

SMLOUVA O DÍLO č.

uzavřená podle ust. § 536 a následujících ustanovení Obchodního zákoníku
(dále jen obchodní zákoník)

Smluvní strany

Objednatel: Statutární město Pardubice

Se sídlem: Pernštýnské náměstí 1
530 21 Pardubice

Zastoupený ve věcech smluvních: Ing. Jiřím Čáněm – vedoucím odboru majetku a investic

Zastoupený ve věcech technických: Helenou Kubů – technikem odd. investic a technické správy

Tel: 466 859 455, 603170627 e-mail: helen.a.kubu@mmp.cz

IČ: 00274046 DIČ: CZ00274046

bankovní spojení: KB, a.s., Pardubice

číslo účtu: 326-561/0100

(dále jen objednatel)

a

Zhotovitel: GAMET elektro, s.r.o.

Se sídlem: Žižkova 165
533 03 Dašice

Zastoupený ve věcech smluvních: Ing. Lukášem Vajerem – jednatelem společnosti

Zastoupený ve věcech technických: Josefem Vajerem – jednatelem společnosti

Odpovědný stavbyvedoucí: Ing. Petr Trávníček č. autorizace: 0700571

Tel: 724024814 e-mail: info@GAMETelektro.cz

IČ: 25945670 DIČ: CZ25945670

společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v HK, oddíl C, vložka 16629

bankovní spojení: KB Pardubice

číslo účtu: 78-9025880287/0100

(dále jen zhotovitel)

Oddíl I.

Předmět smlouvy a doba plnění, cena díla

I. Předmět smlouvy

1. Předmětem plnění podle této smlouvy je zhotovení stavebního díla (dále jen DÍLO)

ZŠ ZÁVODU MÍRU – VÝMĚNA ELEKTROROZVODŮ

Předmětem veřejné zakázky je celková rekonstrukce elektrorozvodů včetně rozvaděčů v budovách ZŠ Závodu Míru v Pardubicích, kterou tvoří komplex pěti stavebně propojených budov typové panelové výstavby. V jednotlivých budovách bude vyměněn silnoproudý rozvod za rozvod odpovídající ČSN v platném znění včetně rozvodů slaboproudu.

V místnostech kde byly rozvody v nedávné minulosti opraveny (učebny PC a tělocvičny) zůstanou stávající. Rozvody budou vedeny kabely pod omítku, v některých případech budou uloženy v kštách (rozvody na panelech).

V rámci výměny kabelů budou vyměněny jednotlivé rozvaděče za rozvaděče s požární odolností do 30 min. (chodby), (kuchyně, haly) za rozvaděče klasické plastové.

Hlavní rozvaděč OCEP v rozvodně NN bude repasován. Vývody do jednotlivých rozvaděčů budou zachovány, vyjma kabelů. V hlavním rozvaděči budou vyměněny jističí prvky které neodpovídají současným technickým podmínkám. Součástí rekonstrukce bude připojení nového konvektomatu v kuchyni. Rozvody pro regulaci vytápění zůstanou zachovány. Nabídková cena bude zpracována v rozsahu specifikace prací a přiložené projektové dokumentace.

Jedná se o práce uvedené v číselníku CZ-CPA 41-43. Objednatel prohlašuje, že rekonstruovaný objekt je používán k ekonomické činnosti a ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9.11.2011 bude pro výše uvedenou dodávku aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92 a zákona o DPH.

Součástí předmětu této smlouvy je:

- a) zřízení, odstranění a zajištění zařízení staveniště včetně případného napojení na inženýrské sítě;
- b) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla;
- c) zpracování dokumentace skutečného provedení díla v listinné podobě v počtu 3 ks a v datové podobě (.pdf) na datovém nosiči v počtu 1 ks.
- d) účast na pravidelných kontrolních dnech stavby;
- e) likvidace, odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutí na skládku včetně poplatků za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech;
- f) zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí;
- g) projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného;
- h) provedení přejímky díla;
- i) 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;
- j) 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.

DÍLO bude provedeno v rozsahu podle zadávací dokumentace zakázky:

- projektové dokumentace „ZŠ Závodu Míru – výměna elektrorozvodů“, zpracované v září 2011 vč. výkazu výměr,
- zadávacích podmínek veřejné zakázky;
- dle nabídky zhotovitele.

2. 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 práce a splněné DÍLO v souladu s touto smlouvou převzít a zaplatit cenu ve výši, způsobem a za podmínek uvedených v této smlouvě o dílo.
3. Součástí předmětu díla je veškerá činnost zhotovitele nezbytná k provádění předmětu díla a ke zdárnému a kompletnímu dokončení díla a jeho uvedení do provozu (povolení zvláštního užívání pozemních komunikací dle zákona č.13/1997 Sb. § 25 odst. 6 písm. c) bod 3, povolení zvláštního

- užívání veřejných prostranství, vypracování dokumentace skutečného provedení stavby v tištěné i digitální podobě, provedení předepsaných zkoušek a kladných revizí, úklid, ekologická likvidace odpadu apod.).
4. Součástí nabídkové ceny budou 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.
 5. Objednatel si na základě skutečností dodatečně zjištěných v průběhu prací vyhrazuje právo upravit rozsah předmětu díla či členit realizaci díla na jednotlivé etapy s postupným termínem plnění. Takto upravený rozsah díla či posun termínů dílčích částí díla musí být smluvně ošetřen v písemném dodatku smlouvy o dílo.
 6. Součástí plnění veřejné zakázky je také provedení veškerých případných dodatečných víceprací vyvolaných prováděním stavebních prací.
 7. Zadávání případných víceprací bude realizováno v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.
 8. Veškeré změny předmětu díla smlouvy musí být provedeny formou písemného dodatku k této smlouvě. Věcná náplň dodatku bude odsouhlasena zplnomocněnými zástupci obou stran (tj. zástupce objednatele a zástupce zhotovitele) před jejich provedením.
 9. 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 termínu:

Termín zahájení prací: po předání staveniště na základě písemné výzvy objednatele,
(předpoklad 2. polovina srpna 2012)

Termín dokončení celého DÍLA včetně jeho řádného odevzdání dle oddílu II. čl. V.:
do 10-ti kalendářních týdnů po uzavření této smlouvy o
dílo a předání staveniště na základě písemné výzvy
objednatele

2. Místo plnění předmětu smlouvy: Pardubice, ul. Závodu Míru č.p. 1951
3. 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 (vyšší moc – válka, mobilizace, zemětřesení, pád letadla a jiné), dohodnou prodloužení termínu 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.
4. 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.
5. 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:

SO 01 – budova A, rozvod silnoprůdu
SO 02 – budova B, rozvod silnoprůdu
SO 03 – budova C, rozvod silnoprůdu

285 860,47Kč
• 307 054,63Kč
643 014,86Kč

SO 04 – budova D, rozvod silnoprůdu	374 740,24Kč
SO 05 – budova E, rozvod silnoprůdu	425 933,07Kč
SO 06 – budova A – byt školníka, rozvod silnoprůdu	64 459,25Kč
SO 07 – budova B – kuchyň, rozvod silnoprůdu	355 608,68Kč
SO 08 – budova A-E - rozvod slaboprůdu-sít' LAN	259 021,14Kč
<u>SO 09 – budova A-E - rozvod slaboprůdu-rozhlas</u>	<u>324 375,27Kč</u>
Cena celkem bez DPH	3 040 067,60Kč
DPH	608 013,52Kč
Cena celkem včetně DPH	3 648 081,12Kč

(slovy: třímiliónyšestsetštyřicetostmísticosemdesátjedna 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 následně potvrzeny formou písemného dodatku ke smlouvě (oddíl I., čl.I.8, 9. této smlouvy).
3. Jako podklad pro stanovení případných změn 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. Výši ceny DÍLA je možno překročit (nebo adekvátním způsobem snížit) za podmínky, že dojde před zahájením nebo v průběhu doby plnění ke změně předpisů upravujících sazbu DPH pro práce a dodávky, které jsou předmětem této smlouvy.
5. Překročení výše ceny DÍLA bude připuštěno pouze ve výši odpovídající nárůstu cen za dotčené části zakázky, který byl způsoben změnou sazeb DPH nebo na základě skutečností dodatečně zjištěných objednatelem v průběhu prací. Uvedené překročení ceny musí být předem odsouhlaseno objednatelem a upraveno v písemném dodatku k SOD.

IV. Placení díla a fakturace

1. Pro fakturování a placení díla se smluvní strany dohodly, že financování ceny díla dle oddílu I., čl.III 1 této smlouvy bude realizováno měsíčně na základě faktur (daňových dokladů) ve výši 100% skutečně provedených prací za každý ukončený kalendářní měsíc plnění díla. Objednatel nebude poskytovat zhotoviteli zálohy.
2. Pro fakturování a placení díla se smluvní strany dohodly, že zhotovitel před vystavením konečné faktury vystaví dílčí faktury v max. výši 90% z celkové ceny díla bez DPH. Zhotovitel předloží technickému zástupci objednatele soupisy skutečně provedených prací za ukončený kalendářní měsíc plnění ke kontrole.
3. Objednatel uhradí fakturovanou částku z každého daňového dokladu dle oddílu I., čl.IV. 1 do 30 kalendářních dnů od data jeho prokazatelného doručení.
3. Zhotovitel je povinen doručit objednateli daňové doklady nejpozději do 10 dnů od data uskutečnění zdanitelného plnění.
4. Pozastávka ve výši 5 % bude objednatelem uvolněna po předání a převzetí díla, po odstranění veškerých vad a nedodělků, v případě, že objednatel převezme dílo vykazující vady a nedodělků a po podepsání zápisu o odstranění veškerých vad a nedodělků, po vyklizení staveniště a po nabytí právní moci kolaudačního rozhodnutí. Pozastávka bude uvolněna na základě písemné žádosti zhotovitele, ke které je povinen doložit kopii zápisu o odevzdání a převzetí díla, kopii zápisu o odstranění veškerých vad a nedodělků a kopii zápisu o vyklizení staveniště. Splatnost pozastávky je do 30-ti kalendářních dnů od prokazatelného doručení písemné výzvy zhotovitele objednateli.
5. Zádržné 5% objednatel uvolní po uplynutí záruční doby. Záruční pozastávka (zádržné) slouží ke krytí nákladů oprav vad díla v záruční době, nebudou-li v řádném termínu odstraněny zhotovitelem. V tomto případě bude zádržné uvolněno na základě písemné žádosti zhotovitele, splatnost zádržného je do 30 dnů od prokazatelného doručení písemné výzvy zhotovitele objednateli. V písemné výzvě musí být uvedeno číslo účtu zhotovitele, na který má být zádržné odesláno.

6. Na základě oboustranně potvrzeného zápisu o předání a převzetí DÍLA a zápisu o odstranění vad a nedodělků vystaví zhotovitel KONEČNOU FAKTURU. Konečná faktura musí zohlednit pozastávky a zádržné dohodnuté v oddílu I., čl. IV.4 a IV.5
7. 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.
8. Faktura zhotovitele musí obsahovat všechny obvyklé náležitosti platebních dokladů, 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 včetně razítka zhotovitele a podpisu oprávněné osoby zhotovitele,
 - jako přílohu soupis skutečně provedených prací odsouhlasený technickým zástupcem objednatele,
 - v případě fakturace ceny díla dle ujednání této smlouvy odpočet finanční pozastávky a zádržného ve výši 10 % z částky bez DPH
 - 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.
9. 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.8, 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.
 10. Daň z přidané hodnoty bude při fakturaci účtována ve výši dle zákona o DPH v platném znění.
 11. Fakturu lze doručit elektronicky na podatelnu MmP na adresu: faktury@mmp.cz

Oddíl II.

Realizace díla

I. Odevzdání a převzetí staveniště

1. Staveniště bude zhotoviteli předáno na základě písemné výzvy objednatele.
2. O předání staveniště strany sepsí 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.
4. 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.
5. 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.

6. Zhotovitel je povinen seznámit se s riziky na staveništi objednatele, upozornit na ně své pracovníky a určit způsob ochrany a prevence proti úrazům a jinému poškození zdraví. Zhotovitel je rovněž povinen předat objednateli při předání staveniště dokument „Bezpečnostní rizika spojená s prováděním DÍLA“ opatřený razítkem a podpisem akreditovaného bezpečnostního technika, které musí upozornit na všechny okolnosti, které by mohly vést při jeho činnosti na staveništi objednatele k ohrožení života a zdraví pracovníků a osob na staveništi.

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, v pozdějším znění) 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. Zadávaní případných víceprací bude realizováno v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů
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 zkoušek a revizí a dalších dokladů nutných k předání díla dle platných předpisů, např. zákona č.185/2001 Sb., o odpadech.

III. Povinnosti zhotovitele

1. Před zahájením stavby si zhotovitel zajistí patřičná opatření dle platných předpisů, aby byla zajištěna obslužná doprava v místě dotčeného stavbou na stávajících veřejných komunikacích. Zhotovitel si zajistí na své náklady projednání případného záboru veřejného prostranství 30 dnů před jejich užíváním u ÚMO I. Zhotovitel na své náklady uhradí poplatky povolení k užívání veřejného prostranství.
2. Zhotovitel zajistí na své náklady a odpovědnost vybudování veškerého zařízení staveniště, které bude nezbytné pro provedení díla a jeho provoz dle PD.
3. Zhotovitel si zajistí na své náklady případná odběrná místa el. energie, vody a ostatních služeb nutných k provedení DÍLA včetně měření odběrů. Napojovací body si dohodne s odběratelem.
4. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi a příjezdových komunikacích pořádek a čistotu a denně zajišťovat řádný úklid pracoviště a všech prostorů dotčených prováděním díla.
5. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené na zhotovovaném díle po celou dobu výstavby tzn. do převzetí předmětu DÍLA objednatelem, stejně tak za škody způsobené svou stavební a jinou činností třetí osobě.
6. V případě jakéhokoliv narušení či poškození okolních ploch zhotovitelem, uvede zhotovitel poškozené plochy nejpozději k předání hotového díla do původního stavu, původní stav před zahájením prací zhotovitel prokazatelně zdokumentuje.
7. Veškerý demontovaný materiál je majetkem objednatele, jeho likvidace může být provedena jen se souhlasem objednatele.
8. Zhotovitel odpovídá za řádnou likvidaci vzniklých odpadů, nejpozději při převjímacím řízení předá zhotovitel doklad o zajištění likvidace odpadů ze stavby v souladu se zákonem č.185/2001 Sb., o odpadech.

9. 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. Stavební deník musí být trvale přístupný na stavbě. Originál stavebního deníku je majetkem objednatele, zhotovitel si může pořídit ověřenou kopii. Vedení deníku končí 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.
10. 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, případně zpracovatel PD 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.
11. 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, 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.
12. Seznam prací a konstrukcí, které podléhají kontrole, bude dohodnut při zahájení prací zápisem do stavebního deníku.
13. Objednatel má právo kontroly prováděné stavby a má právo přístupu na staveniště.
14. Zhotovitel je povinen v rámci stavby umožnit výkon technického dozoru stavebníka, případně umožnit výkon autorského dozoru projektanta a výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
15. Zhotovitel se zavazuje pravidelně svolávat kontrolní dny, na které bude pozván zplnomocněný zástupce objednatele. Termíny konání kontrolních dnů budou předem dohodnuty s technickým dozorem objednatele. O průběhu kontrolního dne bude učiněn zápis do stavebního deníku.
16. Zhotovitel vyklidí staveniště do 10-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.
17. Změny projektové dokumentace jsou možné pouze po předchozím odsouhlasení zmocněnými zástupci obou smluvních stran po projednání s projektantem.
18. K záměnám materiálů a výrobků oproti poskytnutým podkladům je vždy třeba předběžného souhlasu objednatele.
19. Zhotovitel bude respektovat předpisy 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 5.000,- Kč za každý jednotlivý zjištěný případ.
20. 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.
23. Zhotovitel zajistí řádné označení a zabezpečí prostor staveniště v souladu s obecně platnými předpisy.
24. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho stavební a montážní činností, včetně možných škod pracovníků zhotovitele, které mohou vzniknout v průběhu provádění stavebních a montážních prací po celou dobu provádění díla až do termínu předání a převzetí díla.

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.

25. 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 a zaměření stavby, dále o ekologické likvidaci odpadu).
26. Zhotovitel prohlašuje, že celý rozsah díla dle této SoD bude zajištěn výhradně jeho zaměstnanci. 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.
28. 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 10% z celkové ceny této zakázky. 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.

IV. Součinnost objednatele

1. Objednatel předá staveniště zhotoviteli v rozsahu obecné zvyklosti. O předání a převzetí staveniště sepsí obě strany protokol, který se stává nedílnou součástí této smlouvy.
2. V rámci předání a převzetí staveniště objednatel zhotoviteli předá projektovou dokumentaci ve 2 tištěných paré a 1 x na CD nosiči.
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 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.
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.
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.

