacího krčku U=1,2, bílá/bílá	m2	108,882	2 207,00	240 302,57	CS ÚRS 2013 01
					výkres č. 43			
					(3,68+11,18+5,6+16,8)*2,8	104,328		
					(1,6+1,3+1,2+2,5)*0,69	4,554		
					Součet	108,882		
72	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	4,252	757,00	3 218,76	CS ÚRS 2013 01

767 - Konstrukce zámečnické

31 923,16

73	K	767112811	Demontáž stěn pro zasklení šroubovaných	m2	108,882	130,00	14 154,66	CS ÚRS 2013 01
74	K	767810112	Montáž mřížek větracích čtyřhranných průřezu do 0,04 m2	kus	113,000	59,00	6 667,00	CS ÚRS 2013 01
75	M	767111111R	dodávka větracích mřížek 150 x 150	ks	74,000	67,00	4 958,00	
					výkres č. 13			
					18	18,000		
					výkres č. 14			
					18	18,000		
					výkres č. 15			
					11	11,000		
					výkres č. 16			
					7	7,000		
					výkres č. 17			
					9	9,000		
					výkres č. 18			
					11	11,000		
					Součet	74,000		
76	M	767111112R	dodávka větracích mřížek 180 x 180	ks	39,000	122,00	4 758,00	
					výkres č. 13			
						0,000		
					výkres č. 14			
					21	21,000		
					výkres č. 15			
						0,000		
					výkres č. 16			
						0,000		
					výkres č. 17			
					6	6,000		
					výkres č. 18			
					12	12,000		
					Součet	39,000		
77	K	767832100	Montáž žebříků do zdiva s vodovodní ochrannou trubicí	m	3,500	233,00	815,50	CS ÚRS 2013 01
78	K	767999111R	Úprava kotvení zábradlí	ks	3,000	155,00	465,00	
79	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,105	1 000,00	105,00	CS ÚRS 2013 01

771 - Podlahy z dlaždic

21 601,62

80	K	771474114	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 150 mm	m	175,000	69,00	12 075,00	CS ÚRS 2013 01
81	M	597614030	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné 14,8 x 14,8 x 0,9 cm	m2	28,000	330,00	9 240,00	CS ÚRS 2013 01
					175*0,16 'Přepočtené koeficientem množství	28,000		
82	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	0,676	424,00	286,62	CS ÚRS 2013 01

783 - Dokončovací práce - nátěry

1 584,17

83	K	783121152	Nátěry syntetické OK lehkých 1x antikorozi, 1x základní, 2x email	m2	5,300	280,00	1 484,00	CS ÚRS 2013 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
84	K	783201811	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí oškrabáním	m ²	5,300	18,90	100,17	CS ÚRS 2013 01
			"zábradlí" 3*1,1		3,300			
			"žebřík" 0,5*4		2,000			
			Součet		5,300			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: 072-2013 - Zateplení domova pro seniory, objekty 646, 647, 648, 648

Objekt: 072-04-2013 - Objekt C

KSO: 803 99

Místo: Blahoutova ul.

Datum: 21.10.2014

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Chrpa stavební společnost s r.o. Pardubice

IČ: 25285262

DIČ: CZ25285262

Projektant:

Projekční kancelář Karel Vrbický

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 579 566,92

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	2 579 566,92	386 935,04

Cena s DPH

v CZK

2 966 501,96

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 072-2013 - Zateplení domova pro seniory, objekty 646, 647, 648, 648

Objekt: 072-04-2013 - Objekt C

Místo: Blahoutova ul.

Datum: 21.10.2014

Zadavatel:

Projektant: Projektční kancelář Karel Vrbick

Uchazeč: Chrpa stavební společnost s r.o. Pardubice

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 579 566,92

HSV - Práce a dodávky HSV

1 532 937,01

1 - Zemní práce

6 564,63

5 - Komunikace

14 805,94

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 355 164,67

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

156 401,77

99 - Přesun hmot

48 329,12

PSV - Práce a dodávky PSV

1 046 629,91

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

11 046,13

712 - Povlakové krytiny

500 076,62

713 - Izolace tepelné

269 555,41

743 - Elektromontáže - hrubá montáž

28 603,74

762 - Konstrukce tesařské

36 058,73

764 - Konstrukce klempířské

162 542,38

767 - Konstrukce zámečnické

15 814,00

771 - Podlahy z dlaždic

21 453,34

783 - Dokončovací práce - nátěry

1 479,56

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 072-2013 - Zateplení domova pro seniory, objekty 646, 647, 648, 648

Objekt: 072-04-2013 - Objekt C

Místo: Blahoutova ul.

Datum: 21.10.2014

Zadavatel:

Projektant: Projektční kancelář Karel Vrbick

Uchazeč: Chrupa stavební společnost s r.o. Pardubice

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

2 579 566,92

HSV - Práce a dodávky HSV

1 532 937,01

1 - Zemní práce

6 564,63

1	K	111212211	Odstanění nevhodných dřevin do 100 m2 výšky do 1m s v rovině nebo svahu 1:5	m2	10,000	19,60	196,00	CS ÚRS 2013 01
2	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic (1,3+5,78+2,7+6,03+18,45+6,03+8,4+9,43+5,7+9,2)*0,5 Součet	m2	36,510	30,90	1 128,16	CS ÚRS 2013 01
3	K	122101101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m3 (1,3+5,78+2,7+6,03+18,45+6,03+8,4+9,43+5,7+9,2)*0,5*0,6 (8,85+8,4+9,43+10,2+9,5)*0,5*0,6 Součet	m3	35,820	73,00	2 614,86	CS ÚRS 2013 01
4	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	35,820	73,30	2 625,61	CS ÚRS 2013 01

5 - Komunikace

14 805,94

5	K	596811121	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy do (1,3+5,78+2,7+6,03+18,45+6,03+8,4+9,43+5,7+9,2)*0,5 (8,85+8,4+9,43+10,2+9,5)*0,5 Součet	m2	59,700	129,00	7 701,30	CS ÚRS 2013 01
6	M	592456200	dlažba desková betonová 50x50x6 cm šedá (1,3+5,78+2,7+6,03+18,45+6,03+8,4+9,43+5,7+9,2)*0,5*0,2 (8,85+8,4+9,43+10,2+9,5)*0,5 Součet	m2	30,492	233,00	7 104,64	CS ÚRS 2013 01