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 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 : Helena Kubů – technik odd. investic a tech. správy MmP

za zhotovitele : Josef Vajer – jednatel společnosti

3. Zhotovitel je povinen připravit k přejímacímu řízení 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 digitální podobě, (výkresy ve formátu .dwg nebo .pdf, textové a tabulkové dokumenty ve formátech .doc a .xls)
 - doklady o kvalitě a původu použitých hmot a materiálů,
 - osvědčení o zkouškách použitých materiálů a technologií,
 - kopie dokladů o nezávadné 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 .
4. 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 stavu dodávky v okamžiku předání DÍLA,
 - soupis dokladů, jež zhotovitel předává objednateli s dokončeným dílem,
 - seznam vad a nedodělků, jež vážnou na předávaném DÍLA, spolu s případnou dohodou o lhůtě k jejich odstranění,
 - seznam plateb na uhrazení ceny za zhotovení DÍLA, vč. těch jež dosud objednatel zhotoviteli neprovedl.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 nezbavuje zhotovitele odpovědnosti za případné opravy nebo doplnění konstrukcí, provedených nebo nedodaných v rozporu s normovými požadavky platných norem a předpisů.
5. 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 u ještě nezabudovaných částí díla jejich zaplacením. 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.

3. Zhotovitel má k datu podpisu této smlouvy uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou Zhotovitelem třetí osobě v souvislosti s výkonem jeho činnosti ve výši nejméně 2,0 milióny 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.

II. Záruční lhůty

1. Zhotovitel poskytuje za bezvadnou jakost DÍLA záruku v délce **60 měsíců** ode dne předání a převzetí DÍLA a odstranění vad a nedodělků s výjimkou komponentů, pro které jejich výrobce nebo výhradní dodavatel stanoví záruční dobu odlišnou. Záruční lhůta uvedená výše počíná běžet dnem odstranění poslední vady či nedodělků vyplývajících z protokolu o předání a převzetí DÍLA.
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. Zhotovitel se zavazuje této kontrole zúčastnit a případné zjištěné závady odstranit v dohodnutých termínech.
5. Zhotovitel se zavazuje po dobu záruční lhůty zajišťovat bezplatné odstraňování objednatелеm oprávněně reklamovaných vad. Objednatel se zavazuje po předchozí dohodě o termínu odstranění vady umožnit zhotoviteli přístup k provedení příslušných prací.

III. Vady díla

1. Odpovědnost za vady DÍLA se řídí ujednáním smluvních stran v této smlouvě a následně ustanoveními obchodního zákoníku.
2. Pro uplatnění práva z odpovědnosti za vady DÍLA je nezbytná reklamacie objednatеле u zhotovitele nejpozději do konce doby, po kterou zhotovitel odpovídá za vady DÍLA.
3. Reklamacie musí být uplatněna písemnou formou a to faxem nebo doporučeným dopisem. Objednatel povinen vady popsat, případně uvést jak se projevují a stanovit lhůtu pro jejich odstranění.
4. V případě, že objednatel uplatní v záruční době nárok z odpovědnosti za vady, je zhotovitel povinen zahájit práce na odstranění vad do 7 kalendářních dní od písemného oznámení vad a práce provést ve lhůtě stanovené dohodou smluvních stran.
5. Zhotovitel se zavazuje zaslat objednateli své vyjádření do 48 hodin po jejím obdržení (mimo dnů pracovního volna, klidu a státem uznaných svátků).
6. Jestliže zhotovitel neodstraní vady ve stanoveném termínu, má objednatel právo odstranit vady sám na náklady zhotovitele.
7. Zhotovitel se zavazuje odstranit vady na své náklady tak, aby objednateli nevznikly žádné vícenáklady, v opačném případě tyto hradí zhotovitel.
8. 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. reklamacie, 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.
9. Zhotovitel se zavazuje v případě potřeby dodat objednateli veškeré nové, případně opravené doklady vztahující se k opravené, případně vyměněné části (atesty, certifikáty apod.) potřebné k provozování díla.
10. Zhotovitel odpovídá ze to, že předmět díla má v době jeho předání objednateli a bude mít po dobu běhu záruční lhůty 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.

11. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamáce odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
12. Záruční doba se nevztahuje na vady způsobené neodbornou manipulací nebo mechanickým poškozením při činnosti nesouvisející s činností zhotovitele.
13. Zhotovitel na žádost objednatele odstraní reklamovanou vadu i v případě, že jím nebude uznána s tím, že prokáže-li se reklamáce za neoprávněnou, uhradí objednatel náklady spojené s odstraněním vady, včetně nákladů zhotovitele, vynaložených na prokázání neoprávněnosti reklamáce.
14. Dílo je považováno za ukončené po ukončení všech prací dle smlouvy, pokud jsou ukončeny řádně a včas a zhotovitel předal objednateli všechny požadované doklady a povrch všech pozemků tvořících staveniště je vyčištěn a uveden do předepsaného stavu. Pokud jsou ve smlouvě použity termíny ukončení díla nebo předání, rozumí se tím den, ve kterém dojde k oboustrannému podpisu předávacího protokolu.

Oddíl IV.

I. Sankce

1. Pro případ prodlení zhotovitele se splněním povinností dokončit DÍLO a s jeho řádným protokolárním odevzdáním v dohodnutém termínu objednateli uvedeném v oddíle I. článku II.1. této SOD může objednatel vůči zhotoviteli uplatnit smluvní pokutu ve výši 0,2% z ceny díla 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 1.000,- Kč (slovy: jeden tisíc korun českých) 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. Tímto ujednáním o smluvní pokutě není dotčeno právo na náhradu škody.
7. Zaplacením smluvní pokuty nezaniká nárok poškozené strany na náhradu způsobené škody.

II. Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel a zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení smluvních povinností druhou stranou a v případě, je-li na majetek druhé strany vyhlášen konkurs nebo je-li tento návrh zamítnut pro nedostatek majetku. Za podstatné porušení smluvních povinností se považuje 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 Obchodního zákoníku. V tomto případě bude provedeno vyúčtování provedených prací a zabudovaných materiálů.
4. Objednateli budou uhrazeny zhotovitelem vícenáklady vzniklé z titulu přerušení prací a tím pádem

- nutnosti dokončení DÍLA jiným zhotovitelem a vliv nedodržení termínu dokončení DÍLA.
- 5. Zánikem smlouvy nejsou dotčeny nároky účastníků na náhradu škody a jiné sankce, které za trvání smlouvy vznikly.

III. Ustanovení závěrečná

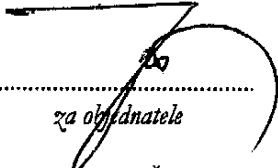
1. Zhotovitel je oprávněn změnit subdodavatele, pomocí něhož v zadávacím řízení prokazoval kvalifikaci jen na základě předchozího souhlasu Objednavatele a za subjekt, který splňuje kvalifikaci minimálně ve stejném rozsahu. Objednatel se zavazuje tento souhlas bezdůvodně neodepřít.
2. Tam, kde nejsou práva a závazky smluvních stran výslovně upraveny, platí ustanovení zákona č.513/1991 Sb., Obchodní zákoník ve znění platných novel.
3. Tuto smlouvu lze změnit nebo upřesnit pouze písemným ujednáním nazvaným „Dodatek ke smlouvě“ a očíslovaným podle pořadových čísel, který bude potvrzen a odsouhlasen smluvními stranami a prohlášen za nedílnou součást této smlouvy.
4. Práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy o dílo přecházejí i na případné právní nástupce obou smluvních stran.
5. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá strana obdrží po dvou vyhotoveních. Všechna vyhotovení mají platnost originálu.
6. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
7. Smluvní strany tuto smlouvu přečetly, prohlašují, že je projevem jejich svobodné a vážné vůle, že nebyla sjednána v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz souhlasu doplňují zástupci obou smluvních stran své vlastnoruční podpisy.

Příloha č.1 : cenová nabídka (oceněný položkový výkaz výměr)

Příloha č.2 : kopie pojistné smlouvy/pojistného certifikátu (*předložit zhotovitel před uzavřením smlouvy*)

Příloha č.3 : prohlášení objednatele – reverse charge (*předložit objednatel před uzavřením smlouvy*)

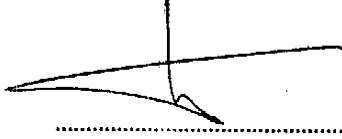
V Pardubicích dne 13. 08. 2012


za objednatele

Ing. Jiří Čán
vedoucí odboru majetku a investic



Ve Dašicích dne:


za zhotovitele

Ing. Lukáš Vajer
jednatel společnosti

GAMET elektro, s.r.o.

Žitkova 165, 533 03 Dašice
tel.: 466 950 762 • fax: 466 950 263
IČ: 259 45 670

Doložka:

Schváleno:

č. usn.: 1178/2012 dne: 15. 4. 2012



13. 08. 2012

Rozpočet akce: MM Pardubice, Základní škola Závodu míru Pardubice

Datum: Vyhotovil: Ing. Lukáš Vajer

Archivní číslo:

Kontroloval:

SO 01 – budova A, rozvod silnoprůdu	285 860,47	Kč
SO 02 – budova B, rozvod silnoprůdu	307 054,63	Kč
SO 03 – budova C, rozvod silnoprůdu	643 014,86	Kč
SO 04 – budova D, rozvod silnoprůdu	374 740,24	Kč
SO 05 – budova E, rozvod silnoprůdu	425 933,07	Kč
SO 06 – budova A – byt školníka, rozvod silnoprůdu	64 459,25	Kč
SO 07 – budova B – kuchyň, rozvod silnoprůdu	355 608,68	Kč
SO 08 – budova A-E - rozvod slaboprůdu-sít' LAN	259 021,14	Kč
SO 09 – budova A-E - rozvod slaboprůdu-rozhlas	324 375,27	Kč

3 040 067,60 Kč

DPH v % : 20 608 013,52 Kč

NÁKLADY S DPH

3 648 081,12 Kč

Rozpočet akce:

MM Pardubic, Základní škola Závodu míru Pardubice

SO.01 - BUDOVA "A", Výměna elektrorozvodů

Datum: 23.09.2011

Vyhotovil: Jaroslav Rejnýš

Archivní číslo:

Kontroloval: Ing. Radko Vondra

08/2011

ZÁKLADNÍ NAKLADY:		
1. Dodávky celkem :	71 162,00	Kč
2. Doprava dodávek (5%) :	3 558,10	Kč
3. Montážní materiál :	87 707,74	Kč
4. Montážní práce :	97 250,21	Kč
MEZISOUČET 1	259 678,05	Kč
PPP z montáží (6,0%) :		
	5 835,01	Kč
MEZISOUČET 2	5 835,01	Kč
Zhotovení dokumentace DPS:	0,00	Kč
Nepředvídatelné práce, rizika (3,5%) :	9 088,73	Kč
ZÁKLADNÍ NAKLADY CELKEM	274 601,80	Kč
VEDLEJŠÍ NAKLADY:		
Zřízení staveniště (GZS) (1,0%) :	2 746,02	Kč
Provozní vlivy (1,5%) :	4 119,03	Kč
VEDLEJŠÍ NAKLADY CELKEM	6 865,04	Kč
Kompletační činnost (1,6%) :		
	4 393,63	Kč
	285 860,47	Kč
DPH v % : 20	57 172,09	Kč
NÁKLADY S DPH		
	343 032,56	Kč

Elektromontáže, ostatní práce - BUDOVA "A" (bez sklepních prostor)									
		počet	Materiál	Souhm	Montáž	Souhm	Souhm		
	jednotka	jednotek	za jednotku	materiál	za jednotku	montáž	celkem		
85									
84									
83									
82									
81									
80									
79	ZHOTOVENÍ DOKUMENTACE DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ - 2 paré	HOD	32		230,00	2 760,00	2 760,00		
78	SPOLUPRÁCE S REVIZNÍM TECHNIKEM	HOD	8		230,00	2 070,00	2 070,00		
77	VÝCHOZÍ REVIZE ELEKTRO	HOD	78		258,75	4 657,50	4 657,50		
76	KOORDINACE PRÁCE	HOD	16		172,50	2 760,00	2 760,00		
75	STRÁVNÉ A ODLUČNÉ	DEN	32		74,75	2 392,00	2 392,00		
74	CESTOVNÉ A DOPRAVNÉ	KM	180		5,75	920,00	920,00		
73	ELEKTROMONTÁŽ VŠEOBECNÉ	HOD	224		218,50	48 944,00	48 944,00		
72	MONTÁŽ, DEMONTÁŽ A PRONÁJEM LEŠENÍ	M2	60		23,00	1 380,00	1 380,00		
71	MONTÁŽ ROZVODŮ V TĚLOCVIČNĚ - PRÁCE VE VÝŠCE	HOD	18		230,00	3 680,00	3 680,00		
70	UKONČENÍ VODIČŮ DO 60MM2 V ROZVADĚČI	KS	4		53,94	215,74	215,74		
69	UKONČENÍ VODIČŮ DO 16MM2 V ROZVADĚČI	KS	8		19,09	152,72	152,72		
68	UKONČENÍ VODIČŮ DO 6MM2 V ROZVADĚČI	KG	160		13,23	2 116,00	2 116,00		
67	DEMONTÁŽ ROZVADĚČE OCEP V NICE - 2ks	HOD	10		201,25	2 012,50	2 012,50		
66	STAVEBNÍ ÚPRAVA STÁVAJÍCÍ NIKY, MONTÁŽ ROZVADĚČE OCEP V NICE - 2ks	HOD	18		230,00	4 140,00	4 140,00		
65	MONTÁŽ ROZVADĚČE RT1, RT2 NA STĚNU - V TĚLOCVIČNĚ - 2ks	HOD	4		230,00	920,00	920,00		
64	DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ INSTALACE - 60/2 E4s	HOD	20		201,25	4 025,00	4 025,00		
63	MONTÁŽ PŘÍVODNÍHO KABELU (PŘÍVOD R5 - HR)	HOD	5		230,00	1 150,00	1 150,00		
62	ZHOTOVENÍ DRÁŽKY PRO KABELY - 8 DO 3CM - CIHELNÁ ŽED	M	85		28,33	1 806,13	1 806,13		
61	ZHOTOVENÍ DRÁŽKY PRO KABELY - 8 DO 6CM - CIHELNÁ ŽED	M	60		36,23	2 173,50	2 173,50		
60	ZEDNICKÉ PRÁCE (ZÁHOZ DRÁŽEK, ZAČISTĚNÍ, OPRAVA MALEB)	M	425		44,28	5 534,38	5 534,38		
59	PRŮRAZ DO CIHOVÉ ZDI DO 150 MM, ZAČISTĚNÍ	KS	24		109,25	2 622,00	2 622,00		
58	PRŮRAZ DO CIHOVÉ ZDI DO 300 MM, ZAČISTĚNÍ	KS	5		143,75	718,75	718,75		
57	PŘESUN MATERIÁLU	PRC	3	80 333,16	2 409,99		2 409,99		
56	STAVEBNÍ SÁDRA / 30KG	KG	90	8,94	804,20		804,20		
55	BARVA VRCHNÍ ŠEDÁ 0,75 KG	KG	0	172,50	0,00		0,00		
54	SVORKY BEZÉROUBOVÉ 1-2,5MM2 (SET), 6335-10 LAM	SET	2	11,16	22,31		22,31		
53	PÁSKY STAHOVACÍ KOPOS 6P160X2,5 - KS100	KS	40	0,17	6,90		6,90		
52	VENTILÁTOR DOMOVNÍ S DOBĚHEM 230V, 50 W - STÁVAJÍCÍ 4ks, TYP HEF100	KS	0	526,24	0,00		0,00		
51	LIŠTA PLASTOVÁ NA PŘECHOD STROPU KABELOVÝM SVAZKEM, cca 60*40	M	8	58,51	351,07		351,07		
50	LIŠTA PLASTOVÁ NA PROPOJENÍ ZÁRIVEK NA STROPĚ, cca 20*20	M	80	12,43	745,89		745,89		
49	DOPLŇKY PLASTOVÝCH INSTALAČNÍCH LIŠT	SET	1	517,50	517,50		517,50		
48	HMOŽDINKY STAVEBNÍ M10 S VRUTY, TYP selbo 10X90 natlouk.	KS	50	4,49	224,25		224,25		
47	HMOŽDINKY STAVEBNÍ M8 S VRUTY, typ SELBO 8*57 natlouk.	KS	400	1,52	607,20		607,20		
46	SVORKA PRŮCHOZÍ IZOLOVANÁ HPS BEČOV - HPS16 (12X)	KS	2	198,03	396,06		396,06		
45	VODIČ OHEBNÝ CYA16MM²-2Z	M	50	13,72	685,98		685,98		
44	VODIČ OHEBNÝ CYA16MM²-2Z	M	40	35,85	1 433,82		1 433,82		
43	POPLATEK ZA RECYKLACI SVÍTLIDLA SE ZDROJEM	SET	22	15,65	344,33		344,33		
42	ŽÁROVKA CLAS A CL 60W/E27/230V OSRAM	KS	22	7,48	164,45		164,45		
41	PČN - ČIDLO POHYBOVÉ SAMOSTATNÉ S DENNÍ VÝLUKOU, 230V, STEINEL	KS	2	354,73	709,46		709,46		
40	PČ - ČIDLO POHYBOVÉ SAMOSTATNÉ, 230V, STEINEL	KS	5	354,73	1 773,65		1 773,65		
39	SVÍTLIDLO PŘÍSAZENÉ ŽÁR. 60W, IP43, s košem+zdvoj (S8)	KS	6	83,72	502,32		502,32		
38	SVÍTLIDLO PŘÍSAZENÉ ŽÁR. 60W, IP65, +zdvoj (S3)	KS	2	324,99	649,98		649,98		
37	SVÍTLIDLO PŘÍSAZENÉ ŽÁR. 60W, IP20, +zdvoj (S5)	KS	10	105,48	1 054,55		1 054,55		
36	SVÍTLIDLO PŘÍSAZENÉ ŽÁR. 60W, IP43, +zdvoj (S4)	KS	4	105,46	421,82		421,82		
35	POPLATEK ZA RECYKLACI SVÍTLIDLA SE ZDROJEM	SET	54	15,65	1 001,70		1 001,70		
34	ZÁRÍVKY LINEÁRNÍ 36W/830 FLH1 OSRAM	KS	120	46,69	5 602,80		5 602,80		
33	SVÍTLIDLO PRŮMYŠLOVÉ ŽÁR. 1X36W, IP65, +starter, typ PROFI 136 AC (S7)	KS	4	408,37	1 633,48		1 633,48		
32	SVÍTLIDLO PRŮMYŠLOVÉ ŽÁR. 2X36W, IP65, +starter, typ PROFI 236 AC (S2)	KS	2	397,79	795,57		795,57		
31	SVÍTLIDLO INTERIÉROVÉ ŽÁR. 1X36W, IP20, S E-PŘEDRÁDNÍKEM (S6)	KS	9	563,04	5 067,36		5 067,36		
30	SVÍTLIDLO INTERIÉROVÉ ŽÁR. 2X36W, IP20, S E-PŘEDRÁDNÍKEM (S1)	KS	40	528,43	25 892,83		25 892,83		
29	SPÍNAČ 1.1 POD OMÍTKU, typ 3553-01289 BI	KS	16	39,62	633,88		633,88		
28	SPÍNAČ 1.5 POD OMÍTKU, typ 3553-05289 BI	KS	4	62,33	249,32		249,32		
27	SPÍNAČ 2.6 POD OMÍTKU, typ 3553-06289 BI	KS	6	42,61	255,65		255,65		
26	OVLADAČ TLAČÍTKOVÝ 5.10Ss NÁSTĚNNÝ, typ 3553-01822 BI IP44	KS	9	79,58	636,64		636,64		
25	SPÍNAČ PRESSTO ABB 35363-01 STISKACÍ NÁSTĚNNÝ, IP65, 20A	KS	2	426,88	853,76		853,76		
24	ZÁSUVKA JEDNODUCHÁ 230V, 16A, 1X2P+PE POD OMÍTKU, typ 6012-2348 BI	KS	4	46,33	185,33		185,33		
23	ZÁSUVKA DVOJITÁ 230V, 16A, 2X2P+PE POD OMÍTKU, typ 5512-2348 BI	KS	9	63,71	573,39		573,39		
22	ZÁSUVKA 230V/16A, 2P+PE POD OMÍTKU S VÍČKEM, typ 6518A-2989B IP44	KS	9	125,93	1 133,33		1 133,33		
21	ZÁSUVKA JEDNODUCHÁ PRESSTO ABB NÁSTĚNNÁ, IP65, 16A, 230V	KS	1	106,15	106,15		106,15		
20	ZÁSUVKA PRŮMYŠLOVÁ NÁSTĚNNÁ S VYPÍNAČEM, IP54, 32A, 400V, 3P+N+PE	KS	1	914,94	914,94		914,94		
19	ZÁSUVKA PRŮMYŠLOVÁ NÁSTĚNNÁ S VYPÍNAČEM, IP64, 16A, 400V, 3P+N+PE	KS	3	600,99	1 802,97		1 802,97		
18	KRABICE PŘÍSTROJOVÁ POD MÍTKU KP67/3 VYSOKA	KS	58	7,89	457,56		457,56		
17	KRABICE ODBOČNÁ S VÍČKEM POD OMÍTKU KO68/3 VYSOKA	KS	22	18,93	416,44		416,44		
16	KRABICE ODBOČNÁ S VÍČKEM NÁSTĚNNÁ, IP54, KOPOS 8107	KS	4	62,68	250,70		250,70		
15	KABEL CYKY20X1,6	M	300	7,62	762,45		762,45		
14	KABEL CYKY30X1,6	M	10	10,19	0,00		0,00		
13	KABEL CYKY3JX1,6	M	300	10,19	3 056,70		3 056,70		
12	KABEL CYKY3JX2,5	M	200	16,67	3 314,30		3 314,30		
11	KABEL CYKY4JX1,5 (VENTILÁTOR)	M	10	13,82	967,61		967,61		
10	KABEL CYKY4JX2,5	M	0	22,39	0,00		0,00		
9	KABEL CYKY4JX10 (PŘÍVOD R5 - HR)	M	40	85,03	3 401,24		3 401,24		
8	KABEL CYKY4JX16	M	0	138,64	0,00		0,00		
7	KABEL CYKY5JX1,5 (OSVĚTLENÍ)	M	50	16,79	839,50		839,50		
6	KABEL CYKY5JX2,5 (OSVĚTLENÍ TĚLOCVIČNÝ, ZÁSUVKY 400V/16A)	M	200	27,42	5 483,20		5 483,20		
5	KABEL CYKY5JX4 (PŘÍVOD DO RUP, ZÁSUVKY 400V/32A)	M	30	42,83	1 287,89		1 287,89		
4	KABEL CYKY5JX6	M	0	63,08	0,00		0,00		
3	KABEL CYKY70X1,6 (OVLADÁNÍ R5 - RT1, RT2)	M	50	23,58	1 178,75		1 178,75		
2	KABEL CYSY4GX1,6 (VENTILÁTOR)	M	10	16,20	162,04		162,04		
1	KABEL CYSY4GX2,5	M	0	26,07	0,00		0,00		
SOUHRN:				souhm.mal:		souhm.mont:		souhm.celk:	
				82 743,15		97 250,21		179 993,36	
Podrobný materiál (6%):				4 964,59					

[illegible]

Rozpočet akce:

MM Pardubic, Základní škola Závodu míru Pardubice
SO.02 - BUDOVA "B", Výměna elektrorozvodů

Datum: 23.09.2011

Vyhotovil: Jaroslav Rejnyš

Archivní číslo:

Kontroloval: Ing. Radko Vondra

08/2011

ZÁKLADNÍ NAKLADY		
1. Dodávky celkem :	111 895,00	Kč
2. Doprava dodávek (5%) :	5 594,75	Kč
3. Montážní materiál :	75 678,75	Kč
4. Montážní práce :	86 787,05	Kč
MEZISOUČET 1	279 955,55	Kč

PPP z montáží (6,0%) :	5 207,22	Kč
MEZISOUČET 2	5 207,22	Kč
Zhotovení dokumentace DPS :	0,00	Kč
Nepředvídatelné práce, rizika (3,5%) :	9 798,44	Kč
ZÁKLADNÍ NAKLADY CELKEM	294 961,22	Kč

VEDLEJŠÍ NAKLADY		
Zřízení staveniště (GZS) (1,0%) :	2 949,61	Kč
Provozní vlivy (1,5%) :	4 424,42	Kč
VEDLEJŠÍ NAKLADY CELKEM	7 374,03	Kč

Kompletační činnost (1,6%) :	4 719,38	Kč
------------------------------	----------	----

NAKLADY CELKEM	307 054,63	Kč
-----------------------	-------------------	-----------

DPH v % : 20 61 410,93 Kč

NÁKLADY S DPH

368 465,56 Kč

Elektromontáže, ostatní práce - BUDOVA "B" (včetně sklepních prostor)									
			počet	Materiál	Souhrn	Montáž	Souhrn	Souhrn	
		jednotka	jednotek	za jednotku	materiál	za jednotku	montáž	celek	
85									
84									
83									
82									
81									
80	ZHOTOVENÍ DOKUMENTACE DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ - 2 paré	HOD	8			230,00	1 840,00	1 840,00	
79	SPOLUPRÁCE S REVIZNÍM TECHNIKEM	HOD	8			230,00	1 840,00	1 840,00	
78	VÝCHOZÍ REVIZE ELEKTRO	HOD	15			258,75	3 881,25	3 881,25	
77	KOORDINACE PRACÍ	HOD	14			172,50	2 415,00	2 415,00	
76	STRAVNÉ A ODLUČNÉ	DEN	24			74,75	1 794,00	1 794,00	
75	CESTOVNÉ A DOPRAVNÉ	KM	120			5,75	690,00	690,00	
74	ELEKTROMONTÁŽE VŠEOBECNÉ	HOD	150			218,50	32 775,00	32 775,00	
73	MONTÁŽ, DEMONTÁŽ A PRONÁJEM LEŠENÍ	M2	40			23,00	920,00	920,00	
72	MONTÁŽ ROZVODŮ VE SKLEPĚ	HOD	42			230,00	9 660,00	9 660,00	
71	UKONČENÍ VODIČŮ DO 150MM2 V ROZVADĚČI	KS	16			90,62	1 449,92	1 449,92	
70	UKONČENÍ VODIČŮ DO 50MM2 V ROZVADĚČI	KS	18			53,94	862,98	862,98	
69	UKONČENÍ VODIČŮ DO 16MM2 V ROZVADĚČI	KS	28			19,09	534,52	534,52	
68	UKONČENÍ VODIČŮ DO 6MM2 V ROZVADĚČI	KS	34			13,23	978,65	978,65	
67	DEMONTÁŽ ROZVADĚČE OCEP V NICE - 2ks	HOD	10			201,25	2 012,50	2 012,50	
66	STAVEBNÍ ÚPRAVA STÁVAJÍCÍ NIKY, MONTÁŽ ROZVADĚČE OCEP V NICE - 2ks	HOD	18			230,00	4 140,00	4 140,00	
65	DEMONTÁŽNÍ A MONTÁŽNÍ ÚPRAVA ROZVADĚČE HR	HOD	20			201,25	4 025,00	4 025,00	
64	DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ INSTALACE - díle č. 1	HOD	18			201,25	3 622,50	3 622,50	
63	MONTÁŽ PŘÍVODNÍHO KABELU (PŘÍVOD R4 - HR)	HOD	8			230,00	1 840,00	1 840,00	
62	MONTÁŽ PŘÍVODNÍHO KABELU (PŘÍVOD R3-1 - R3)	HOD	4			230,00	920,00	920,00	
61	ZHOTOVENÍ DRÁŽKY PRO KABELY - š. DO 3CM - CIHELNÁ ŽEĎ	M	80			29,33	1 759,50	1 759,50	
60	ZHOTOVENÍ DRÁŽKY PRO KABELY - š. DO 5CM - CIHELNÁ ŽEĎ	M	40			36,23	1 449,00	1 449,00	
59	ZEDNICKÉ PRÁCE (ZÁHOZ DRÁŽEK, ZAČISTĚNÍ, ÚPRAVA MALEB)	M	100			44,28	4 427,50	4 427,50	
58	PRŮRAZ DO CIHOVÉ ZDI DO 150 MM, ZAČISTĚNÍ	KS	27			109,25	2 949,75	2 949,75	
57	PRŮRAZ DO CIHOVÉ ZDI DO 300 MM, ZAČISTĚNÍ	KS	0			143,75	0,00	0,00	
56	PŘESUN MATERIÁLU	PRC	3		89 315,58	2 079,47			2 079,47
55	STAVEBNÍ SÁDRA / 30KG	KG	60		8,94	536,13			536,13
54	BARVA VRCHNÍ ŠEDÁ 0,75 KG	KG	0		172,50	0,00			0,00
53	SVORKY BEZŠROUBOVÉ 1-2,5MM2 (SET), 6338-10 LAM	SET	2		11,16	22,31			22,31
52	PÁSKY STAHOVACÍ KOPOS 6P180X2,5- KS100	KS	40		0,17	6,90			6,90
51	VENTILÁTOR DOMOVNÍ S DOBĚHEM 230V, 20 W - VÝMĚNA 3ks, TYP HEF100	KS	3		526,24	1 578,72			1 578,72
50	LIŠTA PLASTOVÁ NA PŘECHOD STROPU KABELOVÝM SVAZKEM, cca 60*40	M	6		58,51	351,07			351,07
49	LIŠTA PLASTOVÁ NA PROPOJENÍ ZÁŘÍVEK NA STROPĚ, cca 20*20	M	80		12,43	994,52			994,52
48	DOPLŇKY PLASTOVÝCH INSTALAČNÍCH LIŠT	SET	1		517,50	517,50			517,50
47	HMOZDINKY STAVEBNÍ M10 S VRUTY, TYP selbo 10X90 natlouk.	KS	50		4,49	224,25			224,25
46	HMOZDINKY STAVEBNÍ M8 S VRUTY, typ selbo 8*57 natlouk.	KS	100		1,52	607,20			607,20
45	SVORKA PRŮCHOZÍ IZOLOVANÁ HP8 BEČOV - HP816 (12X)	KS	2		198,03	396,06			396,06
44	VODIČ OHEBNÝ CYA16MM2-zz	M	30		13,72	411,58			411,58
43	VODIČ OHEBNÝ CYA16MM2-zz	M	30		35,85	1 075,37			1 075,37
42	POPLATEK ZA RECYKLACI SVÍTLIDLA SE ZDROJEM	SET	12		15,55	187,82			187,82
41	ŽÁROVKA CLAS A CL 60W/27/230V OSRAM	KS	12		7,48	89,70			89,70
40	PČN - ČIDLO POHYBOVÉ SAMOSTATNĚ S DENNÍ VÝLUKOU, 230V, STEINEL	KS	0		354,73	0,00			0,00
39	PČ - ČIDLO POHYBOVÉ SAMOSTATNĚ, 230V, STEINEL	KS	2		354,73	709,46			709,46
38	SVÍTLIDLO PŘÍSAZENÉ ŽÁR. 60W, IP43, s košem+ždroj (S3)	KS	0		83,72	0,00			0,00
37	SVÍTLIDLO PŘÍSAZENÉ ŽÁR. 60W, IP65, +ždroj (S3)	KS	0		324,99	0,00			0,00
36	SVÍTLIDLO PŘÍSAZENÉ ŽÁR. 60W, IP20, +ždroj (S5)	KS	11		105,46	1 160,01			1 160,01
35	SVÍTLIDLO PŘÍSAZENÉ ŽÁR. 60W, IP43, +ždroj (S4)	KS	1		105,46	105,46			105,46
34	POPLATEK ZA RECYKLACI SVÍTLIDLA SE ZDROJEM	SET	74		15,65	1 158,21			1 158,21
33	ZÁŘÍVKY LINEÁRNÍ 36W/30 FLH1 OSRAM	KS	133		46,69	6 209,77			6 209,77
32	SVÍTLIDLO PRŮMYŠLOVÉ ŽÁR. 1X36W, IP65, +starter, typ PROFÍ 138 AC (S7)	KS	0		408,37	1 225,10			1 225,10
31	SVÍTLIDLO PRŮMYŠLOVÉ ŽÁR. 1X36W, IP65, +starter, typ PROFÍ 138 AC (S7-sklep)	KS	312		408,37	4 900,38			4 900,38
30	SVÍTLIDLO PRŮMYŠLOVÉ ŽÁR. 2X36W, IP65, +starter, typ PROFÍ 236 AC (S2)	KS	0		397,79	0,00			0,00
29	SVÍTLIDLO INTERIÉROVÉ ŽÁR. 1X36W, IP20, S E-PŘEDŘADNÍKEM (S8)	KS	0		563,04	0,00			0,00
28	SVÍTLIDLO INTERIÉROVÉ ŽÁR. 2X36W, IP20, S E-PŘEDŘADNÍKEM (S1)	KS	58		528,43	31 177,08			31 177,08
27	SPÍNAČ 2.1/so. NÁSTĚNNÝ, typ 3553-01289 BI	KS	8		39,62	316,94			316,94
26	SPÍNAČ 2.5/so. NÁSTĚNNÝ, typ 3553-05209 BI	KS	15		62,33	373,98			373,98
25	SPÍNAČ 2.6/so. NÁSTĚNNÝ, typ 3553-06289 BI	KS	0		42,81	0,00			0,00
24	SPÍNAČ 2.1/so. NÁSTĚNNÝ, typ 3553-01289 BI (SKLEP)	KS	1		72,40	72,40			72,40
23	OVLAĐAČ TLAČÍTKOVÝ 0.1/so. NÁSTĚNNÝ, typ 3553-01922 BI IP44	KS	8		79,58	636,64			636,64
22	SPÍNAČ PRESSTO ABB 35383-81 STISKACÍ NÁSTĚNNÝ, IP55, 20A	KS	10		426,88	0,00			0,00
21	ZÁSUJKA JEDNODUCHÁ PRESSTO ABB NÁSTĚNNÁ, IP55, 18A, 230V	KS	0		46,33	0,00			0,00
20	ZÁSUJKA DVOJITÁ 230V, 16A, 2X2P+PE POD OMÍTKU, typ 5512-2349 BI	KS	36		83,71	2 293,56			2 293,56
19	ZÁSUJKA 230V/18A, 2P+PE POD OMÍTKU S VÍČKEM, typ 5518A-29888 IP44	KS	2		125,93	251,85			251,85
18	ZÁSUJKA JEDNODUCHÁ PRESSTO ABB NÁSTĚNNÁ, IP55, 18A, 230V	KS	0		106,15	0,00			0,00
17	ZÁSUJKA PRŮMYŠLOVÁ NÁSTĚNNÁ S VYPÍNAČEM, IP54, 32A, 400V, 3P+N+PE	KS	10		914,94	0,00			0,00
16	ZÁSUJKA PRŮMYŠLOVÁ NÁSTĚNNÁ S VYPÍNAČEM, IP54, 16A, 400V, 3P+N+PE	KS	30		600,99	0,00			0,00
15	KRABICE PŘÍSTROJOVÁ POD MÍTKU KP67/3 VYSOKÁ	KS	61		7,89	481,23			481,23
14	KRABICE ODSOČNÁ S VÍČKEM POD OMÍTKU K069/3 VYSOKÁ	KS	8		18,93	170,36			170,36
13	KRABICE ODSOČNÁ S VÍČKEM NÁSTĚNNÁ, IP54, KOPOS 8107 (SKLEP)	KS	5		62,68	376,05			376,05
12	KABEL CYKY20X1,5	M	80		7,62	609,98			609,98
11	KABEL CYKY30X1,5	M	0		10,19	0,00			0,00
10	KABEL CYKY31X1,5	M	150		10,19	1 528,35			1 528,35
9	KABEL CYKY31X1,5 (SKLEP)	M	120		10,19	1 222,68			1 222,68
8	KABEL CYKY32X2,5	M	100		16,57	1 657,15			1 657,15
7	KABEL CYKY41X1,5	M	0		13,82	0,00			0,00
6	KABEL CYKY4X2,5	M	0		22,39	0,00			0,00
5	KABEL CYKY4X10 (PŘÍVOD R4 - HR)	M	30		85,03	2 550,93			2 550,93
4	KABEL CYKY4X16	M	10		138,64	0,00			0,00
3	KABEL CYKY5X1,5 (OSVĚTLENÍ)	M	100		16,78	1 679,00			1 679,00
2	KABEL CYKY5X2,5 (OSVĚTLENÍ TĚLOCVIČNY, ZÁSUJKA 400V/16A)	M	0		27,42	0,00			0,00
1	KABEL CYKY5X4 (PŘÍVOD R3-1 - R3)	M	30		42,83	1 287,89			1 287,89
0	KABEL CYKY5X6	M	0		63,08	0,00			0,00
	KABEL CYKY70X1,5 (OVLAĐANÍ R8 - RT1, RT2)	M	0		23,58	0,00			0,00
	KABEL CYS74GX1,5 (VENTILATORY)	M	10		16,20	162,04			162,04
	KABEL CYS74GX2,5	M	0		26,07	0,00			0,00
SOUHRN:					souhrn mat.		souhrn mont.	souhrn celek	
					71 395,05		86 787,05	158 182,10	