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 355 164,67

7	K	622131111	Polymercementový spojovací můstek vnějších stěn nanášený ručně výkres č. 13 0,6*(0,9+1+0,9) 5,3*0,9 1,5*(0,9+1+0,9) 3*(0,9+1+0,9) 0,6*(0,9+1+0,9) 5,3*0,9 Mezisoučet výkres č. 14 1,8*(0,9+1+0,9) 16,8*0,9 4,3*(0,9+1+0,9) 9,3*(0,9+1+0,9) Mezisoučet výkres č. 15 1,8*4 1,2*(0,9+1+0,9) 1,8*0,9 0,6*(0,9+1+0,9) Mezisoučet výkres č. 16 1,8*0,9 Mezisoučet	m2	136,300	33,00	4 497,90	CS ÚRS 2013 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			výkres č. 17					
			16,9*0,9		15,210			
			Mezisoučet		15,210			
			výkres č. 18					
			1,8*(0,9+1+0,9)		5,040			
			1,8*0,9		1,620			
			16,9*0,9		15,210			
			Mezisoučet		21,870			
			Součet		136,300			
8	K	622211011	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 80 mm	m2	45,375	325,00	14 746,88	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			(8,85+9,3+8,9+0,4)*0,5		13,725			
			Mezisoučet		13,725			
			výkres č. 14					
			(17,45+2,5)*0,5		9,975			
			Mezisoučet		9,975			
			výkres č. 15					
			(9,65+5,99+9,2)*0,5		12,420			
			Mezisoučet		12,420			
			výkres č. 16					
			(4,75+2,7+5,53)*0,5		6,490			
			Mezisoučet		6,490			
			výkres č. 17					
			výkres č. 18					
			5,53*0,5		2,765			
			Mezisoučet		2,765			
			Součet		45,375			
9	M	283763710	polystyren extrudovaný XPS III - (S,G,NF,) - 1250 x 600 x 80 mm	m2	46,283	188,00	8 701,20	CS ÚRS 2013 01
			45,375*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		46,283			
10	K	622212051	Montáž zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 400 mm z polystyrénových desek tl do 40 mm	m	144,600	136,00	19 665,60	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			0,6*4		2,400			
			5,4*2		10,800			
			1,5*7		10,500			
			0,9+1,2		2,100			
			5,6		5,600			
			Mezisoučet		31,400			
			výkres č. 14					
			1,8*10		18,000			
			0,9*6+1,2*6		12,600			
			1,5*6		9,000			
			1,2*6		7,200			
			Mezisoučet		46,800			
			výkres č. 15					
			1,1*2		2,200			
			1,2*2		2,400			
			1,8*2		3,600			
			0,6*2		1,200			
			Mezisoučet		9,400			
			výkres č. 16					
			1,5*2		3,000			
			1,8*2		3,600			
			Mezisoučet		6,600			
			výkres č. 17					
			1,5*6		9,000			
			0,9*6+1,2*6		12,600			
			Mezisoučet		21,600			
			výkres č. 18					
			1,8*2		3,600			
			1,8*2		3,600			
			1,5*6		9,000			
			0,9*6+1,2*6		12,600			
			Mezisoučet		28,800			
			Součet		144,600			
11	M	283763600	polystyren extrudovaný 1250 x 600 x 20 mm	m2	36,150	59,00	2 132,85	CS ÚRS 2013 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
144,6*0,25 'Přepočtené koeficientem množství					36,150			
12	K	622221001	Montáž zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 40 mm	m2	283,560	339,00	96 126,84	CS ÚRS 2013 01
13	M	631515180	deska minerální izolační TF tl. 40 mm	m2	211,976	77,00	16 322,15	CS ÚRS 2013 01
MIV								
výkres č. 13								
0,5*1,6*2+0,4*1,6*4+0,9*1,6					5,600			
Mezisoučet					5,600			
výkres č. 14								
0,7*1,6*16+0,5*1,6*6+0,9*1,6*2+1,2*1,6*2					29,440			
Mezisoučet					29,440			
výkres č. 17								
0,7*1,6*12+0,5*1,6*6					18,240			
Mezisoučet					18,240			
výkres č. 18								
0,7*1,6*12+0,5*1,6*6					18,240			
Mezisoučet					18,240			
vyrovnání obkladu								
výkres č. 13								
0,6*(0,9+1+0,9)					1,680			
5,3*0,9					4,770			
1,5*(0,9+1+0,9)					4,200			
3*(0,9+1+0,9)					8,400			
0,6*(0,9+1+0,9)					1,680			
5,3*0,9					4,770			
Mezisoučet					25,500			
výkres č. 14								
1,8*(0,9+1+0,9)					5,040			
16,8*0,9					15,120			
4,3*(0,9+1+0,9)					12,040			
9,3*(0,9+1+0,9)					26,040			
Mezisoučet					58,240			
výkres č. 15								
1,8*4					7,200			
1,2*(0,9+1+0,9)					3,360			
1,8*0,9					1,620			
0,6*(0,9+1+0,9)					1,680			
Mezisoučet					13,860			
výkres č. 16								
1,8*0,9					1,620			
Mezisoučet					1,620			
výkres č. 17								
16,9*0,9					15,210			
Mezisoučet					15,210			
výkres č. 18								
1,8*(0,9+1+0,9)					5,040			
1,8*0,9					1,620			
16,9*0,9					15,210			
Mezisoučet					21,870			
Součet					207,820			
207,82*1,02 'Přepočtené koeficientem množství					211,976			
14	M	631515190	deska minerální izolační TF tl. 20 mm	m2	75,740	40,00	3 029,60	CS ÚRS 2013 01
výkres č. 13								
2*6,75+3,2*3,35					24,220			
Mezisoučet					24,220			
výkres č. 15								
2,6*6,75					17,550			
Mezisoučet					17,550			
výkres č. 16								
"C2"1,8*3,35+2,9*3,35					15,745			
Mezisoučet					15,745			
výkres č. 18								
Mezisoučet					0,000			
"C5"2,7*6,75					18,225			
Mezisoučet					18,225			
Součet					75,740			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	622221031	Montáž zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 160 mm	m2	873,816	365,00	318 942,84	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			(14,9+11,93+14,7)*6,75-(6,05*2,7"krček")		263,993			
			Mezisoučet		263,993			
			výkres č. 14					
			(2,5+23,18+1,5+17,45)*6,75		301,253			
			Mezisoučet		301,253			
			výkres č. 15					
			(12,01+5,66+11)*6,75-(2,36*2,7"krček")		187,151			
			Mezisoučet		187,151			
			výkres č. 14					
			"C2"10,03*6,75		67,703			
			"C4"4,75*6,75		32,063			
			Mezisoučet		99,766			
			výkres č. 17					
			17,3*6,75		116,775			
			Mezisoučet		116,775			
			výkres č. 18					
			(5,53+1,8+19,2)*6,75		179,078			
			Mezisoučet		179,078			
			"odpočet výplní otvorů"-274,2		-274,200			
			Mezisoučet		-274,200			
			Součet		873,816			
16	M	631515310	deska minerální izolační TF tl.140 mm	m2	891,292	225,00	200 540,70	CS ÚRS 2013 01
			873,816*1,02 'Přepočtené koeficientem		891,292			
17	K	622222051	Montáž zateplení vnějšího ostění nebo nadpraží hl. špalety do 400 mm z minerální vlny tl do 40 mm	m	518,200	138,00	71 511,60	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			(0,6+1,6+1,6)*4		15,200			
			(5,4+2,8+2,8)*2		22,000			
			(1,5+1,6+1,6)*7		32,900			
			0,9+2,4+2,4+1,2+1,6+1,6		10,100			
			5,6+2,8+2,8		11,200			
			Mezisoučet		91,400			
			výkres č. 14					
			(1,8+1,6+1,6)*10		50,000			
			(0,9+2,4+2,4)*6+(1,2+1,6+1,6)*6		60,600			
			(1,5+1,6+1,6)*6		28,200			
			(1,2+1,6+1,6)*6		26,400			
			Mezisoučet		165,200			
			výkres č. 15					
			(1,1+1+1)*2		6,200			
			(1,2+1,6+1,6)*2		8,800			
			(1,8+2,6+2,6)*2		14,000			
			(0,6+1,6+1,6)*2		7,600			
			Mezisoučet		36,600			
			výkres č. 16					
			(1,5+1,6+1,6)*2		9,400			
			(1,8+2,6+2,6)*2		14,000			
			Mezisoučet		23,400			
			výkres č. 17					
			(1,5+1,6+1,6)*6		28,200			
			(0,9+2,4+2,4)*6+(1,2+1,6+1,6)*6		60,600			
			Mezisoučet		88,800			
			výkres č. 18					
			(1,8+1,6+1,6)*2		10,000			
			(1,8+2,6+2,6)*2		14,000			
			(1,5+1,6+1,6)*6		28,200			
			(0,9+2,4+2,4)*6+(1,2+1,6+1,6)*6		60,600			
			Mezisoučet		112,800			
			Součet		518,200			
18	M	631515180	deska minerální izolační TF tl.40 mm	m2	259,100	77,00	19 950,70	CS ÚRS 2013 01
			518,2*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		259,100			
19	K	622252001	Montáž základacích soklových lišt zateplení	m	203,260	58,00	11 789,08	CS ÚRS 2013 01
			výkres č.11					
			(17,45+3,53+3,15+2,3+17,4+14,9+24,73)		83,460			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			(17,4+1,5+5,78+5,7+10,05+10,87+17,3+14,7+10,05+1,7+1,75+1,7+6,2+3,4+2,5+9,2)		119,800			
			Součet		203,260			
20	M	590516340	lišta zakládací LO 143 mm tl. 1,0mm	m	213,423	42,00	8 963,77	CS ÚRS 2013 01
			203,26*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		213,423			
21	K	622252002	Montáž ostatních lišt zateplení	m	1 463,000	33,00	48 279,00	CS ÚRS 2013 01
22	M	590514750	profil okenní s tkaninou APU lišta 6 mm	m	544,110	22,00	11 970,42	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			(0,6+1,6+1,6)*4		15,200			
			(5,4+2,8+2,8)*2		22,000			
			(1,5+1,6+1,6)*7		32,900			
			0,9+2,4+2,4+1,2+1,6+1,6		10,100			
			5,6+2,8+2,8		11,200			
			Mezisoučet		91,400			
			výkres č. 14					
			(1,8+1,6+1,6)*10		50,000			
			(0,9+2,4+2,4)*6+(1,2+1,6+1,6)*6		60,600			
			(1,5+1,6+1,6)*6		28,200			
			(1,2+1,6+1,6)*6		26,400			
			Mezisoučet		165,200			
			výkres č. 15					
			(1,1+1+1)*2		6,200			
			(1,2+1,6+1,6)*2		8,800			
			(1,8+2,6+2,6)*2		14,000			
			(0,6+1,6+1,6)*2		7,600			
			Mezisoučet		36,600			
			výkres č. 16					
			(1,5+1,6+1,6)*2		9,400			
			(1,8+2,6+2,6)*2		14,000			
			Mezisoučet		23,400			
			výkres č. 17					
			(1,5+1,6+1,6)*6		28,200			
			(0,9+2,4+2,4)*6+(1,2+1,6+1,6)*6		60,600			
			Mezisoučet		88,800			
			výkres č. 18					
			(1,8+1,6+1,6)*2		10,000			
			(1,8+2,6+2,6)*2		14,000			
			(1,5+1,6+1,6)*6		28,200			
			(0,9+2,4+2,4)*6+(1,2+1,6+1,6)*6		60,600			
			Mezisoučet		112,800			
			Součet		518,200			
			518,2*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		544,110			
23	M	590514800	lišta rohová Al 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	840,210	12,00	10 082,52	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			(0,6+1,6+1,6)*4		15,200			
			(5,4+2,8+2,8)*2		22,000			
			(1,5+1,6+1,6)*7		32,900			
			0,9+2,4+2,4+1,2+1,6+1,6		10,100			
			5,6+2,8+2,8		11,200			
			Mezisoučet		91,400			
			výkres č. 14					
			(1,8+1,6+1,6)*10		50,000			
			(0,9+2,4+2,4)*6+(1,2+1,6+1,6)*6		60,600			
			(1,5+1,6+1,6)*6		28,200			
			(1,2+1,6+1,6)*6		26,400			
			Mezisoučet		165,200			
			výkres č. 15					
			(1,1+1+1)*2		6,200			
			(1,2+1,6+1,6)*2		8,800			
			(1,8+2,6+2,6)*2		14,000			
			(0,6+1,6+1,6)*2		7,600			
			Mezisoučet		36,600			
			výkres č. 16					
			(1,5+1,6+1,6)*2		9,400			
			(1,8+2,6+2,6)*2		14,000			
			Mezisoučet		23,400			
			výkres č. 17					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			(1,5+1,6+1,6)*6		28,200			
			(0,9+2,4+2,4)*6+(1,2+1,6+1,6)*6		60,600			
			Mezisoučet		88,800			
			výkres č. 18					
			(1,8+1,6+1,6)*2		10,000			
			(1,8+2,6+2,6)*2		14,000			
			(1,5+1,6+1,6)*6		28,200			
			(0,9+2,4+2,4)*6+(1,2+1,6+1,6)*6		60,600			
			Mezisoučet		112,800			
			rohů budovy					
			40*7,05		282,000			
			Součet		800,200			
			800,2*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		840,210			
24	M	590514920	líšta s okapničkou PVC UV 10/15, 2 m	m	151,830	23,00	3 492,09	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			0,6*4		2,400			
			5,4*2		10,800			
			1,5*7		10,500			
			0,9+1,2		2,100			
			5,6		5,600			
			Mezisoučet		31,400			
			výkres č. 14					
			1,8*10		18,000			
			0,9*6+1,2*6		12,600			
			1,5*6		9,000			
			1,2*6		7,200			
			Mezisoučet		46,800			
			výkres č. 15					
			1,1*2		2,200			
			1,2*2		2,400			
			1,8*2		3,600			
			0,6*2		1,200			
			Mezisoučet		9,400			
			výkres č. 16					
			1,5*2		3,000			
			1,8*2		3,600			
			Mezisoučet		6,600			
			výkres č. 17					
			1,5*6		9,000			
			0,9*6+1,2*6		12,600			
			Mezisoučet		21,600			
			výkres č. 18					
			1,8*2		3,600			
			1,8*2		3,600			
			1,5*6		9,000			
			0,9*6+1,2*6		12,600			
			Mezisoučet		28,800			
			Součet		144,600			
			144,6*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		151,830			
25	K	622325102	Oprava vápenocementové hladké omítky vnějších stěn v rozsahu do 30%	m2	1 438,701	69,50	99 989,72	CS ÚRS 2013 01
26	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších	m2	27,225	385,00	10 481,63	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			(8,85+9,3+8,9+0,4)*0,3		8,235			
			Mezisoučet		8,235			
			výkres č. 14					
			(17,45+2,5)*0,3		5,985			
			Mezisoučet		5,985			
			výkres č. 15					
			(9,65+5,99+9,2)*0,3		7,452			
			Mezisoučet		7,452			
			výkres č. 16					
			(4,75+2,7+5,53)*0,3		3,894			
			Mezisoučet		3,894			
			výkres č. 17					
			výkres č. 18					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			5,53*0,3		1,659			
			Mezisoučet		1,659			
			Součet		27,225			
27	K	622531021	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	1 275,176	210,00	267 786,96	CS ÚRS 2013 01
			873,816+254,1+147,26		1 275,176			
			Součet		1 275,176			
28	K	622531021.1	Tenkovrstvá omítka dekorativní - obkladové pásy	m2	136,300	521,00	71 012,30	
			výkres č. 13					
			0,6*(0,9+1+0,9)		1,680			
			5,3*0,9		4,770			
			1,5*(0,9+1+0,9)		4,200			
			3*(0,9+1+0,9)		8,400			
			0,6*(0,9+1+0,9)		1,680			
			5,3*0,9		4,770			
			Mezisoučet		25,500			
			výkres č. 14					
			1,8*(0,9+1+0,9)		5,040			
			16,8*0,9		15,120			
			4,3*(0,9+1+0,9)		12,040			
			9,3*(0,9+1+0,9)		26,040			
			Mezisoučet		58,240			
			výkres č. 15					
			1,8*4		7,200			
			1,2*(0,9+1+0,9)		3,360			
			1,8*0,9		1,620			
			0,6*(0,9+1+0,9)		1,680			
			Mezisoučet		13,860			
			výkres č. 16					
			1,8*0,9		1,620			
			Mezisoučet		1,620			
			výkres č. 17					
			16,9*0,9		15,210			
			Mezisoučet		15,210			
			výkres č. 18					
			1,8*(0,9+1+0,9)		5,040			
			1,8*0,9		1,620			
			16,9*0,9		15,210			
			Mezisoučet		21,870			
			Součet		136,300			
29	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	274,200	18,00	4 935,60	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			0,6*1,6*4		3,840			
			5,4*2,8*2		30,240			
			1,5*1,6*7		16,800			
			0,9*2,4+1,2*1,6		4,080			
			5,6*2,8		15,680			
			Mezisoučet		70,640			
			výkres č. 14					
			1,8*1,6*10		28,800			
			0,9*2,4*6+1,2*1,6*6		24,480			
			1,5*1,6*6		14,400			
			1,2*1,6*6		11,520			
			Mezisoučet		79,200			
			výkres č. 15					
			1,1*1*2		2,200			
			1,2*1,6*2		3,840			
			1,8*2,6*2		9,360			
			0,6*1,6*2		1,920			
			Mezisoučet		17,320			
			výkres č. 16					
			1,5*1,6*2		4,800			
			1,8*2,6*2		9,360			
			Mezisoučet		14,160			
			výkres č. 17					
			1,5*1,6*6		14,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			0,9*2,4*6+1,2*1,6*6		24,480			
			Mezisoučet		38,880			
			výkres č. 18					
			1,8*1,6*2		5,760			
			1,8*2,6*2		9,360			
			1,5*1,6*6		14,400			
			0,9*2,4*6+1,2*1,6*6		24,480			
			Mezisoučet		54,000			
			Součet		274,200			
30	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	1 438,701	21,00	30 212,72	CS ÚRS 2013 01

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

156 401,77

31	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	1 432,983	28,00	40 123,52	CS ÚRS 2013 01
			výkres č.11					
			(17,45+3,53+3,15+2,3+17,4+14,9+24,73)*7,05		588,393			
			(17,4+1,5+5,78+5,7+10,05+10,87+17,3+14,7+10,05+1,7+1,75+1,7+6,2+3,4+2,5+9,2)*7,05		844,590			
			Součet		1 432,983			
32	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den	m2	85 978,980	0,35	30 092,64	CS ÚRS 2013 01
			1432,983*60 'Přepočtené koeficientem		85 978,980			
33	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	1 432,983	17,00	24 360,71	CS ÚRS 2013 01
34	K	978015341	Otlučení vnějších omítek MV nebo MVC průčelí v rozsahu do 30 %	m2	1 438,701	9,30	13 379,92	CS ÚRS 2013 01
35	K	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	6,098	19,00	115,86	CS ÚRS 2013 01
			30,492*0,2 'Přepočtené koeficientem množství		6,098			

99 - Přesun hmot

48 329,12

36	K	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	24,747	164,00	4 058,51	CS ÚRS 2013 01
37	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	371,205	6,50	2 412,83	CS ÚRS 2013 01
			24,747*15 'Přepočtené koeficientem množství		371,205			
38	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkové)	t	24,747	120,00	2 969,64	CS ÚRS 2013 01
39	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	66,362	176,00	11 679,71	CS ÚRS 2013 01
40	K	998011014	Příplatek k přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun do 500 m	t	33,181	65,00	2 156,77	CS ÚRS 2013 01
			66,362*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		33,181			
41	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	66,362	290,00	19 244,98	CS ÚRS 2013 01
42	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	33,181	175,00	5 806,68	CS ÚRS 2013 01
			66,362*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		33,181			

PSV - Práce a dodávky PSV

1 046 629,91

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

11 046,13

43	K	711113127	Izolace proti zemní vlhkosti svislá za studena těsnicí stěrkou	m2	52,140	150,00	7 821,00	CS ÚRS 2013 01
			173,8*0,3		52,140			
44	K	711161302	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi nepovými pro běžné podmínky tl. 0,4 mm šířky	m2	45,375	69,00	3 130,88	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			(8,85+9,3+8,9+0,4)*0,5		13,725			
			Mezisoučet		13,725			
			výkres č. 14					
			(17,45+2,5)*0,5		9,975			
			Mezisoučet		9,975			
			výkres č. 15					
			(9,65+5,99+9,2)*0,5		12,420			
			Mezisoučet		12,420			
			výkres č. 16					
			(4,75+2,7+5,53)*0,5		6,490			
			Mezisoučet		6,490			
			výkres č. 17					
			výkres č. 18					
			5,53*0,5		2,765			
			Mezisoučet		2,765			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Součet					45,375			
45	K	998711102	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 12 m	t	0,183	515,00	94,25	CS ÚRS 2013 01

712 - Powlakové krytiny

500 076,62

46	K	712341559	Provedení powlakové krytiny střeš do 10° pásy	m2	896,459	305,00	273 420,00	CS ÚRS 2013 01
výkres č. 11								
14,7*17,3					254,310			
11*23,18					254,980			
14,9*17,4					259,260			
17,45*7,33					127,909			
Součet					896,459			
47	M	628321340	pás těžký asfaltovaný MINERÁL (V60S40)	m2	1 030,928	217,00	223 711,38	CS ÚRS 2013 01
896,459*1,15 Přepočtené koeficientem					1 030,928			
48	K	998712102	Přesun hmot tonážní pro krytiny powlakové v objektech v do 12 m	t	4,789	615,00	2 945,24	CS ÚRS 2013 01

713 - Izolace tepelné

269 555,41

49	K	713141111	Montáž izolace tepelné střeš plochých lepené asfaltem plně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců,	m2	121,956	98,00	11 951,69	CS ÚRS 2013 01
výkres č. 11								
(17,45+3,53+3,15+2,3+17,4+14,9+24,73)*0,6					50,076			
(17,4+1,5+5,78+5,7+10,05+10,87+17,3+14,7+10,05+1,7+1,75+1,7+6,2+3,4+2,5+9,2)*0,6					71,880			
Součet					121,956			
50	M	283763710	polystyren extrudovaný XPS III - (S,G,NF,) - 1250 x 600 x 80 mm	m2	124,395	188,00	23 386,26	CS ÚRS 2013 01
121,956*1,02 Přepočtené koeficientem					124,395			
51	K	713141131	Montáž izolace tepelné střeš plochých lepené za studena 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	896,459	90,00	80 681,31	CS ÚRS 2013 01
výkres č. 11								
14,7*17,3					254,310			
11*23,18					254,980			
14,9*17,4					259,260			
17,45*7,33					127,909			
Součet					896,459			
52	M	283723160	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 100 S 1000 x 1000 x 140 mm	m2	914,388	165,00	150 874,02	CS ÚRS 2013 01
896,459*1,02 Přepočtené koeficientem					914,388			
53	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	4,788	556,00	2 662,13	CS ÚRS 2013 01

743 - Elektromontáže - hrubá montáž

28 603,74

54	K	743621120	Demontáž, dodávka, montáž drát nebo lano hromosvodné svodové	m	433,390	66,00	28 603,74	CS ÚRS 2013 01
výkres č. 11								
17,4+1,5+5,78+10,05+10,87+17,3+14,7+10,05+1,4+1,75+1,4+6,2+3+1,8+9,2+10,5+12,5+11,5+11+3+10,5+10,5+17,3					199,200			
17,45+5,53+3,15+2,3+17,4+14,9+24,73+24,73+14,9+17,45					142,540			
Mezisoučet					341,740			
7,05*13					91,650			
Mezisoučet					91,650			
Součet					433,390			