		Podružný materiál (6%)		4 283,70			
Soupis dodávek - BUDOVA "B" (včetně sklepních prostor)							
SOUPIS DODÁVEK		Soupis		Spolu		Spolu	
1	ROZVADEČ R3, POD OMÍTKU IP20/40, OCEP S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ 30 minut	Kč	1	5 635,00	5 635,00	Kč	
2	ROZVADEČ R4, POD OMÍTKU IP20/40, OCEP S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ 30 minut	Kč	1	29 785,00	29 785,00	Kč	
3	ROZVADEČ RT1, NÁSTĚNNÝ IP30/40	Kč	0	2 578,00	0,00	Kč	
4	ROZVADEČ RT2, NÁSTĚNNÝ IP30/40	Kč	0	2 578,00	0,00	Kč	
5	NÁPLŇ ROZVADEČE HR - 3 pole	SET	1	76 475,00	76 475,00	Kč	
CELKOVÁ ŠUMA ZADÁVKY						111 895,00	

Rozpočet akce:

MM Pardubic, Základní škola Závodu míru Pardubice
SO.03 - BUDOVA "C", Výměna elektrorozvodů

Datum: 23.09.2011

Vyhotovil: Jaroslav Rejnyš

Archivní číslo:

Kontroloval: Ing. Radko Vondra

08/2011

ZÁKLADNÍ NÁKLADY		
1. Dodávky celkem :	94 185,00	Kč
2. Doprava dodávek (5%) :	4 709,25	Kč
3. Montážní materiál :	255 903,89	Kč
4. Montážní práce :	228 742,94	Kč
MEZISOUČET 1 :	583 541,07	Kč
PPP z montáží (6,0%) :		
	13 724,58	Kč
MEZISOUČET 2 :	13 724,58	Kč
Zhotovení dokumentace DPS :		
	0,00	Kč
Nepředvidatelné práce, rizika (3,5%) :		
	20 423,94	Kč
ZÁKLADNÍ NÁKLADY CELKEM :	617 689,59	Kč
VEDLEJŠÍ NÁKLADY		
Zřízení staveniště (GZS) (1,0%) :		
	6 176,90	Kč
Provozní vlivy (1,5%) :		
	9 265,34	Kč
VEDLEJŠÍ NÁKLADY CELKEM :	15 442,24	Kč
Kompletační činnost (1,6%) :		
	9 883,03	Kč
NÁKLADY CELKEM :		
	643 014,86	Kč
DPH v % : 20		
	128 602,97	Kč
NÁKLADY S DPH		
	771 617,83	Kč

Elektromontáže, ostatní práce - BUDOVA "C" (bez sklepních prostor)													
	</												

		Podružný materiál (6%):		14 485,13			
Soupis dodávek - BUDOVA "C" (bez sklepních prostor)							
SOUPIS DODÁVEK		Sčítáno		Za měř. jednot.		Souhrn dodávek	
1	ROZVADĚČ R7, POD OMÍTKU IP20/40, OČEP S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ 30 minut	KS	1	28 175,00		28 175,00 Kč	
2	ROZVADĚČ R8, POD OMÍTKU IP20/40, OČEP S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ 30 minut	KS	1	23 345,00		23 345,00 Kč	
3	ROZVADĚČ R9, POD OMÍTKU IP20/40, OČEP S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ 30 minut	KS	1	19 320,00		19 320,00 Kč	
4	ROZVADĚČ R10, POD OMÍTKU IP20/40, OČEP S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ 30 minut	KS	1	23 345,00		23 345,00 Kč	
5	ROZVADĚČ RT1, NÁSTĚNNÝ IP30/40	KS	0	2 576,00		0,00 Kč	
6	ROZVADĚČ RT2, NÁSTĚNNÝ IP30/40	KS	0	2 576,00		0,00 Kč	
CELKOVÁ ŠUMA ZA DODÁVKY						94 185,00	

Rozpočet akce:

MM Pardubic, Základní škola Závodu míru Pardubice
SO.04 - BUDOVA "D", Výměna elektrorozvodů

Datum: 23.09.2011

Vyřadil: Jaroslav Rejnyš

Archivní číslo:

Kontroloval: Ing. Radko Vondra

08/2011

ZÁKLADNÍ NÁKLADY		
1. Dodávky celkem :	54 740,00	Kč
2. Doprava dodávek (5%):	2 737,00	Kč
3. Montážní materiál :	130 976,13	Kč
4. Montážní práce :	150 622,86	Kč
MEZISOUČET 1	339 075,99	Kč

PPP z montáží (6,0%) :	9 037,37	Kč
MEZISOUČET 2	9 037,37	Kč
Zhotovení dokumentace DPS:	0,00	Kč
Nepředvídatelné práce, rizika (3,5%) :	11 867,66	Kč
ZÁKLADNÍ NÁKLADY CELKEM	359 981,02	Kč

VEDLEJŠÍ NÁKLADY		
Zřízení staveniště (GZS) (1,0%) :	3 599,81	Kč
Provozní vlivy (1,5%) :	5 399,72	Kč
VEDLEJŠÍ NÁKLADY CELKEM	8 999,53	Kč

Kompletační činnost (1,6%) :	5 759,70	Kč
------------------------------	----------	----

	374 740,24	Kč
--	-------------------	-----------

DPH v % : 20	74 948,05	Kč
--------------	-----------	----

NÁKLADY S DPH

449 688,29 Kč

Elektromontáže, ostatní práce - BUDOVA "D" (bez sklepních prostor)									
		jednotka	počet	Materiál	Souhm	Montáž	Souhm	Souhm	
		jednotek		za jednotku	materiál	za jednotku	montáž	celkem	
86									
84									
83									
82									
80									
79	ZHOTOVENÍ DOKUMENTACE DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ - 2 paré	HOD	12			230,00	2 760,00	2 760,00	
78	SPOLUPRÁCE S REVIZNÍM TECHNIKEM	HOD	17			230,00	3 910,00	3 910,00	
77	VÝCHOZÍ REVIZE ELEKTRO	HOD	30			258,75	7 762,50	7 762,50	
76	KOORDINACE PRÁCE	HOD	14			172,50	2 415,00	2 415,00	
75	STRAVNÉ A ODLUČNÉ	DEN	56			74,75	3 737,60	3 737,50	
74	CESTOVNÉ A DOPRAVNÉ	KM	250			5,75	1 437,50	1 437,50	
73	ELEKTROMONTÁŽE VŠEOBECNÉ	HOD	400			218,50	87 400,00	87 400,00	
72	MONTÁŽ, DEMONTÁŽ A PRONÁJEM LEŠENÍ	M2	30			23,00	1 840,00	1 840,00	
71	MONTÁŽ ROZVODŮ VE VÝŠCE NAD 4M	HOD	35			230,00	0,00	0,00	
70	UKONČENÍ VODIČŮ DO 150MM2 V ROZVADĚČI	KS	19			90,82	0,00	0,00	
69	UKONČENÍ VODIČŮ DO 50MM2 V ROZVADĚČI	KS	4			53,94	215,74	215,74	
68	UKONČENÍ VODIČŮ DO 16MM2 V ROZVADĚČI	KS	8			19,09	152,72	152,72	
67	UKONČENÍ VODIČŮ DO 6MM2 V ROZVADĚČI	KS	164			13,23	2 036,65	2 036,65	
66	DEMONTÁŽ ROZVADĚČE OCEP V NICE - 2ks	HOD	10			201,25	2 012,50	2 012,50	
65	STAVEBNÍ ÚPRAVA STÁVAJÍCÍ NIKY, MONTÁŽ ROZVADĚČE OCEP V NICE - 2ks	HOD	18			230,00	4 140,00	4 140,00	
64	MONTÁŽ ROZVADĚČE NA STĚNU - 1ks	HOD	3			230,00	690,00	690,00	
63	DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ INSTALACE - 4úřel 84st	HOD	10			201,25	8 050,00	8 050,00	
62	MONTÁŽ PŘÍVODNÍHO KABELU (PŘÍVOD R12 - RU)	HOD	8			230,00	1 840,00	1 840,00	
61	ZHOTOVENÍ DŘÁŽKY PRO KABELY - 8. DO 3CM - CIHELNÁ ŽEB	M	110			29,33	3 225,75	3 225,75	
60	ZHOTOVENÍ DŘÁŽKY PRO KABELY - 8. DO 5CM - CIHELNÁ ŽEB	M	100			36,23	3 622,50	3 622,50	
59	ZEDNICKÉ PRÁCE (ZÁHOZ DŘÁŽEK, ZAČISTĚNÍ, OPRAVA MALEB)	M	210			44,28	9 297,75	9 297,75	
58	PRŮRAZ DO CIHLOVÉ ZDI DO 150 MM, ZAČISTĚNÍ	KS	36			109,25	3 933,00	3 933,00	
57	PRŮRAZ DO CIHLOVÉ ZDI DO 300 MM, ZAČISTĚNÍ	KS	1			143,75	143,75	143,75	
56	PŘESUN MATERIÁLU	PRC	3	119 963,48	3 598,90			3 598,90	
55	STAVEBNÍ ŠADRÁ / 30KG	KG	120	8,94	1 072,28			1 072,28	
54	BARVA VRCHNÍ ŠEDÁ 0,75 KG	KG	0	172,50	0,00			0,00	
53	SVORKY BEZÉROUBOVÉ 1-2,6MM2 (SET), 6336-10 LAM	SET	2	11,16	22,31			22,31	
52	PÁSKY STAHOVACÍ KOPOS SP180X2,5- KS100	KS	40	0,17	6,90			6,90	
51	VENTILÁTOR DOMOVNÍ S DOBĚHEM 230V, 20 W - VÝMĚNA 1ks, TYP HEF100	KS	1	526,24	526,24			526,24	
50	LIŠTA PLASTOVÁ NA PŘECHOD STROPU KABELOVÝM SVAZKEM,cca 60°40	M	32	58,51	702,14			702,14	
49	LIŠTA PLASTOVÁ NA PROPOJENÍ ZÁRIVEK NA STROPĚ,cca 20°20	M	200	12,43	2 486,30			2 486,30	
48	DOPLŇKY PLASTOVÝCH INSTALAČNÍCH LIŠT	SET	2	517,50	1 035,00			1 035,00	
47	HMOŽDINKY STAVEBNÍ M10 S VRUTY, TYP selbo 10X90 natlouk.	KS	40	4,49	179,40			179,40	
46	HMOŽDINKY STAVEBNÍ M8 S VRUTY, TYP SELBO 8*57 natlouk.	KS	500	1,52	759,00			759,00	
45	SVORKA PRŮCHOZÍ IZOLOVANÁ HPS BEČOV - HP516 (12X)	KS	3	198,03	594,09			594,09	
44	VODIČ OHEBNÝ CYA8MM²-21	M	10	13,72	823,17			823,17	
43	VODIČ OHEBNÝ CYA16MM²-21	M	0	35,85	0,00			0,00	
42	POPLATEK ZA RECYKLACI SVITIDLA SE ZDROJEM	SET	22	15,65	344,33			344,33	
41	ŽÁROVKA CLAS A CL 60W/E27/230V OGRAM	KS	22	7,48	164,45			164,45	
40	PČN - ČIDLO POHYBOVÉ SAMOSTATNÉ S DENNÍ VÝLUKOU, 230V, STEINEL	KS	13	354,73	4 611,48			4 611,48	
39	PČ - ČIDLO POHYBOVÉ SAMOSTATNÉ, 230V, STEINEL	KS	5	354,73	1 773,65			1 773,65	
38	SVÍTLIDLO PŘÍSAZENÉ ŽÁR. 60W, IP43, s kolečkem+zdvoj (S8)	KS	0	83,72	0,00			0,00	
37	SVÍTLIDLO PŘÍSAZENÉ ŽÁR. 60W, IP20, +zdvoj (S3)	KS	5	324,99	1 624,95			1 624,95	
36	SVÍTLIDLO PŘÍSAZENÉ ŽÁR. 60W, IP20, +zdvoj (S5)	KS	15	105,46	1 581,83			1 581,83	
35	SVÍTLIDLO PŘÍSAZENÉ ŽÁR. 60W, IP43, +zdvoj (S4)	KS	21	105,46	2 109,91			2 109,91	
34	POPLATEK ZA RECYKLACI SVITIDLA SE ZDROJEM	SET	114	15,65	1 784,27			1 784,27	
33	ZÁRÍVKY LINEÁRNÍ 36W/830 FLH1 OSRAM	KS	220	46,69	10 271,80			10 271,80	
32	SVÍTLIDLO PRŮMYŠLOVÉ ŽÁR. 1X36W, IP65, +starter, typ PROFI 138 AC (S7)	KS	0	408,37	0,00			0,00	
31	SVÍTLIDLO PRŮMYŠLOVÉ ŽÁR. 2X36W, IP65, +starter, typ PROFI 238 AC (S2)	KS	0	397,79	0,00			0,00	
30	SVÍTLIDLO INTERIÉROVÉ ŽÁR. 1X36W, IP20, S E-PŘEDRADNÍKEM (S8)	KS	9	563,04	4 604,32			4 604,32	
29	SVÍTLIDLO INTERIÉROVÉ ŽÁR. 2X36W, IP20, S E-PŘEDRADNÍKEM (S1)	KS	106	528,43	56 013,05			56 013,05	
28	SPÍNAČ 6.1 POD OMÍTKU, typ 3553-01289 BI	KS	19	39,62	554,65			554,65	
27	SPÍNAČ 6.6 POD OMÍTKU, typ 3553-06289 BI	KS	10	62,33	623,30			623,30	
26	OVLAĐAČ TLAČÍTKOVÝ 6.1/ISO POD OMÍTKU, typ 3553-01289 BI IP20	KS	13	42,61	552,22			552,22	
25	OVLAĐAČ TLAČÍTKOVÝ 6.1/ISO NÁSTĚNNÝ, typ 3553-01922 BI IP44	KS	10	72,34	940,36			940,36	
24	SPÍNAČ PŘESSTO-ABB 35583-01 6TISKACÍ NÁSTĚNNÝ, IP65, 20A	KS	0	79,58	0,00			0,00	
23	ZÁSLUVKA JEDNODUCHÁ 230V, 16A, 2X2P+PE POD OMÍTKU, typ 5012-2349 BI	KS	0	428,88	0,00			0,00	
22	ZÁSLUVKA DVOJITÁ 230V, 16A, 2X2P+PE POD OMÍTKU, typ 5012-2349 BI	KS	0	46,33	0,00			0,00	
21	ZÁSLUVKA 230V/16A, 2P+PE POD OMÍTKU S VÍČKEM, typ 5616A-2989B IP44	KS	3	63,71	4 587,12			4 587,12	
20	ZÁSLUVKA JEDNODUCHÁ PŘESSTO ABB NÁSTĚNNÁ, IP65, 16A, 230V	KS	0	125,93	377,78			377,78	
19	ZÁSLUVKA PRŮMYŠLOVÁ NÁSTĚNNÁ S VYPÍNAČEM, IP54, 32A, 400V, 3P+N+PE	KS	0	106,15	0,00			0,00	
18	ZÁSLUVKA PRŮMYŠLOVÁ NÁSTĚNNÁ S VYPÍNAČEM, IP54, 16A, 400V, 3P+N+PE	KS	0	914,94	0,00			0,00	
17	KRABICE PŘÍSTROJOVÁ POD MÍTKU KP67/3 VYSOKÁ	KS	133	600,89	0,00			0,00	
16	KRABICE ODBOČNÁ S VÍČKEM POD OMÍTKU K068/3 VYSOKÁ	KS	14	7,89	891,46			891,46	
15	KRABICE ODBOČNÁ S VÍČKEM NÁSTĚNNÁ, IP54, KOPOS 8107	KS	14	18,93	265,01			265,01	
14	KABEL CYKY20X1,5	M	180	62,68	0,00			0,00	
13	KABEL CYKY30X1,5	M	0	7,62	1 219,92			1 219,92	
12	KABEL CYKY3X1,5	M	0	10,19	0,00			0,00	
11	KABEL CYKY3X2,5	M	600	10,19	6 113,40			6 113,40	
10	KABEL CYKY4X1,5 (VENTILÁTORŮ)	M	0	16,57	8 285,75			8 285,75	
9	KABEL CYKY4X2,5	M	0	13,82	0,00			0,00	
8	KABEL CYKY4X10	M	0	22,39	0,00			0,00	
7	KABEL CYKY4X16	M	0	85,03	0,00			0,00	
6	KABEL CYKY5X1,5 (OSVĚTLENÍ)	M	0	139,64	0,00			0,00	
5	KABEL CYKY5X2,5 (PŘÍVOD R11 - R11-1)	M	120	16,79	2 014,80			2 014,80	
4	KABEL CYKY5X4 (PŘÍVOD R12 - RU)	M	25	27,42	685,40			685,40	
3	KABEL CYKY5X6	M	60	42,93	2 146,48			2 146,48	
2	KABEL CYKY70X1,5 (OVLAĐAN R6 - RT1, RT2)	M	0	83,08	0,00			0,00	
1	KABEL CY8Y40X1,5 (VENTILÁTORŮ)	M	5	23,58	0,00			0,00	
	KABEL CY8Y40X2,5	M	0	18,20	81,02			81,02	
			0	26,07	0,00			0,00	
SOUBRN:				soubn mat:		soubn mont:		soubn celak	
				123 562,38		150 622,88		274 185,24	

Podrobný materiál (6%):		7 413,74	
Soupis dodávek - BUDOVA "D" (bez sklepních prostor)			
Soupis dodávek		Soupis dodávek	
1	ROZVADEČ R11, POD OMÍTKU IP20/40, OCEP S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ 30 minut	KS	1
2	ROZVADEČ R12, POD OMÍTKU IP20/40, OCEP S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ 30 minut	KS	1
3	ROZVADEČ R11-1, NÁSTĚNNÝ IP30/40	KS	1
CELKOVÁ SÚMA ZA DODÁVKY		54 740,00	

Rozpočet akce:

MIM Pardubic, Základní škola Závodu míru Pardubice
SO.05 - BUDOVA "E", Výměna elektrorozvodů

Datum: 23.09.2014

Vyhotovil: Jaroslav Rejnyš

Archivní číslo:

Kontroloval: Ing. Radko Vondra

08/2011

ZÁKLADNÍ NÁKLADY

1. Dodávky celkem :	52 325,00	Kč
2. Doprava dodávek (5%) :	2 616,25	Kč
3. Montážní materiál :	177 524,53	Kč
4. Montážní práce :	153 931,99	Kč

MEZISOUČET 1 386 397,76 Kč

PPP z montáží (6,0%) : 9 235,92 Kč

MEZISOUČET 2 9 235,92 Kč

Zhotovení dokumentace DPS: 0,00 Kč
Nepředvidatelné práce, rizika (3,5%) : 13 523,92 Kč

ZÁKLADNÍ NÁKLADY CELKEM 409 157,60 Kč

VEDLEJŠÍ NÁKLADY

Zřízení staveniště (GZS) (1,0%) : 4 091,58 Kč
Provozní vlivy (1,5%) : 6 137,36 Kč

VEDLEJŠÍ NÁKLADY CELKEM 10 228,94 Kč

Kompletační činnost (1,6%) : 6 546,52 Kč

CELKEM 425 933,07 Kč

DPH v % : 20 85 186,61 Kč

NÁKLADY S DPH

511 119,68 Kč

Elektromontáže, ostatní práce - BUDOVA "E" (bez sklepních prostor)							
		počet	materiál	souhm	montáž	souhm	souhrn
	jednotka	jednotek	za jednotku	za materiál	za jednotku	za montáž	za celek
36							
34							
33							
32							
31							
30							
29							
28							
27							
26							
25							
24							
23							
22							
21							
20							
19							
18							
17							
16							
15							
14							
13							
12							
11							
10							
9							
8							
7							
6							
5							
4							
3							
2							
1							
38							
37							
35							
34							
33							
32							
31							
30							
29							
28							
27							
26							
25							
24							
23							
22							
21							
20							
19							
18							
17							
16							
15							
14							
13							
12							
11							
10							
9							
8							
7							
6							
5							
4							
3							
2							
1							
38							
37							
36							
35							
34							
33							
32							
31							
30							
29							
28							
27							
26							
25							
24							
23							
22							
21							
20							
19							
18							
17							
16							
15							
14							
13							
12							
11							
10							
9							
8							
7							
6							
5							
4							
3							
2							
1							
38							
37							
36							
35							
34							
33							
32							
31							
30							
29							
28							
27							
26							
25							
24							
23							
22							
21							
20							
19							
18							
17							
16							
15							
14							
13							
12							
11							
10							
9							
8							
7							
6							
5							
4							
3							
2							
1							
38							
37							
36							
35							
34							
33							
32							
31							
30							
29							
28							
27							
26							
25							
24							
23							
22							
21							
20							
19							
18							
17							
16							
15							
14							
13							
12							
11							
10							
9							
8							
7							
6							
5							
4							
3							
2							
1							
38							
37							
36							
35							
34							
33							
32							
31							
30							
29							
28							
27							
26							
25							
24							
23							
22							
21							
20							
19							
18							
17							
16							
15							
14							
13							
12							
11							
10							
9							
8							
7							
6							
5							
4							
3							
2							
1							
38							
37							
36							
35							
34							
33							
32							
31							
30							
29							
28							
27							
26							
25							
24							
23							
22							
21							
20							
19							
18							
17							
16							
15							
14							
13							
12							
11							
10							
9							
8							
7							
6							
5							
4							
3							
2							
1							
38							
37							
36							
35							
34							
33							
32							
31							
30							
29							
28							
27							
26							
25							
24							
23							
22							
21							
20							
19							
18							
17							
16							
15							
14							
13							
12							
11							
10							
9							
8							
7							
6							
5							
4							
3							
2							
1							
38							
37							
36							
35							
34							
33</							

Podrobný materiál (6%):		10 048,56			
Soupis dodávek - BUDOVA "E" (bez sklepních prostor)					
SOUPIS DODÁVKY		Technická	Vešmář	Číslo	Podpis
1	ROZVADEČ R13, POD OMÍTKU IP20/40, OČEP S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ 30 minut	KS	1	28 980,00	28 980,00 Kč
2	ROZVADEČ R14, POD OMÍTKU IP20/40, OČEP S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ 30 minut	KS	1	23 345,00	23 345,00 Kč
3	ROZVADEČ Rxx, NÁSTĚNNÝ IP30/40	KS	0	6 440,00	0,00 Kč
CELKOVÁ SUMA ZA DODÁVKY:				52 325,00	

Rozpočet akce:

MM Pardubic, Základní škola Závodu míru Pardubice
SO.06 - BUDOVA "A - BYT", Výměna elektrorozvodů

Datum: 23.09.2011

Vyhotovil: Jaroslav Rejnyš

Archivní číslo:

Kontroloval: Ing. Radko Vondra

08/2011

ZÁKLADNÍ NÁKLADY

1. Dodávky celkem :	7 647,50	Kč
2. Doprava dodávek (5%) :	382,38	Kč
3. Montážní materiál :	14 219,34	Kč
4. Montážní práce :	35 518,33	Kč

MEZISOUČET 1

57 767,54 Kč

PPP z montáží (6,0%) : 2 131,10 Kč

MEZISOUČET 2

2 131,10 Kč

Zhotovení dokumentace DPS: 0,00 Kč

Nepředvidatelné práce, rizika (3,5%) : 2 021,86 Kč

ZÁKLADNÍ NÁKLADY CELKEM

61 920,51 Kč

VEDLEJŠÍ NÁKLADY

Zřízení staveniště (GZS) (1,0%) : 619,21 Kč

Provozní vlivy (1,5%) : 928,81 Kč

VEDLEJŠÍ NÁKLADY CELKEM

1 548,01 Kč

Kompletační činnost (1,6%) : 990,73 Kč

64 459,25 Kč

DPH v % : 20 12 891,85 Kč

NÁKLADY S DPH

77 351,10 Kč

Elektromontáže, ostatní práce - BUDOVA "A - BYT" •																			

Elektromontáž a ostatní práce - BUDOVA "A - BYT"									
SOŠVIS BUDAWEK				Podava				SOŠVIS BUDAWEK	
1	ROZVADEČ RB, POD OMÍTKU IP20/40, OCEP	KS	1	7 647,50				7 647,50 Kč	
2	ROZVADEČ R5, POD OMÍTKU IP20/40, OCEP S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ 30 minut	KS	0	29 785,00				0,00 Kč	
3	ROZVADEČ R6, POD OMÍTKU IP20/40, OCEP S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ 30 minut	KS	0	36 225,00				0,00 Kč	
4	ROZVADEČ RT1, NÁSTĚNNÝ IP30/40	KS	0	2 576,00				0,00 Kč	
5	ROZVADEČ RT2, NÁSTĚNNÝ IP30/40	KS	0	2 576,00				0,00 Kč	
6	ZÁSUVKOVÝ STOJAN	KS	0	2 616,25				0,00 Kč	
CELKOVÁ SUMA ZA DODÁVKY								7 647,50	

Rozpočet akce:

MM Pardubic, Základní škola Závodu míru Pardubice
SO.07 - BUDOVA "B - KUCHYŇ", Výměna elektrorozvodů

Datum: 23.09.2011

Vyhotovil: Jaroslav Rejnyš

Archivní číslo:

Kontroloval: Ing. Radko Vondra

08/2011

ZÁKLADNÍ NAKLADY		
1. Dodávky celkem :	84 525,00	Kč
2. Doprava dodávek (5%) :	4 226,25	Kč
3. Montážní materiál :	129 903,13	Kč
4. Montážní práce :	105 292,85	Kč
MEZISOUČET	323 947,23	Kč
PPP z montáží (6,0%) :	6 317,57	Kč
MEZISOUČET 2	6 317,57	Kč
Zhotovení dokumentace DPS :	0,00	Kč
Nepředvídatelné práce, rizika (3,5%) :	11 338,15	Kč
ZÁKLADNÍ NAKLADY CELKEM	341 602,95	Kč
VEDLEJŠÍ NAKLADY		
Zřízení staveniště (GZS) (1,0%) :	3 416,03	Kč
Provozní vlivy (1,5%) :	5 124,04	Kč
VEDLEJŠÍ NAKLADY CELKEM	8 540,07	Kč
Kompletační činnost (1,6%) :	5 465,65	Kč
CELKEM	355 608,68	Kč
DPH v % : 20	71 121,74	Kč
NÁKLADY S DPH	426 730,41	Kč