762 - Konstrukce tesařské

36 058,73

55	K	762341016	Bednění střeš rovných z desek OSB tl 22 mm na sraz šroubovaných na krokve	m2	121,956	235,00	28 659,66	CS ÚRS 2013 01
výkres č. 11								
(17,45+3,53+3,15+2,3+17,4+14,9+24,73)*0,6					50,076			
(17,4+1,5+5,78+5,7+10,05+10,87+17,3+14,7+10,05+1,7+1,75+1,7+6,2+3,4+2,5+9,2)*0,6					71,880			
Součet					121,956			
56	K	762342441	Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí na střeších sklonu do 60°	m	203,260	6,50	1 321,19	CS ÚRS 2013 01
výkres č. 11								
(17,45+3,53+3,15+2,3+17,4+14,9+24,73)					83,460			
(17,4+1,5+5,78+5,7+10,05+10,87+17,3+14,7+10,05+1,7+1,75+1,7+6,2+3,4+2,5+9,2)					119,800			
Součet					203,260			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
57	M	605141010	řezivo jehličnaté lat' jakost I 10 - 25 cm2	m3	0,488	5 410,00	2 640,08	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 11					
			(17,45+3,53+3,15+2,3+17,4+14,9+24,73)*0,06*0,04		0,200			
			(17,4+1,5+5,78+5,7+10,05+10,87+17,3+14,7+10,05+1,7+1,75+1,7+6,2+3,4+2,5+9,2)*0,06*0,04		0,288			
			Součet		0,488			
58	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	2,683	595,00	1 596,39	CS ÚRS 2013 01
			121,956*0,022		2,683			
59	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	2,069	890,00	1 841,41	CS ÚRS 2013 01

764 - Konstrukce klempířské

162 542,38

60	K	764410850	Demontáž oplechování parapetu rš do 330 mm	m	144,600	28,00	4 048,80	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			0,6*4		2,400			
			5,4*2		10,800			
			1,5*7		10,500			
			0,9+1,2		2,100			
			5,6		5,600			
			Mezisoučet		31,400			
			výkres č. 14					
			1,8*10		18,000			
			0,9*6+1,2*6		12,600			
			1,5*6		9,000			
			1,2*6		7,200			
			Mezisoučet		46,800			
			výkres č. 15					
			1,1*2		2,200			
			1,2*2		2,400			
			1,8*2		3,600			
			0,6*2		1,200			
			Mezisoučet		9,400			
			výkres č. 16					
			1,5*2		3,000			
			1,8*2		3,600			
			Mezisoučet		6,600			
			výkres č. 17					
			1,5*6		9,000			
			0,9*6+1,2*6		12,600			
			Mezisoučet		21,600			
			výkres č. 18					
			1,8*2		3,600			
			1,8*2		3,600			
			1,5*6		9,000			
			0,9*6+1,2*6		12,600			
			Mezisoučet		28,800			
			Součet		144,600			
61	K	764421830	Demontáž oplechování říms rš do 200 mm	m	142,500	32,00	4 560,00	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			0,6*3		1,800			
			5,3		5,300			
			1,5*3		4,500			
			3*3		9,000			
			0,6*3		1,800			
			5,3		5,300			
			Mezisoučet		27,700			
			výkres č. 14					
			1,8*3		5,400			
			16,8		16,800			
			4,3*3		12,900			
			9,3*3		27,900			
			Mezisoučet		63,000			
			výkres č. 15					
			1,8		1,800			
			1,2*3		3,600			
			1,8		1,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			0,6*3		1,800			
			Mezisoučet		9,000			
			výkres č. 16					
			1,8		1,800			
			Mezisoučet		1,800			
			výkres č. 17					
			16,9		16,900			
			Mezisoučet		16,900			
			výkres č. 18					
			1,8*3		5,400			
			1,8		1,800			
			16,9		16,900			
			Mezisoučet		24,100			
			Součet		142,500			
62	K	764430840	Demontáž oplechování zdi rš do 500 mm	m	203,260	45,00	9 146,70	CS ÚRS 2013 01
			výkres č.11					
			(17,45+3,53+3,15+2,3+17,4+14,9+24,73)		83,460			
			(17,4+1,5+5,78+5,7+10,05+10,87+17,3+14,7+10,05+1,7+1,75+1,7+6,2+3,4+2,5+9,2)		119,800			
			Součet		203,260			
63	K	764711116	Oplechování parapetu poplastovaný plech rš 400 mm	m	144,600	365,00	52 779,00	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			0,6*4		2,400			
			5,4*2		10,800			
			1,5*7		10,500			
			0,9+1,2		2,100			
			5,6		5,600			
			Mezisoučet		31,400			
			výkres č. 14					
			1,8*10		18,000			
			0,9*6+1,2*6		12,600			
			1,5*6		9,000			
			1,2*6		7,200			
			Mezisoučet		46,800			
			výkres č. 15					
			1,1*2		2,200			
			1,2*2		2,400			
			1,8*2		3,600			
			0,6*2		1,200			
			Mezisoučet		9,400			
			výkres č. 16					
			1,5*2		3,000			
			1,8*2		3,600			
			Mezisoučet		6,600			
			výkres č. 17					
			1,5*6		9,000			
			0,9*6+1,2*6		12,600			
			Mezisoučet		21,600			
			výkres č. 18					
			1,8*2		3,600			
			1,8*2		3,600			
			1,5*6		9,000			
			0,9*6+1,2*6		12,600			
			Mezisoučet		28,800			
			Součet		144,600			
64	K	764731117	Oplechování zdi poplastovaný plech rš 800 mm	m	203,260	375,00	76 222,50	CS ÚRS 2013 01
			výkres č.11					
			(17,45+3,53+3,15+2,3+17,4+14,9+24,73)		83,460			
			(17,4+1,5+5,78+5,7+10,05+10,87+17,3+14,7+10,05+1,7+1,75+1,7+6,2+3,4+2,5+9,2)		119,800			
			Součet		203,260			
65	K	764999998R	Demontáž a zpětná montáž odvětrávacích hlavic	ks	15,000	55,00	825,00	
66	K	764999999R	Demontáž, dodávka a montáž nových střešních vpustí	ks	4,000	3 550,00	14 200,00	
67	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	1,748	435,00	760,38	CS ÚRS 2013 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
767 - Konstrukce zámečnické							15 814,00	
68	K	767810112	Montáž mřížek větracích čtyřhranných průřezu do 0,04 m ²	kus	104,000	59,00	6 136,00	CS ÚRS 2013 01
69	M	767111111R	dodávka větracích mřížek 150 x 150	ks	65,000	67,00	4 355,00	
			výkres č. 13					
			16		16,000			
			výkres č. 14					
			16		16,000			
			výkres č. 15					
			8		8,000			
			výkres č. 16					
			7		7,000			
			výkres č. 17					
			8		8,000			
			výkres č. 18					
			10		10,000			
			Součet		65,000			
70	M	767111112R	dodávka větracích mřížek 180 x 180	ks	39,000	122,00	4 758,00	
			výkres č. 13					
					0,000			
			výkres č. 14					
			21		21,000			
			výkres č. 15					
					0,000			
			výkres č. 16					
					0,000			
			výkres č. 17					
			6		6,000			
			výkres č. 18					
			12		12,000			
			Součet		39,000			
71	K	767832100	Montáž žebříků do zdí s vodovodní ochrannou trubicí	m	0,000	233,00	0,00	CS ÚRS 2013 01
72	K	767999111R	Úprava kotvení zábradlí	ks	3,000	155,00	465,00	
73	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,100	1 000,00	100,00	CS ÚRS 2013 01
771 - Podlahy z dlaždic							21 453,34	
74	K	771474114	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 150 mm	m	173,800	69,00	11 992,20	CS ÚRS 2013 01
75	M	597614030	dlaždice keramické stínuté neglazované mrazuvzdorné 14,8 x 14,8 x 0,9 cm	m ²	27,808	330,00	9 176,64	CS ÚRS 2013 01
			173,8*0,16 Přepočtené koeficientem množství		27,808			
76	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	0,671	424,00	284,50	CS ÚRS 2013 01
783 - Dokončovací práce - nátěry							1 479,56	
77	K	783121152	Nátěry syntetické OK lehkých 1x antikorozní, 1x základní, 2x email	m ²	4,950	280,00	1 386,00	CS ÚRS 2013 01
78	K	783201811	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí oškrabáním	m ²	4,950	18,90	93,56	CS ÚRS 2013 01
			"zábradlí" 4,5*1,1		4,950			
			Součet		4,950			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: 072-2013 - Zateplení domova pro seniory, objekty 646, 647, 648, 648

Objekt: 072-05-2013 - Objekt D

KSO: 803 99

Místo: Blahoutova ul.

Datum: 21.10.2014

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Chrpa stavební společnost s r.o. Pardubice

IČ: 25285262

DIČ: CZ25285262

Projektant:

Projektční kancelář Karel Vrbický

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 371 832,22

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snižená	15,00%	ze	3 371 832,22	505 774,83

Cena s DPH

v CZK

3 877 607,06

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 072-2013 - Zateplení domova pro seniory, objekty 646, 647, 648, 648

Objekt: 072-05-2013 - Objekt D

Místo: Blahoutova ul.

Datum: 21.10.2014

Zadavatel:

Projektant:

Projekční kancelář Karel Vrbick

Uchazeč: Chrupa stavební společnost s r.o. Pardubice

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

3 371 832,22

HSV - Práce a dodávky HSV

1 977 436,54

1 - Zemní práce

10 513,37

5 - Komunikace

19 451,03

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 764 855,30

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

182 616,84

99 - Přesun hmot

62 965,51

PSV - Práce a dodávky PSV

1 394 395,68

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

12 936,88

712 - Povlakové krytiny

685 496,36

713 - Izolace tepelné

363 829,80

743 - Elektromontáže - hrubá montáž

29 556,12

762 - Konstrukce tesařské

43 689,19

764 - Konstrukce klempířské

207 474,34

767 - Konstrukce zámečnické

30 454,00

771 - Podlahy z dlaždic

20 465,80

783 - Dokončovací práce - nátěry

493,19

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 072-2013 - Zateplení domova pro seniory, objekty 646, 647, 648, 648
 Objekt: 072-05-2013 - Objekt D

Místo: Blahoutova ul.

Datum: 21.10.2014

Zadavatel:

Projektant:

Projektční kancelář Karel Vrbick

Uchazeč:

Chrupa stavební společnost s r.o. Pardubice

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

3 371 832,22

HSV - Práce a dodávky HSV

1 977 436,54

1 - Zemní práce

10 513,37

1	K	111212211	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m2 výšky do 1m s v rovině nebo svahu 1:5 výkres č. 3 30+30+15+15+15 Součet	m2	105,000	19,60	2 058,00	CS ÚRS 2013 01
2	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši z betonových nebo kamenných dlaždic výkres č. 3 (11,85+8,05+24,76+23,91+1,5+9,73+9,23+9,23)* 0,5 Součet	m2	49,130	30,90	1 518,12	CS ÚRS 2013 01
3	K	122101101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m3 výkres č. 3 (11,85+8,05+24,76+23,91+1,5+9,73+9,23+9,23)* 0,5*0,6 (10,08+9,57+9,7+9,3+11,75+3,4+4,5+1,5)*0,5*0 Součet	m3	47,418	73,00	3 461,51	CS ÚRS 2013 01
4	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	47,418	73,30	3 475,74	CS ÚRS 2013 01

5 - Komunikace

19 451,03

5	K	596811121	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěši do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy do výkres č. 3 (11,85+8,05+24,76+23,91+1,5+9,73+9,23+9,23)* 0,5 (10,08+9,57+9,7+9,3+11,75+3,4+4,5+1,5)*0,5 Součet	m2	79,030	129,00	10 194,87	CS ÚRS 2013 01
6	M	592456200	dlažba desková betonová 50x50x6 cm šedá výkres č. 3 (11,85+8,05+24,76+23,91+1,5+9,73+9,23+9,23)* 0,5*0,2 (10,08+9,57+9,7+9,3+11,75+3,4+4,5+1,5)*0,5 Součet	m2	39,726	233,00	9 256,16	CS ÚRS 2013 01