Elektromontáže, ostatní práce - BUDOVA "B - KUCHYŇI" (bez sklepních prostor)									
		jednotka	pocet jednotek	Material za jednotku	Souhm Material	Montáž za jednotku	Souhm montáž	Souhm celkem	
85									
84									
83									
82									
81	ZHOTOVENÍ DOKUMENTACE DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ - 2 paré	HOD	12			230,00	2 760,00	2 760,00	
80	SPOLUPRÁCE S REVIZNÍM TECHNIKEM	HOD	10			230,00	2 300,00	2 300,00	
79	VÝCHOZÍ REVIZE ELEKTRO	HOD	20			258,75	5 175,00	5 175,00	
78	KOORDINACE PRACÍ	HOD	16			172,50	2 760,00	2 760,00	
77	STRAVNÉ A ODLUČNÉ	DEN	33			74,75	2 466,75	2 466,75	
76	CESTOVNÉ A DOPRAVNÉ	KM	200			5,75	1 150,00	1 150,00	
75	ELEKTROMONTÁŽE VŠEOBECNÉ	HOD	240			218,50	52 440,00	52 440,00	
74	MONTÁŽ, DEMONTÁŽ A PRONÁJEM LEŠENÍ	M2	60			23,00	1 380,00	1 380,00	
73	MONTÁŽNÍ ÚPRAVA ROZVADĚČŮ OCEP - 3ks	HOD	20			230,00	5 750,00	5 750,00	
72	UKONČENÍ VODIČŮ DO 16MM2 V ROZVADĚČI	KS	1			90,62	362,48	362,48	
71	UKONČENÍ VODIČŮ DO 16MM2 V ROZVADĚČI	KS	0			53,94	0,00	0,00	
70	UKONČENÍ VODIČŮ DO 16MM2 V ROZVADĚČI	KS	1			19,09	152,72	152,72	
69	UKONČENÍ VODIČŮ DO 8MM2 V ROZVADĚČI	KS	284			13,23	3 755,90	3 755,90	
68	DEMONTÁŽ ROZVADĚČE OCEP V NICE - 2ks	HOD	10			201,25	0,00	0,00	
67	STAVEBNÍ ÚPRAVA STÁVAJÍCÍ NIKY, MONTÁŽ ROZVADĚČE OCEP V NICE - 2ks	HOD	50			230,00	0,00	0,00	
66	MONTÁŽNÍ ÚPRAVA ROZVADĚČE R1	HOD	10			230,00	2 300,00	2 300,00	
65	DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ INSTALACE - dílní část	HOD	30			201,25	6 037,50	6 037,50	
64	MONTÁŽ PŘÍVODNÍHO KABELU (PŘÍVOD R2 - HR)	HOD	5			230,00	1 840,00	1 840,00	
63	MONTÁŽ PŘÍVODNÍHO KABELU (PŘÍVOD R3-1 - R3)	HOD	0			230,00	0,00	0,00	
62	ZHOTOVENÍ DRÁŽKY PRO KABELY - 3, DO 3CM - CIHELNÁ ŽEĎ	M	80			29,33	1 759,50	1 759,50	
61	ZHOTOVENÍ DRÁŽKY PRO KABELY - 3, DO 5CM - CIHELNÁ ŽEĎ	M	60			36,23	2 173,50	2 173,50	
60	ZHOTOVENÍ DRÁŽKY 50*150 PRO KABELKANÁL - PODLAHA BETONOVÁ	M	10			166,75	1 667,50	1 667,50	
59	ZEDNICKÉ PRÁCE (ZÁHOZ DRÁŽEK, ZAČISTĚNÍ, OPRAVA MALEB)	M	120			44,28	5 313,00	5 313,00	
58	ZEDNICKÉ PRÁCE (ZÁHOZ DRÁŽEK, ZAČISTĚNÍ, OPRAVA PODLAHY)	M	10			44,28	442,75	442,75	
57	PRŮRAZ DO CIHLOVÉ ZDI DO 150 MM, ZAČISTĚNÍ	KS	25			109,25	2 731,25	2 731,25	
56	PRŮRAZ DO CIHLOVÉ ZDI DO 300 MM, ZAČISTĚNÍ	KS	4			143,75	575,00	575,00	
55	PŘESUN MATERIÁLU	PRC	1	118 980,70	3 569,42			3 569,42	
54	STAVEBNÍ ŠEDÁ / 30KG	KG	60	8,94	536,13			536,13	
53	BARVA VRCHNÍ ŠEDÁ 0,75 KG	KG	0	172,50	0,00			0,00	
52	SPORÁKOVÁ KOMBINACE NÁSTĚNNÁ, IP20, 16A, 400V, 3P+N+PE	KS	1	334,08	2 338,63			2 338,63	
51	SVORKY BEZŠROUBOVÉ I-2,5MM2 (SET), 8336-10 LAM	SET	1	11,18	22,31			22,31	
50	PÁSKY STAHOVACÍ KOPOS 8P16X2,5 - KS100	KS	50	0,17	8,63			8,63	
49	VENTILÁTOR DOMOVNÍ S DOBĚHEM 230V, 50 W - VÝMĚNA 2ks, TYP HEF100	KS	2	526,24	1 052,48			1 052,48	
48	LIŠTA PLASTOVÁ NA PŘECHOD STROPU KABELOVÝM SVAZKEM, oca 60*40	M	12	58,51	702,14			702,14	
47	LIŠTA PLASTOVÁ NA PROPOJENÍ ZÁRÍVEK NA STROPĚ, oca 20*20	M	100	12,43	1 243,15			1 243,15	
46	DOPLŇKY PLASTOVÝCH INSTALAČNÍCH LIŠT	SET	1	517,50	517,50			517,50	
45	DOPLŇKY PRO PODLAHOVÝ ROZVOD	SET	1	517,50	517,50			517,50	
44	KABELOVÝ KANÁL PODLAHOVÝ, oca 38x170	M	12	331,09	3 973,02			3 973,02	
43	HIMOŽINKY STAVEBNÍ M10 S VRUTY, TYP seřbo 10X90 natlouk.	KS	30	4,49	134,55			134,55	
42	HIMOŽINKY STAVEBNÍ M8 S VRUTY, typ SELBO 8*57 natlouk.	KS	400	1,52	607,20			607,20	
41	SVORKA PŘÍCHOZÍ IZOLOVANÁ HPS BEČOV - HPS16 (12X)	KS	5	188,03	782,12			782,12	
40	VODIČ OHEBNÝ CYA8MMF-z	M	80	13,72	823,17			823,17	
39	VODIČ OHEBNÝ CYA16MMF-z	M	50	35,85	1 792,28			1 792,28	
38	POPLATEK ZA RECYKLACI SVÍTIDLA SE ZDROJEM	SET	1	15,65	219,12			219,12	
37	ŽÁROVKA CLAS A CL 60W/E27/230V OSRAM	KS	14	7,48	104,65			104,65	
36	PČN - ČIDLO POHYBOVÉ SAMOSTATNÉ, 230V, STEINEL	KS	2	354,73	709,46			709,46	
35	PČ - ČIDLO POHYBOVÉ SAMOSTATNÉ, 230V, STEINEL	KS	0	354,73	0,00			0,00	
34	SVÍTIDLO PŘISAZENÉ ŽÁR. 60W, IP43, s košem+zdvoj (S8)	KS	7	83,72	586,04			586,04	
33	SVÍTIDLO PŘISAZENÉ ŽÁR. 60W, IP65, +zdvoj (S3)	KS	0	324,98	0,00			0,00	
32	SVÍTIDLO PŘISAZENÉ ŽÁR. 60W, IP20, +zdvoj (S5)	KS	3	105,48	316,37			316,37	
31	SVÍTIDLO PŘISAZENÉ ŽÁR. 60W, IP43, +zdvoj (S4)	KS	4	105,48	421,82			421,82	
30	POPLATEK ZA RECYKLACI SVÍTIDLA SE ZDROJEM	SET	89	15,65	1 392,88			1 392,88	
29	ZÁRÍVKY LINEÁRNÍ 36W/30 FLH1 OSRAM	KS	168	48,69	7 843,92			7 843,92	
28	SVÍTIDLO PRŮMYŠLOVÉ ŽÁR. 1X36W, IP65, +starter, typ PROF 138 AC (S7)	KS	7	408,37	2 858,58			2 858,58	
27	SVÍTIDLO PRŮMYŠLOVÉ ŽÁR. 2X36W, IP65, +starter, typ PROF 236 AC (S2)	KS	29	397,79	13 126,91			13 126,91	
26	SVÍTIDLO INTERIÉROVÉ ŽÁR. 1X36W, IP20, S E-PŘEDRADNÍKEM (S6)	KS	3	563,04	1 689,12			1 689,12	
25	SVÍTIDLO INTERIÉROVÉ ŽÁR. 2X36W, IP20, S E-PŘEDRADNÍKEM (S1)	KS	46	528,43	24 307,55			24 307,55	
24	SPÍNAČ 6.1 POD OMÍTKU, typ 3553-01289 BI	KS	2	39,62	911,20			911,20	
23	SPÍNAČ 6.5 POD OMÍTKU, typ 3553-05289 BI	KS	2	62,33	124,66			124,66	
22	SPÍNAČ 6.8 POD OMÍTKU, typ 3553-06289 BI	KS	4	42,61	170,43			170,43	
21	OVLADAČ TLÁČKOVÝ 6.1/6.5 NÁSTĚNNÝ, typ 3553-01822 BI IP44	KS	6	79,58	477,48			477,48	
20	SPÍNAČ PŘESBTO ABB 35383-81 STISKACÍ NÁSTĚNNÝ, IP55, 20A	KS	0	426,88	0,00			0,00	
19	ZÁSUVKA JEDNODUCHÁ 230V, 16A, 1X2P+PE POD OMÍTKU, typ 5012-2349 BI	KS	0	46,33	0,00			0,00	
18	ZÁSUVKA DVOJITÁ 230V, 16A, 2X2P+PE POD OMÍTKU, typ 5512-2348 BI	KS	13	63,71	828,23			828,23	
17	ZÁSUVKA 230V/16A, 2P+PE POD OMÍTKU S VÍČKEM, typ 5518A-2889B IP44	KS	26	125,63	3 274,05			3 274,05	
16	ZÁSUVKA JEDNODUCHÁ PŘESBTO ABB NÁSTĚNNÁ, IP55, 16A, 230V	KS	0	106,15	0,00			0,00	
15	ZÁSUVKA PRŮMYŠLOVÁ NÁSTĚNNÁ S VYPÍNAČEM, IP54, 32A, 400V, 3P+N+PE	KS	1	814,94	814,94			814,94	
14	ZÁSUVKA PRŮMYŠLOVÁ NÁSTĚNNÁ S VYPÍNAČEM, IP54, 16A, 400V, 3P+N+PE	KS	5	600,99	3 004,95			3 004,95	
13	KRABICE PŘÍSTROJOVÁ POD MÍTKU KP67/3 VYSOKÁ	KS	75	7,89	591,68			591,68	
12	KRABICE ODBOČNÁ S VÍČKEM POD OMÍTKU KOB8/3 VYSOKÁ	KS	4	18,93	75,72			75,72	
11	KRABICE ODBOČNÁ S VÍČKEM NÁSTĚNNÁ, IP54, KOPOS 8107	KS	4	62,68	250,70			250,70	
10	KABEL H07RN-F-GSx4	M	38	61,79	988,63			988,63	
9	KABEL H07RN-F-GSx2,5	M	120	41,23	824,55			824,55	
8	KABEL H07RN-F-GSx1,5	M	20	17,08	341,55			341,55	
7	KABEL H07RN-F-G3x1,5	M	20	17,08	341,55			341,55	
6	KABEL CYKY20X1,5	M	80	7,62	609,96			609,96	
5	KABEL CYKY30X1,5	M	0	10,19	0,00			0,00	
4	KABEL CYKY30X1,5	M	320	10,19	3 260,48			3 260,48	
3	KABEL CYKY30X2,5	M	450	16,57	7 457,18			7 457,18	
2	KABEL CYKY40X1,5	M	30	13,82	414,69			414,69	
1	KABEL CYKY40X2,5	M	100	22,39	2 239,05			2 239,05	
0	KABEL CYKY40X10 (PŘÍVOD RVZT - R1)	M	50	85,03	4 251,55			4 251,55	
	KABEL CYKY40X16	M	0	138,64	0,00			0,00	
	KABEL CYKY50X1,5 (OSVĚTLENÍ)	M	260	16,79	4 365,40			4 365,40	
	KABEL CYKY50X2,5 (ZÁSUVKY 400V/16A)	M	250	27,42	6 854,00			6 854,00	
	KABEL CYKY50X4 (PŘÍVOD R3-1 - R3)	M	0	42,93	0,00			0,00	
	KABEL CYKY50X4	M	180	42,93	7 727,40			7 727,40	
	KABEL CYKY50X6 (PŘÍVOD R2 - HR)	M	50	63,08	3 153,88			3 153,88	

3	KABEL CYK70x1,5 (OVLÁDÁNÍ R5 – RT1, RT2)	M	0	23,58	0,00		0,00
2	KABEL CY5Y4GX1,5 (VENTILATORY)	M	20	16,20	324,07		324,07
1	KABEL CY5Y4GX2,5	M	10	26,07	0,00		0,00
				souhrn mat.		souhrn materiálu	
				122 550,12		105 292,85	
				souhrn celok.		227 842,97	
				Rozdílný materiál (6%)		7 353,01	
Soupisla dodávek - BUDOVA "B - KUCHYN" (bez sklepních prostor)							
SOUPISLÉ DODÁVKY							
1	VYBAVENÍ ROZVÁDEČE R1, IP20/40, OCEP SKŘÍŇOVÝ - 2pole	KS	1	41 860,00		41 860,00 Kč	
2	VYBAVENÍ ROZVÁDEČE R2, IP20/40, OCEP SKŘÍŇOVÝ - 1pole	KS	1	12 075,00		12 075,00 Kč	
3	ROZVÁDEČ R3-1, NÁSTĚNNÝ IP30/40	KS	1	7 245,00		7 245,00 Kč	
4	ROZVÁDEČ R3-1, NÁSTĚNNÝ IP30/40	KS	1	12 075,00		12 075,00 Kč	
5	VYBAVENÍ ROZVÁDEČE RCH, IP20/40, OCEP SKŘÍŇOVÝ - 1pole	KS	1	11 270,00		11 270,00 Kč	
CELKOVÁ SUMA ZA DODÁVKY						84 525,00	

Rozpočet akce:

MM Pardubic, Základní škola Závodu míru Pardubice
SO.08 - SÍŤ LAN - BUDOVA "A-E", Výměna elektrorozvodů

Datum: 23.09.2011

Vyhotovil: Jaroslav Rejnyš

Archivní číslo:

Kontroloval: Ing. Radko Vondra

08/2011

ZÁKLADNÍ NAKLADY

1. Dodávky celkem :	0,00	Kč
2. Doprava dodávek (5%):	0,00	Kč
3. Montážní materiál :	110 397,11	Kč
4. Montážní práce :	122 884,50	Kč

MEZISOUČET 1

233 281,61 Kč

PPP z montáží (6,0%) :

7 373,07 Kč

MEZISOUČET 2

7 373,07 Kč

Zhotovení dokumentace DPS:

0,00 Kč

Nepředvídatelné práce, rizika (3,5%) :

8 164,86 Kč

ZÁKLADNÍ NAKLADY CELKEM

248 819,54 Kč

VEDLEJŠÍ NAKLADY

Zřízení staveniště (GZS) (1,0%) :

2 488,20 Kč

Provozní vlivy (1,5%) :

3 732,29 Kč

VEDLEJŠÍ NAKLADY CELKEM

6 220,49 Kč

Kompletační činnost (1,6%) :