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 764 855,30

7	K	622131111	Polymercementový spojovací můstek vnějších stěn nanášený ručně výkres č. 13 0,6*2,8*3 5,05*3,3 1,5*3,3*2 3*3,3*2 5,5*1,2 5,42*0,9 Mezisoučet výkres č. 14 1,8*1,9 22,75*2,8 0,9*2,8 3*0,9 22,75*2,8 1,8*0,9 0,6*2,8	m2	254,012	33,00	8 382,40	CS ÚRS 2013 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Mezisoučet		139,340			
			výkres č. 15					
			1,2*2,8		3,360			
			1,8*0,9		1,620			
			0,6*2,8		1,680			
			Mezisoučet		6,660			
			výkres č. 16					
			11,5*0,9		10,350			
			Mezisoučet		10,350			
			výkres č. 17					
			11,5*0,9		10,350			
			0,6*2,8*2		3,360			
			Mezisoučet		13,710			
			výkres č. 18					
			23,41*0,9		21,069			
			Mezisoučet		21,069			
			Součet		254,012			
8	K	622211011	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 80 mm	m2	77,905	325,00	25 319,13	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			(14,61-1,8)*0,5		6,405			
			(11,9-1,3)*0,5		5,300			
			(15,06-5,5)*0,5		4,780			
			(12,08-1,3)*0,5		5,390			
			(14,63-5,42)*0,5		4,605			
			Mezisoučet		26,480			
			výkres č. 14					
			23,41*0,5		11,705			
			5,85*0,5		2,925			
			23,41*0,5		11,705			
			9,23*0,5		4,615			
			Mezisoučet		30,950			
			výkres č. 15					
			11,85*0,5		5,925			
			7,65*0,5		3,825			
			Mezisoučet		9,750			
			výkres č. 16					
			9,7*0,5		4,850			
			Mezisoučet		4,850			
			výkres č. 17					
			11,75*0,5		5,875			
			Mezisoučet		5,875			
			výkres č. 18					
			Součet		77,905			
9	M	283763710	polystyren extrudovaný XPS III - (S,G,NF,) - 1250 x 600 x 80 mm	m2	79,463	188,00	14 939,04	CS ÚRS 2013 01
			77,905*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		79,463			
10	K	622212051	Montáž zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 400 mm z polystyrénových desek tl do 40 mm	m	184,720	136,00	25 121,92	CS ÚRS 2013 01
11	M	283763600	polystyren extrudovaný 1250 x 600 x 20 mm	m2	46,180	59,00	2 724,62	CS ÚRS 2013 01
			184,72*0,25 'Přepočtené koeficientem množství		46,180			
12	K	622221001	Montáž zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 40 mm	m2	447,312	339,00	151 638,77	CS ÚRS 2013 01
13	M	631515180	deska minerální izolační TF tl. 40 mm	m2	390,223	77,00	30 047,17	CS ÚRS 2013 01
			výkres č.					
			výkres č. 13					
			0,6*2,8*3		5,040			
			5,05*3,3		16,665			
			1,5*3,3*2		9,900			
			3*3,3*2		19,800			
			5,5*1,2		6,600			
			5,42*0,9		4,878			
			Mezisoučet		62,883			
			výkres č. 14					
			1,8*1,9		3,420			
			22,75*2,8		63,700			
			0,9*2,8		2,520			
			3*0,9		2,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			22,75*2,8		63,700			
			1,8*0,9		1,620			
			0,6*2,8		1,680			
			(0,65*1,6*10+0,6*2+1,5*6)*2		41,200			
			Mezisoučet		180,540			
			výkres č. 15					
			1,2*2,8		3,360			
			1,8*0,9		1,620			
			0,6*2,8		1,680			
			Mezisoučet		6,660			
			výkres č. 16					
			11,5*0,9		10,350			
			Mezisoučet		10,350			
			výkres č. 17					
			11,5*0,9		10,350			
			0,6*2,8*2		3,360			
			Mezisoučet		13,710			
			výkres č. 18					
			23,41*0,9		21,069			
			Mezisoučet		21,069			
			stěny lodžii					
			výkres č. 16					
			1,2*2,6*6		18,720			
			výkres č. 17					
			1,2*2,6*6		18,720			
			výkres č. 18					
			1,2*2,6*16		49,920			
			Mezisoučet		87,360			
			Součet		382,572			
			382,572*1,02 'Přepočtené koeficientem		390,223			
14	M	631515190	deska minerální izolační TF tl.20 mm	m2	64,740	40,00	2 589,60	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			1,7*5,2+1,45*5,2		16,380			
			1,5*5,2*2		15,600			
			1*5,2*2		10,400			
			Mezisoučet		42,380			
			výkres č. 14					
			0,9*5,2*2		9,360			
			1,25*5,2*2		13,000			
			Mezisoučet		22,360			
			Součet		64,740			
15	K	622221031	Montáž zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 160 mm	m2	1 155,149	365,00	421 629,39	CS ÚRS 2013 01
16	M	631515310	deska minerální izolační TF tl.140 mm	m2	1 178,252	225,00	265 106,70	CS ÚRS 2013 01
			1155,149*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		1 178,252			
17	K	622222051	Montáž zateplení vnějšího ostění nebo nadpraží hl. špalety do 400 mm z minerální vlny tl do 40 mm	m	631,920	138,00	87 204,96	CS ÚRS 2013 01
18	M	631515180	deska minerální izolační TF tl.40 mm	m2	315,960	77,00	24 328,92	CS ÚRS 2013 01
			631,92*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		315,960			
19	K	622252001	Montáž základacích soklových lišt zateplení	m	223,370	58,00	12 955,46	CS ÚRS 2013 01
			23,41+0,5+5,85+3+23,41+2+9,23+23,41+14,61+11,75+11,9+11,5+15,06+9,7+12,08+11,5+14,96+11,85+7,65		223,370			
			Součet		223,370			
20	M	590516340	lišta základací LO 143 mm tl.1,0mm	m	234,539	42,00	9 850,64	CS ÚRS 2013 01
			223,37*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		234,539			
21	K	622252002	Montáž ostatních lišt zateplení	m	1 740,760	33,00	57 445,08	CS ÚRS 2013 01
22	M	590514750	profil okenní s tkaninou APU lišta 6 mm	m	663,516	22,00	14 597,35	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			(1,6+0,6+1,6)*5		19,000			
			(1,8+2,6+2,6)*2		14,000			
			(1,8+1,6+1,6)*2		10,000			
			(1,5+1,6+1,6)*12		56,400			
			(5,5+2,6+2,6)*2		21,400			
			(0,9+2,4+2,4)+(1,2+1,6+1,6)		10,100			
			(1,5+1,6+1,6)		4,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			(5,42+2,6+2,6)		10,620			
			Mezisoučet		146,220			
			výkres č. 14					
			(1,8+1,6+1,6)*33		165,000			
			(0,9+1,6+1,6)*2		8,200			
			(0,6+1,6+1,6)*2		7,600			
			(2,1+2,6+2,6)		7,300			
			(3+2,6+2,6)		8,200			
			(1,8+2,6+2,6)*2		14,000			
			Mezisoučet		210,300			
			výkres č. 15					
			(1,2+1,6+1,6)*2		8,800			
			(1,8+2,6+2,6)		7,000			
			(0,6+1,6+1,6)*2		7,600			
			Mezisoučet		23,400			
			výkres č. 16					
			"D2"(1,5+1,6+1,6)*4		18,800			
			(0,9+2,4+2,4)*4+(1,2+1,6+1,6)*4		40,400			
			Mezisoučet		59,200			
			výkres č. 17					
			"D4"(1,5+1,6+1,6)*4		18,800			
			(0,9+2,4+2,4)*4+(1,2+1,6+1,6)*4		40,400			
			"D5"(0,6+1,6+1,6)*4		15,200			
			Mezisoučet		74,400			
			výkres č. 18					
			(1,5+1,6+1,6)*8		37,600			
			(0,9+2,4+2,4)*8+(1,2+1,6+1,6)*8		80,800			
			Mezisoučet		118,400			
			Součet		631,920			
			631,92*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		663,516			
23	M	590514800	lůžka rohová Al 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	989,226	12,00	11 870,71	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			(1,6+0,6+1,6)*5		19,000			
			(1,8+2,6+2,6)*2		14,000			
			(1,8+1,6+1,6)*2		10,000			
			(1,5+1,6+1,6)*12		56,400			
			(5,5+2,6+2,6)*2		21,400			
			(0,9+2,4+2,4)+(1,2+1,6+1,6)		10,100			
			(1,5+1,6+1,6)		4,700			
			(5,42+2,6+2,6)		10,620			
			Mezisoučet		146,220			
			výkres č. 14					
			(1,8+1,6+1,6)*33		165,000			
			(0,9+1,6+1,6)*2		8,200			
			(0,6+1,6+1,6)*2		7,600			
			(2,1+2,6+2,6)		7,300			
			(3+2,6+2,6)		8,200			
			(1,8+2,6+2,6)*2		14,000			
			Mezisoučet		210,300			
			výkres č. 15					
			(1,2+1,6+1,6)*2		8,800			
			(1,8+2,6+2,6)		7,000			
			(0,6+1,6+1,6)*2		7,600			
			Mezisoučet		23,400			
			výkres č. 16					
			"D2"(1,5+1,6+1,6)*4		18,800			
			(0,9+2,4+2,4)*4+(1,2+1,6+1,6)*4		40,400			
			Mezisoučet		59,200			
			výkres č. 17					
			"D4"(1,5+1,6+1,6)*4		18,800			
			(0,9+2,4+2,4)*4+(1,2+1,6+1,6)*4		40,400			
			"D5"(0,6+1,6+1,6)*4		15,200			
			Mezisoučet		74,400			
			výkres č. 18					
			(1,5+1,6+1,6)*8		37,600			
			(0,9+2,4+2,4)*8+(1,2+1,6+1,6)*8		80,800			
			Mezisoučet		118,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			7,05*44		310,200			
			Mezisoučet		310,200			
			Součet		942,120			
			942,12*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		989,226			
24	M	590514920	lišta s okapničkou PVC UV 10/15, 2 m	m	175,056	23,00	4 026,29	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			(0,6)*5		3,000			
			1,8*2		3,600			
			1,8*2		3,600			
			1,5)*12					
			5,5*2		11,000			
			0,9+1,2		2,100			
			1,5		1,500			
			5,42		5,420			
			Mezisoučet		30,220			
			výkres č. 14					
			1,8*33		59,400			
			0,9*2		1,800			
			0,6*2		1,200			
			2,1		2,100			
			3		3,000			
			1,8*2		3,600			
			Mezisoučet		71,100			
			výkres č. 15					
			1,2*2		2,400			
			1,8		1,800			
			0,6*2		1,200			
			Mezisoučet		5,400			
			výkres č. 16					
			"D2"1,5*4		6,000			
			0,9*4+1,2*4		8,400			
			Mezisoučet		14,400			
			výkres č. 17					
			"D4"1,5*4		6,000			
			0,9*4+1,2*4		8,400			
			"D5"0,6*4		2,400			
			Mezisoučet		16,800			
			výkres č. 18					
			1,5*8		12,000			
			0,9*8+1,2*8		16,800			
			Mezisoučet		28,800			
			Součet		166,720			
			166,72*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		175,056			
25	K	622325102	Oprava vápenocementové hladké omítky vnějších stěn v rozsahu do 30%	m2	1 669,952	69,50	116 061,66	CS ÚRS 2013 01
26	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrnná omítka včetně penetrace vnějších	m2	46,743	385,00	17 996,06	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			(14,61-1,8)*0,3		3,843			
			(11,9-1,3)*0,3		3,180			
			(15,06-5,5)*0,3		2,868			
			(12,08-1,3)*0,3		3,234			
			(14,63-5,42)*0,3		2,763			
			Mezisoučet		15,888			
			výkres č. 14					
			23,41*0,3		7,023			
			5,85*0,3		1,755			
			23,41*0,3		7,023			
			9,23*0,3		2,769			
			Mezisoučet		18,570			
			výkres č. 15					
			11,85*0,3		3,555			
			7,65*0,3		2,295			
			Mezisoučet		5,850			
			výkres č. 16					
			9,7*0,3		2,910			
			Mezisoučet		2,910			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			výkres č. 17					
			11,75*0,3		3,525			
			Mezisoučet		3,525			
			výkres č. 18					
			Součet		46,743			
27	K	622531021	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	1 369,197	210,00	287 531,37	CS ÚRS 2013 01
			87,36+64,74+1155,149+315,96		1 623,209			
			Mezisoučet		1 623,209			
			odpočet dekorativní omítky					
			-254,012		-254,012			
			Mezisoučet		-254,012			
			Součet		1 369,197			
28	K	622531021.1	Tenkovrstvá omítka dekorativní - obkladové pásy	m2	254,012	521,00	132 340,25	
			výkres č. 13					
			0,6*2,8*3		5,040			
			5,05*3,3		16,665			
			1,5*3,3*2		9,900			
			3*3,3*2		19,800			
			5,5*1,2		6,600			
			5,42*0,9		4,878			
			Mezisoučet		62,883			
			výkres č. 14					
			1,8*1,9		3,420			
			22,75*2,8		63,700			
			0,9*2,8		2,520			
			3*0,9		2,700			
			22,75*2,8		63,700			
			1,8*0,9		1,620			
			0,6*2,8		1,680			
			Mezisoučet		139,340			
			výkres č. 15					
			1,2*2,8		3,360			
			1,8*0,9		1,620			
			0,6*2,8		1,680			
			Mezisoučet		6,660			
			výkres č. 16					
			11,5*0,9		10,350			
			Mezisoučet		10,350			
			výkres č. 17					
			11,5*0,9		10,350			
			0,6*2,8*2		3,360			
			Mezisoučet		13,710			
			výkres č. 18					
			23,41*0,9		21,069			
			Mezisoučet		21,069			
			Součet		254,012			
29	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou tepicí páskou	m2	337,712	18,00	6 078,82	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			0,6*1,6*5		4,800			
			1,8*2,6*2		9,360			
			1,8*1,6*2		5,760			
			1,5*1,6*12		28,800			
			5,5*2,6*2		28,600			
			0,9*2,4+1,2*1,6		4,080			
			1,5*1,6		2,400			
			5,42*2,6		14,092			
			Mezisoučet		97,892			
			výkres č. 14					
			1,8*1,6*33		95,040			
			0,9*1,6*2		2,880			
			0,6*1,6*2		1,920			
			2,1*2,6		5,460			
			3*2,6		7,800			
			1,8*2,6*2		9,360			
			Mezisoučet		122,460			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			výkres č. 15					
			1,2*1,6*2		3,840			
			1,8*2,6		4,680			
			0,6*1,6*2		1,920			
			Mezisoučet		10,440			
			výkres č. 16					
			"D2"1,5*1,5*4		9,000			
			0,9*2,4*4+1,2*1,6*4		16,320			
			Mezisoučet		25,320			
			výkres č. 17					
			"D4"1,5*1,6*4		9,600			
			0,9*2,4*4+1,2*1,6*4		16,320			
			"D5"0,6*1,6*4		3,840			
			Mezisoučet		29,760			
			výkres č. 18					
			1,5*1,6*8		19,200			
			0,9*2,4*8+1,2*1,6*8		32,640			
			Mezisoučet		51,840			
			Součet		337,712			
30	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	1 669,952	21,00	35 068,99	CS ÚRS 2013 01

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

182 616,84

31	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m (23,41+0,5+5,85+3+23,41+2+9,23+23,41+14,61+11,75+11,9+11,5+15,06+9,7+12,08+11,5+14,96+11,85+7,65)*7,05 Součet	m2	1 574,759	28,00	44 093,25	CS ÚRS 2013 01
32	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den 1574,759*60 'Přepočtené koeficientem	m2	94 485,540	0,35	33 069,94	CS ÚRS 2013 01
33	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	1 574,759	17,00	26 770,90	CS ÚRS 2013 01
34	K	978015341	Otlučení vnějších omítek MV nebo MVC průčeli v rozsahu do 30 %	m2	1 669,952	9,30	15 530,55	CS ÚRS 2013 01
35	K	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého (11,85+8,05+24,76+23,91+1,5+9,73+9,23+9,23)*0,5*0,2	m2	9,826	19,00	186,69	CS ÚRS 2013 01

99 - Přesun hmot

62 965,51

36	K	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	34,279	164,00	5 621,76	CS ÚRS 2013 01
37	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 34,279*15 'Přepočtené koeficientem množství	t	514,185	6,50	3 342,20	CS ÚRS 2013 01
38	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	34,279	120,00	4 113,48	CS ÚRS 2013 01
39	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	85,133	176,00	14 983,41	CS ÚRS 2013 01
40	K	998011014	Příplatek k přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun do 500 m 85,133*0,5 'Přepočtené koeficientem množství	t	42,567	65,00	2 766,86	CS ÚRS 2013 01
41	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	85,133	290,00	24 688,57	CS ÚRS 2013 01
42	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun ZKD 100 m 85,133*0,5 'Přepočtené koeficientem množství	t	42,567	175,00	7 449,23	CS ÚRS 2013 01

PSV - Práce a dodávky PSV

1 394 395,68

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

12 936,88

43	K	711113127	Izolace proti zemní vlhkosti svislá za studena těsnící stěrkou 165,8*0,3	m2	49,740	150,00	7 461,00	CS ÚRS 2013 01
44	K	711161302	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi nepovými pro běžné podmínky tl. 0,4 mm šířky výkres č. 13 (14,61-1,8)*0,5 (11,9-1,3)*0,5 (15,06-5,5)*0,5 (12,08-1,3)*0,5 (14,63-5,42)*0,5 Mezisoučet	m2	77,905	69,00	5 375,45	CS ÚRS 2013 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			výkres č. 14					
			23,41*0,5		11,705			
			5,85*0,5		2,925			
			23,41*0,5		11,705			
			9,23*0,5		4,615			
			Mezisoučet		30,950			
			výkres č. 15					
			11,85*0,5		5,925			
			7,65*0,5		3,825			
			Mezisoučet		9,750			
			výkres č. 16					
			9,7*0,5		4,850			
			Mezisoučet		4,850			
			výkres č. 17					
			11,75*0,5		5,875			
			Mezisoučet		5,875			
			výkres č. 18					
			Součet		77,905			
45	K	998711102	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 12 m	t	0,195	515,00	100,43	CS ÚRS 2013 01

712 - Povlakové krytiny

685 496,36

46	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° pásy	m2	1 228,850	305,00	374 799,25	CS ÚRS 2013 01
47	M	628321340	pás těžký asfaltovaný MINERÁL (V60S40)	m2	1 413,178	217,00	306 659,63	CS ÚRS 2013 01
			1228,85*1,15 Přepočtené koeficientem		1 413,178			
48	K	998712102	Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	t	6,565	615,00	4 037,48	CS ÚRS 2013 01

713 - Izolace tepelné

363 829,80

49	K	713141111	Montáž izolace tepelné střeš plochých lepené asfaltem plně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců,	m2	147,768	98,00	14 481,26	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 11					
			(5,85+3,05+25,21+1,92+9,23+23,41+14,61+12+1		90,900			
			0,6+12+15,06+18,56)*0,6					
			(23,41+10,1+10,83+11,5+14,63+12,18+2,25+9,8		56,868			
			8)*0,6					
			Součet		147,768			
50	M	283763710	polystyren extrudovaný XPS III - (S,G,NF,) - 1250 x 600 x 80 mm	m2	150,723	188,00	28 335,92	CS ÚRS 2013 01
			147,768*1,02 Přepočtené koeficientem		150,723			
51	K	713141131	Montáž izolace tepelné střeš plochých lepené za studena 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	1 228,850	90,00	110 596,50	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 11					
			23,41*14,61		342,020			
			10,6*10		106,000			
			15,06*23,41		352,555			
			10,83*9,88		107,000			
			14,63*21,96		321,275			
			Součet		1 228,850			
52	M	283723160	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 100 S 1000 x 1000 x 140 mm	m2	1 253,427	165,00	206 815,46	CS ÚRS 2013 01
			1228,85*1,02 Přepočtené koeficientem		1 253,427			
53	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	6,476	556,00	3 600,66	CS ÚRS 2013 01

743 - Elektromontáže - hrubá montáž

29 556,12

54	K	743621120	Demontáž, dodávka, montáž drát nebo lano hromosvodné svodové	m	447,820	66,00	29 556,12	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 11					
			(5,85+3,05+25,21+1,92+9,23+23,41+14,61+12+1		224,400			
			0,6+12+15,06+18,56+14,5+9,5+22,9+26)					
			(23,41+10,1+10,83+11,5+14,63+12,18+2,25+9,8		131,770			
			8+14,08+22,91)					
			Mezisoučet		356,170			
			svody					
			7,05*13		91,650			
			Mezisoučet		91,650			
			Součet		447,820			

762 - Konstrukce tesařské

43 689,19

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
55	K	762341016	Bednění střech rovných z desek OSB tl 22 mm na sraz šroubovaných na krokve	m2	147,768	235,00	34 725,48	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 11					
			(5,85+3,05+25,21+1,92+9,23+23,41+14,61+12+10,6+12+15,06+18,56)*0,6		90,900			
			(23,41+10,1+10,83+11,5+14,63+12,18+2,25+9,88)*0,6		56,868			
			Součet		147,768			
56	K	762342441	Montáž listů trojúhelníkových nebo kontralatí na střechách sklonu do 60°	m	246,280	6,50	1 600,82	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 11					
			(5,85+3,05+25,21+1,92+9,23+23,41+14,61+12+10,6+12+15,06+18,56)		151,500			
			(23,41+10,1+10,83+11,5+14,63+12,18+2,25+9,88)		94,780			
			Součet		246,280			
57	M	605141010	řezivo jehličnaté lat' jakost I 10 - 25 cm2	m3	0,591	5 410,00	3 197,31	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 11					
			(5,85+3,05+25,21+1,92+9,23+23,41+14,61+12+10,6+12+15,06+18,56)*0,06*0,04		0,364			
			(23,41+10,1+10,83+11,5+14,63+12,18+2,25+9,88)*0,06*0,04		0,227			
			Součet		0,591			
58	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, latování, světlíky, klíny	m3	3,251	595,00	1 934,35	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 11					
			(5,85+3,05+25,21+1,92+9,23+23,41+14,61+12+10,6+12+15,06+18,56)*0,6*0,022		2,000			
			(23,41+10,1+10,83+11,5+14,63+12,18+2,25+9,88)*0,6*0,022		1,251			
			Součet		3,251			
59	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	2,507	890,00	2 231,23	CS ÚRS 2013 01

764 - Konstrukce klempířské

207 474,34

60	K	764410850	Demontáž oplechování parapetu rš do 330 mm	m	184,720	28,00	5 172,16	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			(0,6)*5		3,000			
			1,8*2		3,600			
			1,8*2		3,600			
			1,5*12		18,000			
			5,5*2		11,000			
			0,9+1,2		2,100			
			1,5		1,500			
			5,42		5,420			
			Mezisoučet		48,220			
			výkres č. 14					
			1,8*33		59,400			
			0,9*2		1,800			
			0,6*2		1,200			
			2,1		2,100			
			3		3,000			
			1,8*2		3,600			
			Mezisoučet		71,100			
			výkres č. 15					
			1,2*2		2,400			
			1,8		1,800			
			0,6*2		1,200			
			Mezisoučet		5,400			
			výkres č. 16					
			"D2"1,5*4		6,000			
			0,9*4+1,2*4		8,400			
			Mezisoučet		14,400			
			výkres č. 17					
			"D4"1,5*4		6,000			
			0,9*4+1,2*4		8,400			
			"D5"0,6*4		2,400			
			Mezisoučet		16,800			
			výkres č. 18					
			1,5*8		12,000			
			0,9*8+1,2*8		16,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Mezisoučet		28,800			
			Součet		184,720			
61	K	764421830	Demontáž oplechování říms rš do 200 mm	m	256,780	32,00	8 216,96	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			0,6*3*3		5,400			
			5,05		5,050			
			1,5*3*2		9,000			
			3*3*2		18,000			
			5,5		5,500			
			5,42		5,420			
			Mezisoučet		48,370			
			výkres č. 14					
			1,8*3		5,400			
			22,75*3		68,250			
			0,9*3		2,700			
			3		3,000			
			22,75*3		68,250			
			1,8		1,800			
			0,6*3		1,800			
			Mezisoučet		151,200			
			výkres č. 15					
			1,2*3		3,600			
			1,8		1,800			
			0,6*3		1,800			
			Mezisoučet		7,200			
			výkres č. 16					
			11,5		11,500			
			Mezisoučet		11,500			
			výkres č. 17					
			11,5		11,500			
			0,6*3*2		3,600			
			Mezisoučet		15,100			
			výkres č. 18					
			23,41		23,410			
			Mezisoučet		23,410			
			Součet		256,780			
62	K	764430840	Demontáž oplechování zdí rš do 500 mm	m	246,280	45,00	11 082,60	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 11					
			(5,85+3,05+25,21+1,92+9,23+23,41+14,61+12+1		151,500			
			0,6+12+15,06+18,56)					
			(23,41+10,1+10,83+11,5+14,63+12,18+2,25+9,8		94,780			
			Součet		246,280			
63	K	764711116	Oplechování parapetu poplastovaný plech rš 400 mm	m	184,720	365,00	67 422,80	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 13					
			(0,6)*5		3,000			
			1,8*2		3,600			
			1,8*2		3,600			
			1,5*12		18,000			
			5,5*2		11,000			
			0,9+1,2		2,100			
			1,5		1,500			
			5,42		5,420			
			Mezisoučet		48,220			
			výkres č. 14					
			1,8*33		59,400			
			0,9*2		1,800			
			0,6*2		1,200			
			2,1		2,100			
			3		3,000			
			1,8*2		3,600			
			Mezisoučet		71,100			
			výkres č. 15					
			1,2*2		2,400			
			1,8		1,800			
			0,6*2		1,200			
			Mezisoučet		5,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			výkres č. 16					
			"D2"1,5*4		6,000			
			0,9*4+1,2*4		8,400			
			Mezisoučet		14,400			
			výkres č. 17					
			"D4"1,5*4		6,000			
			0,9*4+1,2*4		8,400			
			"D5"0,6*4		2,400			
			Mezisoučet		16,800			
			výkres č. 18					
			1,5*8		12,000			
			0,9*8+1,2*8		16,800			
			Mezisoučet		28,800			
			Součet		184,720			
64	K	764731117	Oplechování zdi poplastovaný plech rš 800 mm	m	246,280	375,00	92 355,00	CS ÚRS 2013 01
			výkres č. 11					
			(5,85+3,05+25,21+1,92+9,23+23,41+14,61+12+10,6+12+15,06+18,56)		151,500			
			(23,41+10,1+10,83+11,5+14,63+12,18+2,25+9,8)		94,780			
			Součet		246,280			
65	K	764999998R	Demontáž a zpětná montáž odvětrávacích hlav	ks	18,000	55,00	990,00	
			výkres č. 11					
			6+1+4+7		18,000			
			Součet		18,000			
66	K	764999999R	Demontáž, dodávka a montáž střešních vpustí	ks	6,000	3 550,00	21 300,00	
67	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	2,149	435,00	934,82	CS ÚRS 2013 01
767 - Konstrukce zámečnické							30 454,00	
68	K	767810112	Montáž mřížek větracích čtyřhranných průřezu do 0,04 m2	kus	179,000	59,00	10 561,00	CS ÚRS 2013 01
69	M	767111111R	dodávka větracích mřížek 150 x 150	ks	119,000	67,00	7 973,00	
			výkres č. 13					
			35		35,000			
			výkres č. 14					
			31		31,000			
			výkres č. 15					
			12		12,000			
			výkres č. 16					
			12		12,000			
			výkres č. 17					
			14		14,000			
			výkres č. 18					
			15		15,000			
			Součet		119,000			
70	M	767111112R	dodávka větracích mřížek 180 x 180	ks	60,000	122,00	7 320,00	
			výkres č. 13					
			výkres č. 14					
			32		32,000			
			výkres č. 15					
			výkres č. 16					
			4		4,000			
			výkres č. 17					
			8		8,000			
			výkres č. 18					
			16		16,000			
			Součet		60,000			
71	K	767999112R	Demontáž stávajícího přístřešku	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
72	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,100	1 000,00	100,00	CS ÚRS 2013 01
771 - Podlahy z dlaždic							20 465,80	
73	K	771474114	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 150 mm	m	165,800	69,00	11 440,20	CS ÚRS 2013 01
74	M	597614030	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné 14,8 x 14,8 x 0,9 cm	m2	26,528	330,00	8 754,24	CS ÚRS 2013 01
			165,8*0,16 *Přepočtené koeficientem množství		26,528			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
75	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	0,640	424,00	271,36	CS ÚRS 2013 01
783 - Dokončovací práce - nátěry							493,19	
76	K	783121152	Nátěry syntetické OK lehkých 1x antikorozní, 1x základní, 2x email	m2	1,650	280,00	462,00	CS ÚRS 2013 01
77	K	783201811	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí oškrabáním	m2	1,650	18,90	31,19	CS ÚRS 2013 01
			"zábradlí" 1,5*1,1		1,650			
			Součet		1,650			



Dodatek č. 2

k pojistné smlouvě č. 8602973943

pro pojištění podnikatelských rizik - TREND 14

Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group

se sídlem Pobřežní 665/21, 186 00 Praha 8, Česká republika

IČ: 47116617, zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, sp. zn. B 1897

(dále jen "**pojistitel**")

a

CHRNA stavební společnost s r. o. Pardubice

Zastoupená:

Ing. Jaroslav Novotný, jednatel

IČO: 25285262

se sídlem / bydlištěm: Raisova 232, 530 02 Pardubice, Česká republika

Korespondenční adresa je shodná s adresou sídla pojistníka.

(dále jen "**pojistník**")

uzavírají

prostřednictvím pojišťovacího makléře
AR CREDIT s.r.o.

(dále jen "pojišťovací makléř")

podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, tento dodatek k pojistné smlouvě (dále jen "dodatek"), který spolu s pojistnými podmínkami pojistitele uvedenými v článku 1. tohoto dodatku a přílohami tohoto dodatku tvoří nedílný celek.

ČLÁNEK 1

Úvodní ustanovení

1. Po změnách provedených tímto dodatkem je sjednaný rozsah pojištění následující:
2. Pojistník je zároveň pojištěným.
3. **Předmět činnosti pojištěného ke dni uzavření tohoto dodatku zůstává beze změny a je vymezen pojistnou smlouvou ve znění před nabytím účinnosti tohoto dodatku.**
4. **Pro pojištění sjednané tímto dodatkem platí občanský zákoník a ostatní obecně závazné právní předpisy v platném znění, ustanovení tohoto dodatku a následující pojistné podmínky:**

P-100/14 - Všeobecné pojistné podmínky pro pojištění majetku a odpovědnosti

ZSU - 500/14 - Zvláštní smluvní ujednání k pojištění odpovědnosti za újmu
a dále:

P-150/14 - Zvláštní pojistné podmínky pro živelní pojištění

P-200/14 - Zvláštní pojistné podmínky pro pojištění pro případ odcizení

P-205/14 - Dodatkové pojistné podmínky upravující způsoby zabezpečení

P-250/14 - Zvláštní pojistné podmínky pro pojištění skel

P-320/14 - Zvláštní pojistné podmínky pro pojištění elektronických zařízení

P-600/14 - Zvláštní pojistné podmínky pro pojištění odpovědnosti za újmu

5. Doba trvání pojištění

Počátek účinnosti dodatku: 15.12.2014

Výroční den počátku pojištění: 01.04.

Konec pojištění: 31.3.2015

ČLÁNEK 2

Pojištění majetku na místě pojištění

Pravidla pro stanovení výše pojistného plnění jsou podrobně upravena v pojistných podmínkách vztahujících se ke sjednanému pojištění a v dalších ustanoveních této pojistné smlouvy. Na stanovení výše pojistného plnění tedy může mít vliv např. stupeň opotřebení, provedení opravy či znovupořízení nebo způsob zabezpečení pojištěných věcí.

Místo pojištění č. 1: pojištění na více specifikovaných místech pojištění s jednou společnou pojistnou částkou.

1. ŽIVELNÍ POJIŠTĚNÍ

1.1 Sjednává se základní živelní pojištění proti pojistným nebezpečím: POŽÁRNÍ NEBEZPEČÍ, NÁRAZ NEBO PÁD a KOUŘ pro tyto pojištěné věci:

NEMOVITÉ OBJEKTY

1.1.1 Soubor budov vlastních.

Popis: soubor budov (dílň vč. přístřešku č.p.244; školící střed. vč. bytů č.p.245)

Pojišťuje se na novou cenu.

Pojistná částka: 10 150 000 Kč.

MOVITÉ PŘEDMĚTY

1.1.2 Soubor vlastních movitých zařízení a vybavení.

Popis: Vlastní i cizí movité předměty - cizí předměty užívané jsou v majetku spol. CHRPA - stavební společnost v. o. s.

Pojišťuje se na novou cenu.

Pojistná částka: 1 000 000 Kč.

Spoluúčast pro případ škod způsobených požárním nebezpečím, nárazem nebo pádem a kouřem na místě pojištění č. 1 činí 10 000 Kč.

1.2 Sjednává se doplňkové živelní pojištění proti pojistnému nebezpečí POVODEŇ NEBO ZÁPLAVA pro:

1.2.1 Nemovité objekty, které jsou pojištěny v základním živelním pojištění.

Limit pojistného plnění (v rámci pojistné částky): 1 000 000 Kč

1.2.2 Movité předměty, které jsou pojištěny v základním živelním pojištění.

Limit pojistného plnění (v rámci pojistné částky): 500 000 Kč

Celkový limit plnění z pojistných událostí vzniklých působením povodně nebo záplavy na nemovitých objektech a movitých předmětech v místě pojištění: 1 500 000 Kč

Spoluúčast pro případ škod způsobených povodní nebo záplavou činí 5%, min. 25 000 Kč

Pojistník prohlašuje, že na místě pojištění č.1 se v posledních 20 letech nevyskytla povodeň nebo záplava ani jednou.