3 981,11 Kč

259 021,14 Kč

DPH v % : 20

51 804,23 Kč

NÁKLADY S DPH

310 825,37 Kč

Elektromontáže, ostatní práce - SÍŤ LAN • BUDOVA "A-E"							
			pocet	Material	Souhm	Montáž	Souhm
	Jednotka	Jednotek	za jednotku	material	za jednotku	montáž	celok
85							
84							
83							
82							
81							
80							
79	ZHOTOVENÍ DOKUMENTACE DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ - 2 paré	HOD	40			230,00	9 200,00
78	SPOLUPRÁCE S REVIZNÍM TECHNIKEM	HOD	0			230,00	0,00
77	VÝCHOZÍ REVIZE ELEKTRO	HOD	0			258,75	0,00
76	KOORDINACE PRÁCE, KOMPLETACE	HOD	420			172,50	20 700,00
75	STRAVNÉ A ODLUČNÉ	DEN	52			74,75	4 634,50
74	CESTOVNÉ A DOPRAVNÉ	KM	480			5,75	2 300,00
73	ELEKTROMONTÁŽE VŠEOBECNÉ	HOD	300			218,50	21 850,00
72	MONTÁŽ, DEMONTÁŽ A PRONÁJEM LEŠENÍ	M2	480			23,00	9 200,00
71	MONTÁŽ ROZVODŮ VE VÝŠCE NAD 4M	HOD	20			230,00	4 600,00
70	UKONČENÍ VODIČŮ DO 160MM2 V ROZVADĚČI	KS	0			90,62	0,00
69	UKONČENÍ VODIČŮ DO 80MM2 V ROZVADĚČI	KS	0			53,94	0,00
68	UKONČENÍ VODIČŮ DO 16MM2 V ROZVADĚČI	KS	0			19,08	0,00
67	UKONČENÍ VODIČŮ DO 6MM2 V ROZVADĚČI, V KRABICI	KS	0			13,23	0,00
66	DEMONTÁŽ ROZVADĚČE OCEP V NICE - 2ks	HOD	0			201,25	0,00
65	STAVEBNÍ PRÁVA STÁVAJÍCÍ NIKY, MONTÁŽ ROZVADĚČE OCEP V NICE - 2ks	HOD	0			230,00	0,00
64	MONTÁŽ ROZVADĚČE NA STĚNU - 1ks	HOD	0			230,00	0,00
63	DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ INSTALACE - dílní část	HOD	300			201,25	12 075,00
62	MONTÁŽ PŘÍVODNÍHO KABELU (PŘÍVOD R14 - R13)	HOD	0			230,00	0,00
61	ZHOTOVENÍ DRÁŽKY PRO KABELY - 8 DO 3CM - CIHELNÁ ŽEĎ	M	0			29,33	0,00
60	ZHOTOVENÍ DRÁŽKY PRO KABELY - 8 DO 5CM - CIHELNÁ ŽEĎ	M	0			36,23	0,00
59	ZEDNICKÉ PRÁCE (ZÁHOZ DRÁŽEK, ZACÍŠTĚNÍ, OPRAVA MALEB)	M	0			44,28	0,00
58	PRŮRAZ DO CIHLOVÉ ZDI DO 150 MM, ZACÍŠTĚNÍ	KS	65			109,25	9 286,25
57	PRŮRAZ DO CIHLOVÉ ZDI DO 300 MM, ZACÍŠTĚNÍ	KS	75			143,75	3 593,75
56	PŘEBUN MATERIÁLU	PRC	13	86 812,35	2 604,37		2 604,37
55	STAVEBNÍ ŠADRÁ / 30KG	KG	30	8,94	268,07		268,07
54	BARVA VRCHNÍ ŠEDÁ 0,75 KG	KG	0	172,50	0,00		0,00
53	SVORKY BEZŠROUBOVÉ 1-2,5MM2 (SET), 6336-10 LAM	SET	0	11,16	0,00		0,00
52	PÁSKY STAHOVACÍ KOPOS SP160X2,5- K5100	KS	1650	0,17	284,63		284,63
51	VENTILÁTOR DOMOVNÍ S DOBĚHEM 230V, 20 W - VÝMĚNA 1ks, TYP HEF100	KS	0	526,24	0,00		0,00
50	LIŠTA PLASTOVÁ NA ULOŽENÍ KABELOVÉHO SVAZKU, LH120*40	M	550	124,55	68 499,75	0,00	68 499,75
49	LIŠTA PLASTOVÁ NA PROPOJENÍ ŽÁŘIVEK NA STROPĚ, cca 20*20	M	0	12,43	0,00		0,00
48	DOPLNKY PLASTOVÝCH INSTALAČNÍCH LIŠT	SET	0	517,60	6 210,00		6 210,00
47	HMOŽDINKY STAVEBNÍ M10 S VRUTY, TYP SELBO 10X30 natlouk.	KS	550	4,48	3 812,25		3 812,25
46	HMOŽDINKY STAVEBNÍ M8 S VRUTY, typ SELBO 8*57 natlouk.	KS	0	1,52	0,00		0,00
45	SVORKA PRŮCHOZÍ IZOLOVANÁ HPS BEČOV - HPS18 (12X)	KS	0	198,03	0,00		0,00
44	VODIČ OHEBNÝ CYA16MM²-z	M	0	13,72	0,00		0,00
43	VODIČ OHEBNÝ CYA16MM²-z	M	0	35,85	0,00		0,00
42	POPLATEK ZA RECYKLACI SVÍTLIDLA SE ZDROJEM	SET	0	15,65	0,00		0,00
41	ŽÁROVKA CLAS A CL 80W/E27/230V OSRAM	KS	0	7,48	0,00		0,00
40	PČN - ČIDLO POHYBOVÉ SAMOSTATNÉ S DENNÍ VÝLUKOU, 230V, STEINEL	KS	0	354,73	0,00		0,00
39	PČ - ČIDLO POHYBOVÉ SAMOSTATNÉ, 230V, STEINEL	KS	0	354,73	0,00		0,00
38	SVÍTLIDLO PŘÍSAZENÉ ŽÁR. 60W, IP43, s košem+zdvoj (B8)	KS	0	83,72	0,00		0,00
37	SVÍTLIDLO PŘÍSAZENÉ ŽÁR. 60W, IP65, +zdvoj (S3)	KS	0	324,99	0,00		0,00
36	SVÍTLIDLO PŘÍSAZENÉ ŽÁR. 60W, IP20, +zdvoj (S5)	KS	0	105,46	0,00		0,00
35	SVÍTLIDLO PŘÍSAZENÉ ŽÁR. 60W, IP43, +zdvoj (B4)	KS	0	105,46	0,00		0,00
34	POPLATEK ZA RECYKLACI SVÍTLIDLA SE ZDROJEM	SET	0	15,65	0,00		0,00
33	ŽÁŘIVKY LINEÁRNÍ 36W/830 FLH1 OSRAM	KS	0	46,69	0,00		0,00
32	SVÍTLIDLO PRŮMYŠLOVÉ ŽÁR. 1X36W, IP65, +starter, typ PROFI 136 AC (S7)	KS	0	408,37	0,00		0,00
31	SVÍTLIDLO PRŮMYŠLOVÉ ŽÁR. 2X36W, IP65, +starter, typ PROFI 236 AC (S2)	KS	0	397,79	0,00		0,00
30	SVÍTLIDLO INTERIÉROVÉ ŽÁR. 1X36W, IP20, S E-PŘEDRADNÍKEM (B8)	KS	0	563,04	0,00		0,00
29	SVÍTLIDLO INTERIÉROVÉ ŽÁR. 2X36W, IP20, S E-PŘEDRADNÍKEM (S1)	KS	0	528,43	0,00		0,00
28	SPÍNÁČ 6.1 POD OMÍTKU, typ 3553-01289 BI	KS	0	39,62	0,00		0,00
27	SPÍNÁČ 6.5 POD OMÍTKU, typ 3553-05289 BI	KS	0	62,33	0,00		0,00
26	SPÍNÁČ 6.6 POD OMÍTKU, typ 3553-06289 BI	KS	0	42,61	0,00		0,00
25	OVLADAČ TLAČÍTKOVÝ 6.1/080 POD OMÍTKU, typ 3553-91289 BI IP20	KS	0	72,34	0,00		0,00
24	OVLADAČ TLAČÍTKOVÝ 6.1/080 NÁSTĚNNÝ, typ 3553-91822 BI IP44	KS	0	79,58	0,00		0,00
23	SPÍNÁČ PRESTO ABB 35363-81 STISKACÍ NÁSTĚNNÝ, IP55, 20A	KS	0	426,88	0,00		0,00
22	ZÁSUVKY JEDNODUCHÁ 230V, 16A, 1X2P+PE POD OMÍTKU, typ 6012-2349 BI	KS	0	46,33	0,00		0,00
21	ZÁSUVKY DVOJITÁ 230V, 16A, 2X2P+PE POD OMÍTKU, typ 5512-2349 BI	KS	0	63,71	0,00		0,00
20	ZÁSUVKY 230V/16A, 2P+PE POD OMÍTKU S VÍČKEM, typ 5518A-2899B IP44	KS	0	125,93	0,00		0,00
19	ZÁSUVKY JEDNODUCHÁ PRESTO ABB NÁSTĚNNÁ, IP55, 16A, 230V	KS	0	106,16	0,00		0,00
18	ZÁSUVKY PRŮMYŠLOVÁ NÁSTĚNNÁ S VYPÍNAČEM, IP54, 32A, 400V, 3P+N+PE	KS	0	914,94	0,00		0,00
17	ZÁSUVKY PRŮMYŠLOVÁ NÁSTĚNNÁ S VYPÍNAČEM, IP54, 16A, 400V, 3P+N+PE	KS	0	600,99	0,00		0,00
16	ZÁSUVKOVÝ MODUL PROFIL 45 (Legrand) S KEYSTONEM	KS	63	108,15	6 687,14	0,00	6 687,14
15	KRABICE PŘÍSTROJOVÁ NA MÍTKU VYSOKÁ	KS	63	15,68	1 050,53		1 050,53
14	KRABICE ODBOČNÁ S VÍČKEM POD OMÍTKU K088/3 VYSOKÁ	KS	0	18,93	0,00		0,00
13	KRABICE ODBOČNÁ S VÍČKEM NÁSTĚNNÁ, IP54, KOPOS 8107	KS	0	62,68	0,00		0,00
12	KABEL CYKY20X1,5	M	38	7,62	0,00		0,00
11	KABEL CYKY30X1,5	M	0	10,19	0,00		0,00
10	KABEL CYKY3X1,5	M	0	10,19	0,00		0,00
9	KABEL CYKY3X2,5	M	0	16,57	0,00		0,00
8	KABEL CYKY4X1,5 (VENTILÁTOR)	M	0	13,82	0,00		0,00
7	KABEL CYKY4X2,5	M	0	22,39	0,00		0,00
6	KABEL CYKY4X10	M	0	85,03	0,00		0,00
5	KABEL CYKY4X16	M	0	138,64	0,00		0,00
4	KABEL CYKY5X1,5 (OSVĚTLENÍ)	M	0	16,79	0,00		0,00
3	KABEL CYKY5X2,5	M	0	27,42	0,00		0,00
2	KABEL CYKY5X4 (PŘÍVOD R13 - R14)	M	0	42,93	0,00		0,00
1	KABEL CYKY6X6	M	0	63,08	0,00		0,00
0	KABEL CYKY70x1,5 (OVLÁDÁNÍ R8 - RT1, RT2)	M	0	23,58	0,00		0,00
-1	KABEL CYSY4G1,5 (VENTILÁTOR)	M	0	16,20	0,00		0,00
-2	KABEL CYSY4G2,5	M	0	26,07	0,00		0,00
-3	MĚŘENÍ JEDNOTLIVÝCH PAPRSKŮ SÍŤE LAN	KS	63	0,00	0,00	65,00	4 095,00
-4	KABEL UTP 4p/5e, 305m	M	3050	4,83	14 731,50	7,00	21 350,00
-5							36 081,50

SOUHRN:				souhm.mat	souhm.mont	souhm.celek
Podružný materiál (6%)				104 148,22	122 884,50	227 032,72
Soupis dodávek - SÍŤ LAN - BUDOVA "A-E"						
SOUHRN DODÁVEK						
1	Rack 19" 600x800 45U	KS	0	11 704,70	0,00	2 944,00
2	Patch panel 24p. 1U osazený (KRTrade)	KS	0	685,06	0,00	1 899,80
3	Switch	KS	0	363,06	0,00	1 439,80
SOUHRN:						
				0,00	0,00	0,00
CELKOVÁ SUMA ZA DODÁVKY S MONTÁŽÍ				0,00		

Rozpočet akce:

MM Pardubice, Základní škola Závodu míru Pardubice
SO.09 - ROZHLAS - BUDOVA "A-E", Výměna elektrorozvodů

Datum: 23.09.2011

Výpočet: Jaroslav Rejnyš

Archivní číslo:

Kontroloval: Ing. Radko Vondra

08/2011

ZÁKLADNÍ NÁKLADY		
1. Dodávky celkem :	0,00	Kč
2. Doprava dodávek (5%) :	0,00	Kč
3. Montážní materiál :	125 063,15	Kč
4. Montážní práce :	166 355,55	Kč
MEZISOUČET 1	291 418,70	Kč
PPP z montáží (6,0%) :		
	9 981,33	Kč
MEZISOUČET 2	9 981,33	Kč
Zhotovení dokumentace DPS :	0,00	Kč
Nepředvídatelné práce, rizika (3,5%) :	10 199,65	Kč
ZÁKLADNÍ NÁKLADY CELKEM	311 599,68	Kč
VEDLEJŠÍ NÁKLADY		
Zřízení staveniště (GZS) (1,0%) :	3 116,00	Kč
Provozní vlivy (1,5%) :	4 674,00	Kč
VEDLEJŠÍ NÁKLADY CELKEM	7 789,99	Kč
Kompletační činnost (1,6%) :		
	4 985,59	Kč
	324 375,27	Kč
DPH v % : 20	64 875,05	Kč
NÁKLADY S DPH		
	389 250,32	Kč

Elektromontáže, ostatní práce - ROZHLAS - BUDOVA "A-E"									
	jednotka	jednotek	za jednotku	Souhm. materiál	Montáž	Souhm. montáž	Souhm. celek		
85									
84									
83									
82									
81									
80									
79	ZHOTOVENÍ DOKUMENTACE DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ - 2 parů	HOD	40		230,00	9 200,00	9 200,00		
78	SPOLUPRÁCE S REVIZNÍM TECHNIKEM	HOD	81		230,00	2 300,00	2 300,00		
77	VÝCHOZÍ REVIZE ELEKTRO	HOD	20		258,75	5 175,00	5 175,00		
76	KOORDINACE PRACÍ, KOMPLETACE	HOD	120		172,50	20 700,00	20 700,00		
75	STRAVNÉ A ODLUČNÉ	DEN	53		74,75	3 737,50	3 737,50		
74	CESTOVNÉ A DOPRAVNÉ	KM	300		5,75	1 725,00	1 725,00		
73	ELEKTROMONTÁŽE VŠEOBECNÉ	HOD	280		218,50	61 180,00	61 180,00		
72	MONTÁŽ, DEMONTÁŽ A PRONÁJEM LEŠENÍ	M2	400		23,00	9 200,00	9 200,00		
71	MONTÁŽ ROZVODŮ VE VÝŠCE NAD 4M	HOD	20		230,00	4 600,00	4 600,00		
70	UKONČENÍ VODIČŮ DO 160MM2 V ROZVADĚČI	KS	0		90,62	0,00	0,00		
69	UKONČENÍ VODIČŮ DO 50MM2 V ROZVADĚČI	KS	0		53,94	0,00	0,00		
68	UKONČENÍ VODIČŮ DO 16MM2 V ROZVADĚČI	KS	0		19,09	0,00	0,00		
67	UKONČENÍ VODIČŮ DO 5MM2 V ROZVADĚČI, V KRABICI	KS	138		13,23	1 825,05	1 825,05		
66	DEMONTÁŽ ROZVADĚČE OCEP V NICE - 2ks	HOD	0		201,25	0,00	0,00		
65	STAVEBNÍ ÚPRAVA STÁVAJÍCÍ NIKY, MONTÁŽ ROZVADĚČE OCEP V NICE - 2ks	HOD	0		230,00	0,00	0,00		
64	MONTÁŽ ROZVADĚČE NA STĚNU - 1ks	HOD	0		230,00	0,00	0,00		
63	DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ INSTALACE - 4000 64st	HOD	60		201,25	12 075,00	12 075,00		
62	MONTÁŽ PŘÍVODNÍHO KABELU (PŘÍVOD R14 - R13)	HOD	0		230,00	0,00	0,00		
61	ZHOTOVENÍ DŘÁŽKY PRO KABELY - 8. DO 3CM - CÍMELNÁ ZED'	M	338		29,33	9 877,25	9 877,25		
60	ZHOTOVENÍ DŘÁŽKY PRO KABELY - 8. DO 5CM - CÍMELNÁ ZED'	M	0		38,23	0,00	0,00		
59	ZEDNICKÉ PRÁCE (ZÁHOZ DŘÁŽEK, ZAČISTĚNÍ, OPRAVA MALEB)	M	338		44,28	14 610,75	14 610,75		
58	PRŮRAZ DO CÍHLOVÉ ZDI DO 160 MM, ZAČISTĚNÍ	KS	75		109,25	8 193,75	8 193,75		
57	PRŮRAZ DO CÍHLOVÉ ZDI DO 300 MM, ZAČISTĚNÍ	KS	15		143,75	2 156,25	2 156,25		
56	PŘESUN MATERIÁLU	PRC	3	48 039,71	1 441,19		1 441,19		
55	STAVEBNÍ SÁDRA / 30KG	KG	120	8,94	1 072,28		1 072,28		
54	BARVA VRCHNÍ ŠEDÁ 0,75 KG	KG	0	172,50	0,00		0,00		
53	SVORKY BEZŠROUBOVÉ 1-2, 5MM2 (SET), 6336-10 LAM	SET	10	11,16	111,55		111,55		
52	PÁSKY STAHOVACÍ KOPOS SP180X2,5- KS100	KS	150	0,17	25,88		25,88		
51	VENTILÁTOR DOMOVNÍ S DOBĚHEM 230V, 20 W - VÝMĚNA 1ks, TYP HEF100	KS	0	528,24	0,00		0,00		
50	LIŠTA PLASTOVÁ NA ULOŽENÍ KABELOVÉHO SVAZKU, cca 60*40	M	660	58,51	38 032,80		38 032,80		
49	LIŠTA PLASTOVÁ NA PROPOJENÍ ZÁRÍVEK NA STROPĚ, cca 20*20	M	0	12,43	0,00		0,00		
48	DOPLNKY PLASTOVÝCH INSTALAČNÍCH LIŠT	SET	0	517,60	5 175,00		5 175,00		
47	HMOZDINKY STAVEBNÍ M10 S VRUTY, TYP selbo 10X80 natlouk.	KS	0	4,49	0,00		0,00		
46	HMOZDINKY STAVEBNÍ M8 S VRUTY, typ SELBO 8*57 natlouk.	KS	1300	1,52	1 973,40		1 973,40		
45	SVORKA PŘÚCHOZÍ IZOLOVANÁ HPS BEČOV - HPS16 (12X)	KS	0	198,03	0,00		0,00		
44	VODIČ OHEBNÝ CYA8MM2-z	M	0	13,72	0,00		0,00		
43	VODIČ OHEBNÝ CYA16MM2-z	M	0	35,85	0,00		0,00		
42	POPLATEK ZA RECYKLACI SVÍTIDLA SE ZDROJEM	SET	0	15,65	0,00		0,00		
41	ŽÁROVKA CLAS A CL 60W/E27/230V OSRAM	KS	0	7,48	0,00		0,00		
40	PČN - CÍDLO POHYBOVÉ SAMOSTATNÉ S DENNÍ VÝLUKOU, 230V, STEINEL	KS	0	354,73	0,00		0,00		
39	PČ - CÍDLO POHYBOVÉ SAMOSTATNÉ, 230V, STEINEL	KS	0	354,73	0,00		0,00		
38	SVÍTIDLO PŘÍSAZENÉ ŽÁR. 60W, IP43, s kolektorem (S8)	KS	0	83,72	0,00		0,00		
37	SVÍTIDLO PŘÍSAZENÉ ŽÁR. 60W, IP65, +zdroj (S3)	KS	0	324,99	0,00		0,00		
36	SVÍTIDLO PŘÍSAZENÉ ŽÁR. 60W, IP20, +zdroj (S5)	KS	0	105,46	0,00		0,00		
35	SVÍTIDLO PŘÍSAZENÉ ŽÁR. 60W, IP43, +zdroj (S4)	KS	0	105,46	0,00		0,00		
34	POPLATEK ZA RECYKLACI SVÍTIDLA SE ZDROJEM	SET	0	15,65	0,00		0,00		
33	ZÁŘÍVKY LINEÁRNÍ 36W/830 FLH1 OSRAM	KS	0	46,69	0,00		0,00		
32	SVÍTIDLO PRŮMYŠLOVÉ ŽÁR. 1X36W, IP65, +starter, typ PROFI 136 AC (S7)	KS	0	408,37	0,00		0,00		
31	SVÍTIDLO PRŮMYŠLOVÉ ŽÁR. 2X36W, IP65, +starter, typ PROFI 236 AC (S2)	KS	0	397,79	0,00		0,00		
30	SVÍTIDLO INTERIÉROVÉ ŽÁR. 1X36W, IP20, S E-PŘEDŘADNÍKEM (S8)	KS	0	583,04	0,00		0,00		
29	SVÍTIDLO INTERIÉROVÉ ŽÁR. 2X36W, IP20, S E-PŘEDŘADNÍKEM (S1)	KS	0	528,43	0,00		0,00		
28	SPÍNAČ 1.1 POD OMÍTKU, typ 3553-01289 BI	KS	0	39,62	0,00		0,00		
27	SPÍNAČ 1.5 POD OMÍTKU, typ 3553-05289 BI	KS	0	82,33	0,00		0,00		
26	SPÍNAČ 1.6 POD OMÍTKU, typ 3553-08289 BI	KS	0	42,61	0,00		0,00		
25	OVLADAČ TLAČÍTKOVÝ 1.1/0.50 POD OMÍTKU, typ 3553-01289 BI IP20	KS	0	72,34	0,00		0,00		
24	OVLADAČ TLAČÍTKOVÝ 1.1/0.50 NÁSTĚNNÝ, typ 3553-01282 BI IP44	KS	0	79,58	0,00		0,00		
23	SPÍNAČ PRESSTO ABB 35363-81 STISKACÍ NÁSTĚNNÝ, IP65, 20A	KS	0	426,88	0,00		0,00		
22	ZÁSUVKA JEDNODUCHÁ 230V, 16A, 1X2P+PE POD OMÍTKU, typ 5012-2349 BI	KS	0	45,33	0,00		0,00		
21	ZÁSUVKA DVOJITÁ 230V, 16A, 2X2P+PE POD OMÍTKU, typ 5512-2349 BI	KS	0	63,71	0,00		0,00		
20	ZÁSUVKA 230V/16A, 2P+PE POD OMÍTKU S VÍČKEM, typ 5518A-2989B IP44	KS	0	125,93	0,00		0,00		
19	ZÁSUVKA JEDNODUCHÁ PRESSTO ABB NÁSTĚNNÁ, IP65, 16A, 230V	KS	0	108,15	0,00		0,00		
18	ZÁSUVKA PRŮMYŠLOVÁ NÁSTĚNNÁ S VYPÍNAČEM, IP54, 32A, 400V, 3P+N+PE	KS	0	914,94	0,00		0,00		
17	ZÁSUVKA PRŮMYŠLOVÁ NÁSTĚNNÁ S VYPÍNAČEM, IP54, 16A, 400V, 3P+N+PE	KS	0	600,89	0,00		0,00		
16	KRABICE PŘÍSTROJOVÁ POD OMÍTKU KP67/3 VYSOKA	KS	0	7,89	520,67		520,67		
15	KRABICE ODBOČNÁ S VÍČKEM POD OMÍTKU KO68/3 VYSOKA	KS	0	18,93	0,00		0,00		
14	KRABICE ODBOČNÁ S VÍČKEM NÁSTĚNNÁ, IP54, KOPOS 8107	KS	0	62,88	1 128,15		1 128,15		
13	KABEL CYKY20X1,5	M	0	7,82	0,00		0,00		
12	KABEL CYKY30X1,5	M	0	10,19	0,00		0,00		
11	KABEL CYKY3X1,5	M	0	10,19	0,00		0,00		
10	KABEL CYKY3X2,5	M	0	16,57	0,00		0,00		
9	KABEL CYKY4X1,5 (VENTILÁTOR)	M	0	13,82	0,00		0,00		
8	KABEL CYKY4X2,5	M	0	22,39	0,00		0,00		
7	KABEL CYKY4X10	M	0	85,03	0,00		0,00		
6	KABEL CYKY4X16	M	0	138,64	0,00		0,00		
5	KABEL CYKY5X1,5 (OSVĚTLENÍ)	M	0	16,79	0,00		0,00		
4	KABEL CYKY5X2,5	M	0	27,42	0,00		0,00		
3	KABEL CYKY5X4 (PŘÍVOD R13 - R14)	M	0	42,93	0,00		0,00		
2	KABEL CYKY70X1,5 (OVLÁDÁNÍ R6 - RT1, RT2)	M	0	63,08	0,00		0,00		
1	KABEL CYSY4GX1,5 (VENTILÁTOR)	M	0	23,58	0,00		0,00		
0	KABEL CYSY4GX2,5	M	0	16,20	0,00		0,00		
0	KABEL CYSY4GX2,5	M	0	26,07	0,00		0,00		
0	REGULÁTOR HLASITOSTI OTOČNÝ - POD OMÍTKU typ xxx BI IP20	KS	0	833,75	55 027,50		55 027,50		
0	KABEL H05VV-F 3X1,5	M	1080	12,48	13 475,70		13 475,70		
				souhm.mat		souhm.mont	souhm.celek		