1.3 Sjednává se doplňkové živelní pojištění proti pojistnému nebezpečí VODOVODNÍ NEBEZPEČÍ pro:

1.3.1 Nemovité objekty, které jsou pojištěny v základním živelním pojištění.

Limit pojistného plnění (v rámci pojistné částky): 500 000 Kč

1.3.2 Movité předměty, které jsou pojištěny v základním živelním pojištění.

Limit pojistného plnění (v rámci pojistné částky): 500 000 Kč

Spoluúčast pro případ škod způsobených vodovodním nebezpečím činí 5 000 Kč.

1.4 Sjednává se doplňkové živelní pojištění proti pojistným nebezpečím VICHŘICE NEBO KRUPOBITÍ, SESUV, ZEMĚTŘESENÍ a TÍHA SNĚHU NEBO NÁMRAZY pro:

1.4.1 Nemovité objekty, které jsou pojištěny v základním živelním pojištění.

Limit pojistného plnění (v rámci pojistné částky): 4 000 000 Kč

1.4.2 Movité předměty, které jsou pojištěny v základním živelním pojištění.

Limit pojistného plnění (v rámci pojistné částky): 500 000 Kč

Spoluúčast pro případ škod způsobených vichřicí, krupobitím sesuvem, zemětřesením a tíhou sněhu nebo námrazy činí 5 000 Kč.

Pojištění pro případ škod způsobených tíhou sněhu nebo námrazy se vztahuje pouze na škody vzniklé na pojištěných budovách.

2. POJIŠTĚNÍ PRO PŘÍPAD ODCIZENÍ

2.1 Pojištění pro případ odcizení **KRÁDEŽÍ S PŘEKONÁNÍM PŘEKÁŽKY** nebo **LOUPEŽÍ** se sjednává pro tyto pojištěné věci:

MOVITÉ PŘEDMĚTY

2.1.1 Soubor vlastních movitých zařízení a vybavení.

Popis : Vlastní i cizí movité předměty - cizí předměty užívané jsou v majetku spol. CHRPA - stavební společnost v. o. s.

Pojišťuje se na novou cenu.

Limit pojistného plnění (v rámci pojistné částky): 500 000 Kč

Spoluúčast pro případ odcizení na místě pojištění č. 1 činí 5 000 Kč

3. POJIŠTĚNÍ SKEL

3.1 Sjednává se pojištění souboru skel.

Popis: soubor skel pevně spojených s budovou nebo stavbou nebo skel zasazených v rámu, který je stavební součástí budovy nebo stavby, světelných reklam a nápisů a skla pultů a vitrín

Pojištění se sjednává na první riziko.

Limit pojistného plnění: 20 000 Kč

Spoluúčast na místě pojištění č. 1 činí 1 000 Kč.

Bude-li pojištěné sklo rozbito v přímé souvislosti s odcizením věci pojištěné pro případ odcizení, neuplatní pojistitel spoluúčast sjednanou k pojištění skla.

4. DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE A ZVLÁŠTNÍ UJEDNÁNÍ VZTAHUJÍCÍ SE K MÍSTU POJIŠTĚNÍ

Místa pojištění:

Raisova 232, 530 02 Pardubice
K Dolíčku 2, 530 02 Pardubice
K Dolíčku 244, 530 02 Pardubice
K Dolíčku 245, 530 02 Pardubice
Dražkovice 182, 533 33 Pardubice

Místo pojištění č. 2: podle podnikatelské činnosti v přímé souvislosti s realizací zakázek na území ČR.

1. ŽIVELNÍ POJIŠTĚNÍ

1.1 Sjednává se základní živelní pojištění proti pojistným nebezpečím: POŽÁRNÍ NEBEZPEČÍ, NÁRAZ NEBO PÁD a KOUŘ pro tyto pojištěné věci:

MOVITÉ PŘEDMĚTY

1.1.1 Soubor zásob.

Pojištění se sjednává na první riziko.
Limit pojistného plnění 200 000 Kč.

1.1.2 Soubor zásob.

Popis: nedokončená stavební výroba
Pojištění se sjednává na první riziko.
Limit pojistného plnění 200 000 Kč.

1.1.3 Soubor vlastních movitých zařízení a vybavení.

Pojišťuje se na novou cenu.
Pojištění se sjednává na první riziko.
Limit pojistného plnění 250 000 Kč.

1.1.4 Soubor cizích předmětů užívaných.

Pojišťuje se na novou cenu.
Pojištění se sjednává na první riziko.
Limit pojistného plnění 250 000 Kč.

Spoluúčast pro případ škod způsobených požárním nebezpečím, nárazem nebo pádem a kouřem na místě pojištění č. 2 činí 5 000 Kč.

1.2 Sjednává se doplňkové živelní pojištění proti pojistnému nebezpečí VODOVODNÍ NEBEZPEČÍ pro:

1.2.1 Movité předměty, které jsou pojištěny v základním živelním pojištění.

Pojištění se sjednává na první riziko.
Limit pojistného plnění: 900 000 Kč

Spoluúčast pro případ škod způsobených vodovodním nebezpečím činí 5 000 Kč.

1.3 Sjednává se doplňkové živelní pojištění proti pojistným nebezpečím VICHŘICE NEBO KRUPOBITÍ, SESUV, ZEMĚTŘesenÍ a TÍHA SNĚHU NEBO NÁMRAZY pro:

1.3.1 Movité předměty, které jsou pojištěny v základním živelním pojištění.

Pojištění se sjednává na první riziko.
Limit pojistného plnění: 900 000 Kč

Spoluúčast pro případ škod způsobených vichřicí, krupobitím sesuvem, zemětřesením a tíhou sněhu nebo námrazy činí 5 000 Kč.

Pojištění pro případ škod způsobených tíhou sněhu nebo námrazy se vztahuje pouze na škody vzniklé na pojištěných budovách.

2. POJIŠTĚNÍ PRO PŘÍPAD ODCIZENÍ

2.1 Pojištění pro případ odcizení **KRÁDEŽÍ S PŘEKONÁNÍM PŘEKÁŽKY** nebo **LOUPEŽÍ** se sjednává pro tyto pojištěné věci:

MOVITÉ PŘEDMĚTY

2.1.1 Soubor zásob.

Pojištění se sjednává na první riziko.
Limit pojistného plnění: 200 000 Kč

2.1.2 Soubor zásob.

Popis : nedokončená stavební výroba
Pojištění se sjednává na první riziko.
Limit pojistného plnění: 200 000 Kč

2.1.3 Soubor vlastních movitých zařízení a vybavení.

Pojišťuje se na novou cenu.
Pojištění se sjednává na první riziko.
Limit pojistného plnění: 100 000 Kč

2.1.4 Soubor cizích předmětů užívaných.

Pojišťuje se na novou cenu.
Pojištění se sjednává na první riziko.
Limit pojistného plnění: 100 000 Kč

Spoluúčast pro případ odcizení na místě pojištění č. 2 činí 1 000 Kč

3. DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE A ZVLÁŠTNÍ UJEDNÁNÍ VZTAHUJÍCÍ SE K MÍSTU POJIŠTĚNÍ

Je-li předmětem pojištění také pracovní stroj samojízdný nebo pracovní stroj přípojný je místem pojištění území České republiky.

Místo pojištění č. 3: Dražkovice 182, 533 33 Pardubice

1. ŽIVELNÍ POJIŠTĚNÍ

1.1 Sjednává se základní živelní pojištění proti pojistným nebezpečím: POŽÁRNÍ NEBEZPEČÍ, NÁRAZ NEBO PÁD a KOUŘ pro tyto pojištěné věci:

NEMOVITÉ OBJEKTY

1.1.1 Soubor ostatních staveb vlastních.

Popis: Fotovoltaická elektrárna na střeše přístřešku
Pojišťuje se na novou cenu.
Pojistná částka: 455 000 Kč.

Zařízení FVE musí být chráněno komplexní funkční přepětovou ochranou v souladu s technickou normou ČSN EN 62305, nosné konstrukce panelů musí být uzemněny; je-li součástí zařízení i trafostanice, musí být opatřena bleskosvodem. Pokud porušení této povinnosti bude mít podstatný vliv na vznik pojistné události, její průběh nebo zvětšení rozsahu jejích následků, je pojistitel oprávněn snížit pojistné plnění úměrně tomu, jaký vliv mělo toto porušení na rozsah jeho povinnosti plnit.

Spoluúčast pro případ škod způsobených požárním nebezpečím, nárazem nebo pádem a kouřem na místě pojištění č. 3 činí 20 000 Kč.

1.2 Sjednává se doplňkové živelní pojištění proti pojistnému nebezpečí VODOVODNÍ NEBEZPEČÍ pro:

1.2.1 Nemovité objekty, které jsou pojištěny v základním živelním pojištění.

Limit pojistného plnění (v rámci pojistné částky): 100 000 Kč

Spoluúčast pro případ škod způsobených vodovodním nebezpečím činí 5 000 Kč.

1.3 Sjednává se doplňkové živelní pojištění proti pojistným nebezpečím VICHŘICE NEBO KRUPOBITÍ, SESUV, ZEMĚTŘESENÍ a TÍHA SNĚHU NEBO NÁMRAZY pro:

1.3.1 Nemovité objekty, které jsou pojištěny v základním živelním pojištění.

Limit pojistného plnění (v rámci pojistné částky): 300 000 Kč

Spoluúčast pro případ škod způsobených vichřicí, krupobitím sesuvem, zemětřesením a tíhou sněhu nebo námrazy činí 5 000 Kč.

Pojištění pro případ škod způsobených tíhou sněhu nebo námrazy se vztahuje pouze na škody vzniklé na pojištěných budovách a fotovoltaických panelech.

2. POJIŠTĚNÍ PRO PŘÍPAD ODCIZENÍ

2.1 Pojištění pro případ odcizení **KRÁDEŽÍ S PŘEKONÁNÍM PŘEKÁŽKY** nebo **LOUPEŽÍ** se sjednává pro tyto pojištěné věci:

NEMOVITÉ OBJEKTY

2.1.1 Soubor ostatních staveb vlastních.

Popis : Fotovoltaická elektrárna na střeše přístřešku

Pojišťuje se na novou cenu.

Pojištění se sjednává na první riziko.

Limit pojistného plnění: 50 000 Kč

Spoluúčast pro případ odcizení na místě pojištění č. 3 činí 5 000 Kč

3. POJIŠTĚNÍ PRO PŘÍPAD VANDALISMU

3.1 Sjednává se pro tyto pojištěné věci:

3.1.1 Nemovité objekty, které jsou pojištěny pro případ odcizení.

Pojištění se sjednává na první riziko.

Limit pojistného plnění: 50 000 Kč

Spoluúčast pro případ vandalismu na místě pojištění č. 3 činí 10 % min. 5 000 Kč

4. POJIŠTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.1 Sjednává se pojištění elektronických zařízení.

Pojišťuje se na novou cenu.

1. Popis: elektronické zařízení fotovoltaické elektrárny

Jde o soubor zařízení vlastních.

Pojistná částka: 200 000 Kč.

Spoluúčast: 5 000 Kč.

Plnění pojistitele za škodu vzniklou na elektronickém zařízení fotovoltaické elektrárny v důsledku pojistného nebezpečí dle ZPP P-320/14, čl. 2. je omezeno limitem pojistného plnění ve výši 200 000 Kč.

5. DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE A ZVLÁŠTNÍ UJEDNÁNÍ VZTAHUJÍCÍ SE K MÍSTU POJIŠTĚNÍ

Odchylně od ZPP P-150/14, článku 2., odst. 2), písm. e) se ujednává, že pojištění se vztahuje i pro případ poškození nebo zničení součástí pojištěné fotovoltaické elektrárny tíhou sněhu nebo námrazy.

Zařízení fotovoltaické elektrárny musí splňovat tyto normy:

- ČSN EN 61215 - pro FV moduly z krystalického křemíku
- ČSN EN 61646 - pro FV moduly tenkovrstvé
- ČSN EN 62108 - pro koncentrátory FV modulů a sestav

nebo, pokud budou použity v technologii fotovoltaické elektrárny jiné FV moduly než podle výše uvedených platných směrnic, musí pojištěný v případě pojistné události předložit k FV modulům příslušnou certifikaci shody s obdobným rozsahem a hodnotami dosahovaných parametrů. Nebude-li splněno výše uvedené, je pojišťitel oprávněn snížit pojistné plnění úměrně tomu, jaký vliv mělo toto porušení na rozsah jeho povinnosti plnit.

Místo pojištění č. 4: Raisova 232, 530 02 Pardubice, Nové Jesenčany

1. ŽIVELNÍ POJIŠTĚNÍ

1.1 Sjednává se základní živelní pojištění proti pojistným nebezpečím: POŽÁRNÍ NEBEZPEČÍ, NÁRAZ NEBO PÁD a KOUŘ pro tyto pojištěné věci:

NEMOVITÉ OBJEKTY

1.1.1 Soubor ostatních staveb vlastních.

Popis: Fotovoltaická elektrárna na střeše nemovitosti

Pojišťuje se na novou cenu.

Pojistná částka: 1 233 040 Kč.

Zařízení FVE musí být chráněno komplexní funkční přepětovou ochranou v souladu s technickou normou ČSN EN 62305, nosné konstrukce panelů musí být uzemněny; je-li součástí zařízení i trafostanice, musí být opatřena bleskosvodem. Pokud porušení této povinnosti bude mít podstatný vliv na vznik pojistné události, její průběh nebo zvětšení rozsahu jejích následků, je pojišťitel oprávněn snížit pojistné plnění úměrně tomu, jaký vliv mělo toto porušení na rozsah jeho povinnosti plnit.

Spoluúčast pro případ škod způsobených požárním nebezpečím, nárazem nebo pádem a kouřem na místě pojištění č. 4 činí 20 000 Kč.

1.2 Sjednává se doplňkové živelní pojištění proti pojistnému nebezpečí VODOVODNÍ NEBEZPEČÍ pro:

1.2.1 Nemovité objekty, které jsou pojištěny v základním živelním pojištění.

Limit pojistného plnění (v rámci pojistné částky): 200 000 Kč

Spoluúčast pro případ škod způsobených vodovodním nebezpečím činí 5 000 Kč.

1.3 Sjednává se doplňkové živelní pojištění proti pojistným nebezpečím VICHŘICE NEBO KRUPOBITÍ, SESUV, ZEMĚTŘESENÍ a TÍHA SNĚHU NEBO NÁMRAZY pro:

1.3.1 Nemovité objekty, které jsou pojištěny v základním živelním pojištění.

Limit pojistného plnění (v rámci pojistné částky): 700 000 Kč

Spoluúčast pro případ škod způsobených vichřicí, krupobitím sesuvem, zemětřesením a tíhou sněhu nebo námrazy činí 5 000 Kč.

Pojištění pro případ škod způsobených tíhou sněhu nebo námrazy se vztahuje pouze na škody vzniklé na pojištěných budovách a fotovoltaických panelech.

2. POJIŠTĚNÍ PRO PŘÍPAD ODCIZENÍ

2.1 Pojištění pro případ odcizení KRÁDEŽÍ S PŘEKONÁNÍM PŘEKÁŽKY nebo LOUPEŽÍ se sjednává pro tyto pojištěné věci:

NEMOVITÉ OBJEKTY

2.1.1 Soubor ostatních staveb vlastních.

Popis : Fotovoltaická elektrárna na střeše nemovitosti

Pojišťuje se na novou cenu.

Pojištění se sjednává na první riziko.

Limit pojistného plnění: 70 000 Kč

Spoluúčast pro případ odcizení na místě pojištění č. 4 činí 5 000 Kč

3. POJIŠTĚNÍ PRO PŘÍPAD VANDALISMU

3.1 Sjednává se pro tyto pojištěné věci:

3.1.1 Nemovité objekty, které jsou pojištěny pro případ odcizení.

Pojištění se sjednává na první riziko.

Limit pojistného plnění: 70 000 Kč

Spoluúčast pro případ vandalismu na místě pojištění č. 4 činí 10 % min. 5 000 Kč

4. POJIŠTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ

4.1 Sjednává se pojištění elektronických zařízení.

Pojišťuje se na novou cenu.

1. Popis: elektronické zařízení fotovoltaické elektrárny

Jde o soubor zařízení vlastních.

Pojistná částka: 200 000 Kč.

Spoluúčast: 5 000 Kč.

Plnění pojistitele za škodu vzniklou na elektronickém zařízení fotovoltaické elektrárny v důsledku pojistného nebezpečí dle ZPP P-320/14, čl. 2. je omezeno limitem pojistného plnění ve výši 200 000 Kč.

5. DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE A ZVLÁŠTNÍ UJEDNÁNÍ VZTAHUJÍCÍ SE K MÍSTU POJIŠTĚNÍ

Odchylně od ZPP P-150/14, článku 2., odst. 2), písm. e) se ujednává, že pojištění se vztahuje i pro případ poškození nebo zničení součástí pojištěné fotovoltaické elektrárny tíhou sněhu nebo námrazy.

Zařízení fotovoltaické elektrárny musí splňovat tyto normy:

- ČSN EN 61215 - pro FV moduly z krystalického křemíku
- ČSN EN 61646 - pro FV moduly tenkovrstvé
- ČSN EN 62108 - pro koncentrátory FV modulů a sestav

nebo, pokud budou použity v technologii fotovoltaické elektrárny jiné FV moduly než podle výše uvedených platných směrnic, musí pojištěný v případě pojistné události předložit k FV modulům příslušnou certifikaci shody s obdobným rozsahem a hodnotami dosahovaných parametrů. Nebude-li splněno výše uvedené, je pojistitel oprávněn snížit pojistné plnění úměrně tomu, jaký vliv mělo toto porušení na rozsah jeho povinnosti plnit.

ČLÁNEK 3.

Další druhy pojištění

1. POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI ZA ÚJMU

1.1 Základní pojištění

Pojištění se vztahuje na povinnost nahradit újmu **s výjimkou** újmy způsobené **vadou výrobku a vadou práce po předání**.

Pojištění se vztahuje na povinnost nahradit újmu způsobenou v souvislosti s předmětem činnosti pojištěného vymezeného v čl. 1. odst. 3.

Limit pojistného plnění: 20 000 000 Kč

Spoluúčast: 5 000 Kč

Pokud činnost (některá z činností), na niž se vztahuje sjednané pojištění, zahrnuje více oborů či podskupin (dále jen "obory činnosti") - jako např. obory činnosti živnosti volné, vztahuje se pojištění pouze na ty obory činnosti, které jsou výslovně uvedeny ve smlouvě, resp. jejích přílohách. Nejsou-li obory činnosti ve smlouvě výslovně uvedeny, vztahuje se pojištění na ty obory činnosti, které měl pojištěný uvedeny v příslušném rejstříku, registru nebo jiné veřejné evidenci ke dni uzavření tohoto dodatku.

Pokud však podle čl. I. odst. 3 tohoto dodatku zůstává předmět činnosti pojištěného ke dni uzavření tohoto dodatku beze změny a současně obory činnosti nebyly vymezeny pojistnou smlouvou ve znění před nabytím účinnosti tohoto dodatku, vztahuje se pojištění na ty obory činnosti, které měl pojištěný uvedeny v příslušném rejstříku, registru nebo jiné veřejné evidenci ke dni uzavření pojistné smlouvy.

Hlavní činnosti pojištěného.

Za hlavní činnosti se považují činnosti s nejvyšším podílem na ročních příjmech pojištěného:

- truhlářství, stolařství (zakázková výroba)
- architekt, projektant (projektová a inženýrská činnost ve výstavbě)
- provádění staveb a jejich změn, přípravné práce pro stavby

Předpokladem plnění pojistitele je současné splnění následujících podmínek:

- a) újma byla způsobena v souvislosti s činností, která spadá do předmětu činnosti pojištěného vymezeného v čl. 1. odst. 3,
- b) pojištěný je v době vzniku škodné události oprávněn k provozování příslušné činnosti na základě obecně závazných právních předpisů,
- c) odpovědnost za újmu způsobenou v souvislosti s příslušnou činností není z pojištění vyloučena touto pojistnou smlouvou, pojistnými podmínkami nebo zvláštními ujednáními vztahujícími se k pojištění.

1.2 Připojištění

Sjednává se:

Připojištění "Z", které se vztahuje na povinnost nahradit újmu způsobenou na movité věci, kterou pojištěný převzal za účelem provedení objednané činnosti (dále jen "převzatá věc"), nebo na movité věci nebo zvířeti, které pojištěný oprávněně užívá nebo požívá (dále jen "užívaná věc").

Pojištění se nevztahuje na povinnost nahradit újmu na:

- a) užívaných motorových vozidlech,
- b) převzatém zvířeti.

Pojištění se nevztahuje na povinnost nahradit újmu na převzatých motorových vozidlech.

Pojištěný je povinen uložit a zabezpečit převzaté a užívané věci podle jejich charakteru a hodnoty tak, aby toto zabezpečení minimálně odpovídalo předepsanému způsobu zabezpečení vyplývajícímu z pojistných podmínek upravujících způsoby zabezpečení. Je-li požadovaný způsob zabezpečení stanoven ve vazbě na horní hranici pojistného plnění, pojištěný porušil povinnost vyplývající z předchozí věty a porušení této povinnosti mělo podstatný vliv na vznik pojistné události, její průběh nebo na zvětšení rozsahu jejích následků, neposkytne pojistitel z takové pojistné události plnění v rozsahu větším, než jaký podle Dodatkových pojistných podmínek upravujících způsoby zabezpečení odpovídá skutečnému způsobu zabezpečení věci v době vzniku pojistné události.

Sublimit: 200 000 Kč

Spoluúčast: 1 000 Kč

Připojištění "G", které se vztahuje na:

- a) náhradu nákladů na hrazené služby vynaložené zdravotní pojišťovnou,
 - b) regresní náhradu orgánu nemocenského pojištění v souvislosti se vznikem nároku na dávku nemocenského pojištění,
- pokud taková povinnost vznikla v důsledku pracovního úrazu nebo nemoci z povolání, které utrpěl zaměstnanec pojištěného.**

Tyto náhrady se pro účely pojištění posuzují obdobně jako náhrada újmy a platí pro ně přiměřené podmínky pojištění odpovědnosti za újmu.

Sublimit: 2 000 000 Kč

Spoluúčast: 1 000 Kč

1.3 Územní platnost

Pojištění se sjednává s územní platností: území České republiky.

ČLÁNEK 4. **Zvláštní údaje a ujednání**

Nastane-li škodná událost následkem povodně nebo v přímé souvislosti s povodní do 10 dnů po sjednání pojištění, není pojistitel z této škodné události povinen poskytnout pojistné plnění.

Nastane-li škodná událost následkem vichřice nebo v přímé souvislosti s vichřicí do 10 dnů po sjednání pojištění, není pojistitel z této škodné události povinen poskytnout pojistné plnění.

Pro mobilní stroje a mobilní elektronická zařízení (přenosná nebo pevně instalovaná ve vozidle) je místem pojištění území České republiky, není-li touto pojistnou smlouvou sjednána širší územní platnost.

Za škody způsobené úmyslným poškozením vnějšího obvodového pláště budovy pojištěné proti vandalismu malbami, nástřiky nebo polepením poskytne pojistitel pojistné plnění pouze z jedné pojistné události nastalé v jednom místě pojištění v průběhu jednoho pojistného roku, a to do výše maximálně 20 000 Kč v rámci limitu pojistného plnění sjednaného pro pojištění budovy proti vandalismu.

V případě krádeže z výlohy nebo z vitríny či pultu, které jsou umístěny uvnitř provozovny pojištěného, kde překonání překážky spočívalo v rozbítí jejich skla nebo v překonání jejich zámku, poskytne pojistitel pojistné plnění do výše:

- ▶ **5 % z horní hranice pojistného plnění** sjednané v místě pojištění pro pojištění skupiny věcí, do které náležely odcizené věci pojištěné proti odcizení, **maximálně však 20 000 Kč**, jde-li o **cenné předměty, věci umělecké, historické nebo sběratelské hodnoty nebo elektroniku**,
- ▶ **10 % z horní hranice pojistného plnění** sjednané v místě pojištění pro pojištění skupiny věcí, do které náležely odcizené věci pojištěné proti odcizení, **maximálně však 50 000 Kč**, jde-li o **ostatní pojištěné věci (jiné než výše uvedené)**.

Dojde-li v rámci pojištění elektronických zařízení k pojistné události na zařízení, které bylo pojištěno jako jednotlivá věc, a stáří tohoto zařízení v době vzniku pojistné události přesáhlo 5 let, podílí se oprávněná osoba na pojistném plnění z pojištění tohoto stroje kromě sjednané spoluúčasti i částkou ve výši 50 % z celkového výše pojistného plnění.

Pokud je věc umělecké, historické nebo sběratelské hodnoty současně cenným předmětem, musí být uložena a zabezpečena tak, aby toto zabezpečení minimálně odpovídalo předepsanému způsobu zabezpečení cenných předmětů vyplývajícímu z pojistných podmínek upravujících způsoby zabezpečení.

Za nedokončenou stavební výrobu se považují zásoby, které jsou již pevně zabudované do stavby, a to až do doby jejich protokolárního předání a převzetí objednatelem - investorem.

Zabezpečení nedokončené stavební výroby proti krádeži:

Ujednává se, že za dostačující zabezpečení proti krádeži se považuje konstrukční upevnění pojištěných stavebních součástí ke stavebnímu dílu. Dále kromě překonání konstrukčního upevnění musí pachatel prokazatelně překonat i zabezpečení vstupů nebo jiných otvorů vedoucích do stavby, ve které se pojištěné věci nacházejí. Tyto vstupy a otvory s plochou větší než 600 cm² musí být v době pojistné události prokazatelně zabezpečeny následujícím způsobem - řádně osazená a ukotvená okna a dveře, dveře uzamčené, okna a ostatní otevíratelné otvory zevnitř uzavřené a pokud jsou otevíratelné zvenčí i uzamčené, ostatní otvory do objektu zevnitř zneprůchodněny.

Konstrukčním upevněním se rozumí rozebíratelné nebo nerozebíratelné pevné spojení pojištěné věci se stavbou. Za nerozebíratelné je považováno takové spojení, kdy pojištěnou věc nelze odcizit bez jeho destruktivního narušení. V případě rozebíratelného spojení je za dostatečné považováno pouze takové, k jehož překonání je nutno použít minimálně ručního nářadí, pokud nejde o běžně používaná spojení, jejichž konstrukci nelze ovlivnit (např. zavěšení dveří či oken na pantech).

Nebudou-li v době pojistné události pojištěné věci takto zabezpečeny, je pojistitel oprávněn pojistné plnění odmítnout.

Pojištění se nevztahuje na nedokončenou stavební výrobu podzemních staveb, speciálního zakládání staveb,

opravních staveb. Pojištění se však vztahuje na nedokončenou stavební výrobu investičních celků, max. však do limitu pojistného plnění ve výši 200 000 Kč.

Zabezpečení movitých předmětů na místě pojištění č.1:

Odchylně od DPP P-205/14, čl. 5, tabulky č. 1 se ujednává odchylný způsob zabezpečení movitých předmětů (kromě cenných předmětů a finančních prostředků) uložených v uzavřeném prostoru typu A do limitu pojistného plnění ve výši 300 000 Kč, a to ve znění:

- ▶ Dveře: plné
 - ▶ Zámek dveří: zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou a bezpečnostním kováním nebo zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou a současně otevíratelná funkční mříž nebo funkční roleta nebo dva bezpečnostní visací zámky
 - ▶ Prosklené plochy: zabezpečení prosklených částí dveří
- Dále platí společná ustanovení uvedená v DPP P-205/14. Nebude-li v případě pojistné události dodržen výše uvedený způsob zabezpečení, je pojistitel oprávněn postupovat dle způsobu zabezpečení uvedeného v DPP P-205/14.

Zabezpečení movitých předmětů na místě pojištění č.2:

Odchylně od DPP P-205/14 čl. 5 tabulky č. 1 se ujednává odchylný způsob zabezpečení movitých předmětů (kromě cenných předmětů a finančních prostředků) uložených v uzavřeném prostoru typu A do limitu pojistného plnění ve výši 100 000 Kč, a to ve znění:

- ▶ Dveře: plné
- ▶ Zámek dveří: zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou nebo 2x bezpečnostní visací zámek

Odchylně od DPP P-205/14 čl. 5 tabulky č. 2 se ujednává odchylný způsob zabezpečení movitých předmětů (kromě cenných předmětů a finančních prostředků) uložených v uzavřeném prostoru typu B do limitu pojistného plnění ve výši 100 000 Kč, a to ve znění:

- ▶ Dveře: plné
- ▶ Zámek dveří: 2x bezpečnostní visací zámek

Odchylně od DPP P-205/14 čl. 6 tabulky č. 5 se ujednává odchylný způsob zabezpečení movitých předmětů uložených na volném oploceném prostranství do limitu pojistného plnění ve výši 100 000 Kč, a to ve znění:

- ▶ Oplocení: o výšce min. 160 cm
- ▶ Zámek: vstupy zamčeny visacím zámkem

Stavební mobilní stroje a zařízení musí být dále zajištěny zámkem, případně řetězy k pevně zabudované části stavby, musí mít řádně uzamčenu spínací skříňku a kabinu.

Dále platí společná ustanovení uvedená v DPP P-205/14.

Ujednává se, že pro místo pojištění "K Dolíčku 244, 53002 Pardubice" se ruší výluky uvedené v čl. 3, odst. 4) a 5) ZPP P-150/14. Pro ostatní místa, která jsou touto pojistnou smlouvou pojištěna, zůstávají uvedené výluky v platnosti."

ČLÁNEK 5. **Údaje o makléři**

Pojištník prohlašuje, že uzavřel s pojišťovacím makléřem **AR CREDIT s.r.o.** smlouvu, na jejímž základě pojišťovací makléř vykonává zprostředkovatelskou činnost v pojišťovnictví pro pojištníka, a to v rozsahu této smlouvy.

ČLÁNEK 6.
Údaje o pojistném

1. Pojistné:

Po zohlednění změn sjednaných tímto dodatkem je výsledná výše pojistného následující:

Živelní pojištění

Roční pojistné 15 347 Kč

Pojištění pro případ odcizení

Roční pojistné 15 123 Kč

Pojištění pro případ vandalismu

Roční pojistné 3 564 Kč

Pojištění skla

Roční pojistné 1 300 Kč

Pojištění elektronických zařízení

Roční pojistné 2 800 Kč

Pojištění odpovědnosti za újmu - základní

Roční pojistné 29 551 Kč

Pojištění odpovědnosti za újmu - připojištění

Roční pojistné 4 224 Kč

Celkové roční pojistné před úpravou 71 909 Kč

Sjednává se běžné pojistné s pojistným obdobím 12 měsíců.

Sleva za délku pojistného období -5 %

Jiná sleva / přírážka -30 %

Celkem sleva / přírážka -35 %

Celkové roční pojistné po úpravě 46 740 Kč

Pojistné za pojistné období 46 740 Kč

2. Vzniklý nedoplatek pojistného za pojistné období, v němž nabyt účinnosti tento dodatek, činí: 2 250 Kč a bude uhrazen prostřednictvím mimořádného předpisu ke dni nabytí účinnosti tohoto dodatku na níže uvedený účet:

Peněžní ústav: Česká spořitelna a.s.

Číslo účtu: 2226222

Kód banky: 0800

Konstantní symbol: 3558

Variabilní symbol: 8602973943

ČLÁNEK 7.
Hlášení škodných událostí

Vznik škodné události hlásí pojistník bez zbytečného odkladu na níže uvedené kontaktní údaje:

Kooperativa , pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group
CENTRUM ZÁKAZNICKÉ PODPORY
Centrální podatelna
Brněnská 634
664 42 Modřice
Tel: 841 105 105
www.koop.cz

ČLÁNEK 8.
Prohlášení pojistníka
Strana 12 (celkem 16), RTF

1. Pojistník potvrzuje, že před uzavřením pojistné smlouvy převzal v listinné nebo, s jeho souhlasem, v jiné textové podobě (např. na trvalém nosiči dat) **Informace pro zájemce o pojištění** a seznámil se s nimi. Pojistník si je vědom, že se jedná o důležité informace, které mu napomohou porozumět podmínkám sjednávaného pojištění, obsahují upozornění na důležité aspekty pojištění i významná ustanovení pojistných podmínek.
2. Pojistník dále potvrzuje, že před uzavřením pojistné smlouvy převzal v listinné nebo jiné textové podobě (např. na trvalém nosiči dat) **dokumenty uvedené v čl. 1 odst. 3)** smlouvy a seznámil se s nimi. Pojistník si je vědom, že tyto dokumenty tvoří nedílnou součást pojistné smlouvy a upravují rozsah pojištění, jeho omezení (včetně výluk), práva a povinnosti účastníků pojištění a následky jejich porušení a další podmínky pojištění a pojistník je jimi vázán stejně jako pojistnou smlouvou.
3. Pojistník prohlašuje, že má pojistný zájem na pojištění pojištěného, pokud je osobou od něj odlišnou.
4. Pojistník potvrzuje, že adresa jeho trvalého pobytu/bydliště či sídla a kontakty elektronické komunikace uvedené v této pojistné smlouvě jsou aktuální, a souhlasí, aby tyto údaje byly v případě jejich rozporu s jinými údaji uvedenými v dříve uzavřených pojistných smlouvách, ve kterých je pojistníkem nebo pojištěným, využívány i pro účely takových pojistných smluv. S tímto postupem pojistník souhlasí i pro případ, kdy pojistitel oznámí změnu adresy trvalého pobytu/bydliště či sídla nebo kontaktů elektronické komunikace v době trvání této pojistné smlouvy.
5. Pojistník souhlasí, aby pojistitel předával jeho osobní údaje členům pojišťovací skupiny Vienna Insurance Group a Finanční skupiny České spořitelny, a.s. (dále jen "spřízněné osoby"). Pojistník dále souhlasí, aby pojistitel i spřízněné osoby používali jeho osobní údaje, včetně kontaktů pro elektronickou komunikaci, za účelem zaslání svých obchodních a reklamních sdělení a nabídky služeb.
6. Pojistník prohlašuje, že věci nebo jiné hodnoty pojistného zájmu pojištěné touto pojistnou smlouvou nejsou k datu uzavření smlouvy pojištěny proti stejným nebezpečím u jiného pojistitele, pokud není v článku "Zvláštní údaje a ujednání" této smlouvy výslovně uvedeno jinak.

ČLÁNEK 9.

Závěrečná ustanovení

1. Návrh pojistitele na uzavření pojistné smlouvy (dále jen "nabídka") musí být pojistníkem přijat ve lhůtě stanovené pojistitelem, a není-li taková lhůta stanovena, pak do jednoho měsíce ode dne doručení nabídky pojistníkovi. Odpověď s dodatkem nebo odchylkou od nabídky se nepovažuje za její přijetí, a to ani v případě, že se takovou odchylkou podstatně nemění podmínky nabídky.
2. Dodatek je vyhotoven ve 3 stejnopisech. Pojistník obdrží 1 stejnopis, pojistitel si ponechá 1 stejnopis a pojišťovací makléř obdrží 1 stejnopis.

Dodatek uzavřen dne: 5.12.2014

Jméno, příjmení / název zástupce pojistitele (získatele): Jan Stoklasa

zaměstnanec pojistitele

Získatelské číslo: 25252

Email: jstoklasa@koop.cz

Podpis zástupce pojistitele (získatele)

Podpis pojištěného

CHRPA
tržební společnost s r.o. PRAHA
Rájeva 182, 530 01 Pardubice
IČ: 25265262 DIČ: CZ26265262
OR: KS Hradec Králové 4324 O, vložka 12001

Tato zvláštní smluvní ujednání (dále jen "ZSU") jsou nedílnou součástí pojistné smlouvy.

V případě, že je jakékoli ustanovení těchto ZSU v rozporu s ustanovením pojistné smlouvy, má přednost příslušné ustanovení pojistné smlouvy. Nejsou-li ustanovení pojistné smlouvy a těchto ZSU v rozporu, platí ustanovení pojistné smlouvy i ZSU zároveň.

V případě, že je jakékoli ustanovení pojistných podmínek vztahujících se k pojištění odpovědnosti za újmu v rozporu s ustanovením těchto ZSU, má přednost příslušné ustanovení ZSU. Nejsou-li ustanovení pojistných podmínek a ZSU v rozporu, platí ustanovení pojistných podmínek a ZSU zároveň.

Článek 1

Další výluky z pojištění

Vedle výluk vyplývajících z příslušných ustanovení pojistných podmínek a pojistné smlouvy se pojištění nevztahuje na povinnost nahradit újmu způsobenou v souvislosti s:

- a) provozováním tržnic a stánkovým prodejem v tržnicích,
- b) provozováním zastaváren, heren, non-stop pohostinských zařízení (restaurací, barů apod.),
- c) provozováním a pořádáním akcí motoristického sportu, paintballových střelnic, bobových a motokárových drah, vozítek segway, lanových parků, bungee jumpingu, zorbingu, potápění, parasailingu, swoopingu, surfingu, raftingu, canyoningu a obdobných aktivit,
- d) provozováním a pořádáním cirkusových představení, poutí a pouťových atrakcí, zábavních parků,
- e) pořádáním tanečních zábav a diskoték pro více než 500 návštěvníků,
- f) činnosti kaskadérů,
- g) provozováním činnosti, při které je porušována integrita lidské kůže,
- h) ochranou majetku a osob a službami soukromých detektivů,
- i) činností agentury práce,
- j) směnářskou činností,
- k) hornickou činností a činností prováděnou hornickým způsobem, ražbou tunelů a štol,
- l) výrobou, opravami, úpravami, přepravou, nákupem, prodejem, půjčováním, uschováváním a znehodnocováním zbraní a bezpečnostního materiálu.

Článek 2

Další výluky z pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání

Vedle výluk vyplývajících z příslušných ustanovení pojistné smlouvy a pojistných podmínek se pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání nevztahuje na povinnost nahradit újmu způsobenou v souvislosti s:

- a) výsledky projektové, konstrukční, analytické, testovací, poradenské, konzultační, účetní, plánovací, výzkumné, překladatelské a jakékoli duševní tvůrčí činnosti,
- b) výsledky zkušební, kontrolní a revizní činnosti, s výjimkou zkoušek, kontrol a revizí elektrických, plynových, hasičích, tlakových nebo zdvihacích zařízení a zařízení sloužících k vytápění nebo chlazení,
- c) zastupováním, zprostředkovatelskou činností, správou majetku a jiných finančních hodnot,
- d) poskytováním software, zpracováním a poskytováním dat a informací,
- e) poskytováním technických služeb k ochraně majetku a osob (např. montáž EZS, EPS),
- f) obchodem s léčivými, s výjimkou obchodu s volně prodejnými léčivými přípravky mimo lékárny,
- g) poskytováním zdravotní a veterinární péče,
- h) provozováním fit center a solárií, poskytováním kosmetických, masérských, rekondičních a regeneračních služeb a služeb trenérů,
- i) prováděním geologických prací,
- j) úpravou a rozvodem vody, výrobou, rozvodem, distribucí a prodejem elektrické energie, plynu, tepla apod.,
- k) obchodem s erotickým zbožím.

Článek 3

Pojištění odpovědnosti z provozu pracovních strojů

- 1) Pojištění se vztahuje i na povinnost pojištěného nahradit újmu způsobenou v souvislosti s vlastnictvím nebo provozem motorového vozidla sloužícího jako pracovní stroj, včetně újmy způsobené výkonem činnosti pracovního stroje (odchylně od čl. 2 odst. 1) písm. b) ZPP P-600/14).
- 2) Pojištění se však nevztahuje na povinnost pojištěného nahradit újmu, pokud:

- a) v souvislosti se škodnou událostí bylo nebo mohlo být uplatněno právo na plnění z pojištění odpovědnosti za újmu (škodu) sjednaného ve prospěch pojištěného jinou pojistnou smlouvou (zejména z povinného pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou provozem vozidla), nebo
 - b) jde o újmu, jejíž náhrada je předmětem povinného pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou provozem vozidla, ale právo na plnění z takového pojištění nemohlo být uplatněno z důvodu, že:
 - i) byla porušena povinnost takové pojištění uzavřít,
 - ii) jde o vozidlo, pro které právní předpis stanoví výjimku z povinného pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou provozem vozidla, nebo
 - iii) k újmě došlo při provozu vozidla na pozemní komunikaci, na které bylo toto vozidlo provozováno v rozporu s právními předpisy,
 - c) jde o újmu, jejíž náhrada je právním předpisem vyloučena z povinného pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou provozem vozidla,
 - d) ke vzniku újmy došlo při účasti na motoristickém závodě nebo soutěži nebo v průběhu přípravy na ně.
- 3) Pojistitel poskytne z pojištění dle tohoto článku pojistné plnění:
- a) v případě újmy způsobené výkonem činnosti pracovního stroje, která nemá původ v jeho jízdě, nejvýše do částky odpovídající sjednanému limitu pojistného plnění pro pojištění odpovědnosti za újmu a v jeho rámci (sublimit),
 - b) v případech neuvedených pod písm. a) nejvýše do částky odpovídající sjednanému limitu pojistného plnění pro pojištění odpovědnosti za újmu, maximálně však do výše **500.000,- Kč** ze všech pojistných událostí nastalých v průběhu jednoho pojistného roku v rámci limitu pojistného plnění sjednaného pro základní pojištění odpovědnosti za újmu (sublimit).

Článek 4

Rozsah pojištění ve vztahu k vyjmenovaným případům odpovědnosti za újmu

- 1) Z pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou v souvislosti s:
 - a) nakládáním s nebezpečnými chemickými látkami a přípravky, stlačenými nebo zkapalněnými plyny (odchylně od čl. 2 odst. 1) písm. s) ZPP P-600/14),
 - b) provozováním vodovodů a kanalizací, úpravou a rozvodem vody; výluka vyplývající z čl. 2 odst. 1 písm. r) ZPP P-600/14 není dotčena,
 - c) pořádáním kulturních, prodejních a obdobných akcí, pořádáním sportovních akcí, organizováním sportovní činnosti,
 - d) stavbou, opravami a likvidací lodí,
 - e) výstavbou a údržbou přehrad, pracemi pod vodou,
 poskytne pojistitel pojistné plnění do výše sjednaného limitu pojistného plnění pro pojištění odpovědnosti za újmu, maximálně však do výše **5 000 000 Kč** ze všech pojistných událostí nastalých v průběhu jednoho pojistného roku v rámci limitu pojistného plnění sjednaného pro základní pojištění odpovědnosti za újmu (sublimit).
- 2) Z pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání v souvislosti s:
 - a) výrobou a obchodem s motorovými vozidly a dalšími motorovými dopravními prostředky, včetně jejich součástí a příslušenství,
 - b) výrobou a prodejem pohonných hmot,
 - c) prováděním revizí elektrických, plynových, hasících, tlakových nebo zdvihacích zařízení a zařízení sloužících k vytápění nebo chlazení,
 - d) poskytováním technických služeb,
 - e) provozováním útulků a jiných obdobných zařízení pečujících o zvířata,
 poskytne pojistitel pojistné plnění do výše sjednaného limitu pojistného plnění pro pojištění odpovědnosti za újmu, maximálně však do výše **5 000 000 Kč** ze všech pojistných událostí nastalých v průběhu jednoho pojistného roku v rámci limitu pojistného plnění sjednaného pro základní pojištění odpovědnosti za újmu (sublimit).
- 3) Z pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku vzniklou **spojením nebo smísením vadného výrobku s jinou věcí a újmu vzniklou dalším zpracováním nebo opracováním vadného výrobku** poskytne pojistitel pojistné plnění (odchylně od čl. 3 odst. 2) písm. d) ZPP P-600/14) do výše sjednaného limitu pojistného plnění pro pojištění odpovědnosti za újmu, maximálně však do výše **5 000 000 Kč** ze všech pojistných událostí nastalých v průběhu jednoho pojistného roku v rámci limitu pojistného plnění sjednaného pro základní pojištění odpovědnosti za újmu (sublimit).

- 4) Je-li sjednáno pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou v souvislosti s **realitní činností** a/nebo je-li sjednáno pojištění odpovědnosti **pouze v rozsahu odpovědnosti za újmu způsobenou v souvislosti s vlastnictvím nebo pronájmem nemovitostí**, vztahuje se pojištění odpovědnosti za újmu vyplývající z vlastnictví nebo držby pouze těch nemovitostí, které jsou v době vzniku škodné události z pojištění odpovědnosti za újmu majetkově **pojištěny u pojistitele uvedeného v této pojistné smlouvě**.



ISO 18001:2008
Držitel ČSN EN ISO 9001:2008 a ISO 14001: 2004
 IČO: 25 28 52 62
 DIČ: CZ25285262

DIČ: CZ25285262

PARDUBICE-Mag.města "Domov pro seniory Blahoutova"

Datum: 16.12.2014

[illegible]

ZAHÁJENÍ

5.1.2015	Lhůta výstavby - 5 měsíců	leden-březen - předpokl. technoloq. přestávka	31.8.2015
----------	---------------------------	---	-----------

Platby měsíční dle HMG