SOUHRN				117 984,10	166 355,55	284 339,65
Podrobný materiál (5%):				7 079,05		
Soupis dodávek - ROZHLAS - BUDOVA "A-E"						
SOUPIŠ DODÁVEK				Upravená	Soupis	Soupis
1	ROZVADĚČ R13, POD OMÍTKU IP20/40, OCEP S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ 30 minut	KS	30	28 980,00	0,00	Kč
2	ROZVADĚČ R14, POD OMÍTKU IP20/40, OCEP S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ 30 minut	KS	0	23 345,00	0,00	Kč
3	ROZVADĚČ Rxx, NÁSTĚNNÝ IP30/40	KS	0	6 440,00	0,00	Kč
CELKOVÁ SUMA ZA DODÁVKY					0,00	

**ČESKÁ
POJIŠŤOVNA**

Z-VPPN60/N

Číslo pojistné smlouvy: 50212347-17

Stav k datu 22. 10. 2010

Kód pojištění: DPO02

Pořadové číslo pojištění: 2

TC88958003017

OZ201716059234

Pojištění odpovědnosti za škodu podnikatele

1. Účastníci smlouvy

Pojišťovna:

Česká pojišťovna a.s., Spálená 75/16, 113 04, Praha 1, Česká republika, IČ 45272956, DIČ CZ699001273, zapsaná v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1464

Pojistník, Pojištěný:

Název firmy: GAMET ELEKTRO

IČ: 25945670

2. Smluvní ujednání

2.1. Toto pojištění je nedílnou součástí smlouvy výše uvedeného čísla.

2.2. Toto pojištění se řídí Všeobecnými pojistnými podmínkami pro pojištění odpovědnosti za škodu VPPOS 2005 (dále jen „všeobecné pojistné podmínky“), Doplnkovými pojistnými podmínkami pro pojištění obecné odpovědnosti za škodu podnikatele a průmyslu DPPP 2005 (dále jen „doplnkové pojistné podmínky“), ujednáními v Úvodní části pojistné smlouvy a ujednáními tohoto pojištění.

3. Odpovědi pojistníka na dotazy pojišťovny

Výše příjmů, které jsou předmětem daně z příjmů, popř. předpokládané příjmy v Kč

16 000 000,-

Máte sjednáno pojištění pro stejná pojistná nebezpečí?

NE

V provozovně se vyrábějí nebo zpracovávají potraviny

NE

S provozovanou činností jsou spojeny práce s hořlavinami nebo chemikáliemi, radioaktivními látkami nebo s otevřeným ohněm

NE

S provozovanou činností jsou spojeny práce s výbušninami a traskavinami

NE

S provozovanou činností jsou spojeny práce ve výškách nad 5 m

ANO

S činností je spojeno provozování střediska praktického vyučování

NE

bez právní subjektivity nebo pracoviště praktického vyučování

NE

Při poskytování služby dochází k odkládání věcí zákazníků na místech, která nejsou trvale hlídána

NE

4. Pojistná nebezpečí a rozsah pojištění

4.1. Pojištění se sjednává pro případ právním předpisem stanovené odpovědnosti za škodu vzniklou jinému v souvislosti s: – činnostmi uvedenými ve výpisu z obchodního rejstříku vedeného Krajským soudem v Hradci Králové, č. C 16629/SL 1, ze dne 23. 11. 2000

Pojištění v základním rozsahu se sjednává s limitem plnění v Kč

12 000 000,-

Pojištění v základním rozsahu se sjednává s územním rozsahem

Česká republika

Pojištění v základním rozsahu se sjednává spoluúčastí v Kč

20 000,-

4.2. Pojištění se dále sjednává v rozsahu těchto doložek:

Doložka V70 Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou jinak než na zdraví, usmrcením, poškozením, zničením nebo pohřešováním věci

Odchylně od ustanovení článku 2 bod 1 doplnkových pojistných podmínek se ujednává, že pojištění se vztahuje na odpovědnost za škodu vzniklou třetí osobě jinak než úrazem nebo jiným poškozením zdraví této osoby, poškozením, zničením nebo pohřešováním věci, kterou má tato osoba ve vlastnictví nebo v užívání. Předpokladem vzniku práva na plnění z pojištění v rozsahu tohoto ujednání je, že ke vzniku (škodné události) došlo v době trvání pojištění v souvislosti s pojištěnou činností ne-

bo vztahy z této činnosti vyplývajícími. Pojištění se však nevztahuje na odpovědnost za škodu vzniklou prodlením se splněním smluvní povinnosti. Dále se pojištění nevztahuje na odpovědnost za schodek na finančních hodnotách, jejichž správou byl pojištěný pověřen, a na odpovědnost za škodu vzniklou při obchodování s cennými papíry. Pojištění se rovněž nevztahuje na odpovědnost za škodu způsobenou pojištěným jako členem představenstva či dozorčí rady jakékoliv obchodní společnosti. Pojištění v rozsahu doložky V70 se sjednává se sublimitem plnění v Kč 500 000,-
Pojištění v rozsahu doložky V70 se sjednává s územním rozsahem Česká republika
Pojištění v rozsahu doložky V70 se sjednává se spoluúčastí v Kč 20 000,-

Doložka V72 Pojištění odpovědnosti za škodu na věcech užívaných pojištěným

Odchylně od ustanovení článku 6 bod 1 písm. g) všeobecných pojistných podmínek se ujednává, že pojištění se vztahuje na odpovědnost za škodu na věcech, které pojištěný užívá. Pojištění se však nevztahuje na škody vzniklé opotřebením, nadměrným mechanickým zatížením a chybou obsluhou. Pojištění se dále nevztahuje na škody vzniklé pohřešováním věcí. Pojištění v rozsahu doložky V72 se sjednává se sublimitem plnění v Kč 300 000,-
Pojištění v rozsahu doložky V72 se sjednává s územním rozsahem Česká republika
Pojištění v rozsahu doložky V72 se sjednává se spoluúčastí v Kč 20 000,-

Doložka V73 Pojištění odpovědnosti za škodu na věcech převzatých pojištěným, jež mají být předmětem jeho závazku.

Odchylně od ustanovení článku 3 bod 1 písm. b) doplňkových pojistných podmínek se ujednává, že pojištění se vztahuje na odpovědnost za škodu na věcech převzatých pojištěným, jež mají být předmětem jeho závazku. Pojištění se však nevztahuje na škody vzniklé pohřešováním věcí. Pojištění se nevztahuje na odpovědnost za škodu z přepravních smluv. Pojištění v rozsahu doložky V73 se sjednává se sublimitem plnění v Kč 200 000,-
Pojištění v rozsahu doložky V73 se sjednává s územním rozsahem Česká republika
Pojištění v rozsahu doložky V73 se sjednává se spoluúčastí v Kč 20 000,-

Doložka V79 Pojištění náhrady nákladů léčení vynaložených zdravotní pojišťovnou následkem pracovního úrazu nebo nemoci z povolání

Odchylně od doplňkových pojistných podmínek se ujednává, že pojištění se vztahuje i na náhradu nákladů vynaložených zdravotní pojišťovnou na zdravotní péči ve prospěch zaměstnance pojištěného v důsledku nedbalostního protiprávního jednání pojištěného. Toto pojištění se však vztahuje jen na případy, kdy se na odpovědnost za pracovní úraz nebo nemoc z povolání, ke kterým se náklady na zdravotní péči vážou, vztahuje zákonné pojištění odpovědnosti zaměstnavatele za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání, za předpokladu, že v době trvání pojištění došlo k pracovnímu úrazu nebo byla zjištěna nemoc z povolání. Pojištění v rozsahu doložky V79 se sjednává se sublimitem plnění v Kč 12 000 000,-
Pojištění v rozsahu doložky V79 se sjednává s územním rozsahem Česká republika
Pojištění v rozsahu doložky V79 se sjednává se spoluúčastí v Kč 20 000,-

Doložka V 95 Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla

Odchylně od ustanovení článku 6 bod 1 písm. b) všeobecných pojistných podmínek se ujednává, že pojištění se vztahuje na odpovědnost za škodu způsobenou provozem vozidla. Pojištění se nevztahuje na odpovědnost za škodu způsobenou provozem vozidla v rozsahu, v jakém vznikl nárok na plnění z povinně smluvního pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla. Dále se pojištění nevztahuje na škodu způsobenou provozem vozidla při jeho účasti na organizovaném motoristickém závodě nebo soutěži. Pojištění v rozsahu doložky V95 se sjednává se sublimitem plnění v Kč 500 000,-
Pojištění v rozsahu doložky V95 se sjednává s územním rozsahem Česká republika
Pojištění v rozsahu doložky V95 se sjednává se spoluúčastí v Kč 20 000,-

Doložka V105 Pojištění regresní náhrady vyplacené dávky nemocenského pojištění

Odchylně od doplňkových pojistných podmínek se ujednává, že pojištění se vztahuje i na regresní náhradu dávek nemocenského pojištění vyplacených orgánem nemocenského pojištění v důsledku zaviněného protiprávního jednání pojištěného zjištěného soudem nebo správním úřadem. Pojištění v rozsahu doložky V105 se sjednává se sublimitem plnění v Kč 500 000,-
Pojištění v rozsahu doložky V105 se sjednává s územním rozsahem Česká republika
Pojištění v rozsahu doložky V105 se sjednává se spoluúčastí v Kč 20 000,-

4.3. Odchylně od ustanovení článku 10 bodu 1 všeobecných pojistných podmínek se ujednává, že zachraňovací náklady na záchranu života nebo zdraví osob nahradí pojišťovna nejvýše do 30 % limitu nebo sublimitu pojistného plnění sjednaného v pojistné smlouvě pro pojistné nebezpečí, kterého se zachraňovací náklady týkají.

Číslo pojistné smlouvy: 50212347-17
Stav k datu 22. 10. 2010

Kód pojištění: DPO02
Pořadové číslo pojištění: 2

5. Rozsah pojištění

Pol. č.	Pojistná nebezpečí	Pojistné v Kč
01	Pojištění odpovědnosti za škodu v základním rozsahu	26 270,-
02	Připojištění odpovědnosti za škodu v rozsahu doložky V 70	2 550,-
03	Připojištění odpovědnosti za škodu v rozsahu doložky V 72	1 658,-
04	Připojištění odpovědnosti za škodu v rozsahu doložky V 73	1 715,-
05	Připojištění odpovědnosti za škodu v rozsahu doložky V 79	1 700,-
06	Připojištění odpovědnosti za škodu v rozsahu doložky V 95	638,-
07	Připojištění odpovědnosti za škodu v rozsahu doložky V 105	638,-

Pojistné za všechna pojistná nebezpečí v Kč 35 169,-
Pojištění se sjednává s obchodní slevou 30,00 % tj. v Kč 10 550,-
Roční pojistné po zaokrouhlení v Kč 24 618,-

6. Počátek a doba trvání pojištění

Sjednané pojištění je účinné od 00:00 hod. dne 22. 10. 2010

7. Přílohy

Součástí pojistné smlouvy jsou přílohy: výpisu z obchodního rejstříku č. C 16629/SL 1

8. Závěrečná ujednání

Odpovědi pojistníka na dotazy pojišťovny a údaje jím uvedené u tohoto pojištění se považují za odpovědi na písemné dotazy pojišťovny a pojistník svým podpisem potvrzuje jejich úplnost a pravdivost.

Pojistník svým podpisem dále potvrzuje, že převzal pojistné podmínky uvedené v bodě 2.2. tohoto pojištění.

Sjednáno v DAŠICÍCH dne 21.10.2010 v _____ hodin _____ minut

GAMET ELEKTRO

GAMET elektro, s.r.o.
Žitkova 165, 533 03 Dašice
tel.: 466 950 762 fax: 466 950 263
e-mail: 466 950 678

Ján VIRÁG
5279

JÁN VIRÁG
Česká pojišťovna a.s.
tel.: +420 724 689 081
výhradní pojišťovací agent
reg. číslo: 117370VPA

Podpis (a razítko) pojistníka

Podpis a razítko zástupce České pojišťovny a.s.
pověřeného uzavřením této smlouvy

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: GAMET elektro, s.r.o.

Žižkova 165

533 03 Dašice

Bankovní spojení: KB, a.s. Pardubice

Číslo účtu: 78-9025880287/0100

IČ: 25945670

DIČ: CZ25945670

Vymezení předmětu prací :

- elektroinstalační práce

Jedná se o práce uvedené v číselníku CZ-CPA 41-43. Objednatel prohlašuje, že objekt je používán k ekonomické činnosti a ve smyslu informace GFR a MFČR ze dne 9.11.2011 bude pro výše uvedenou dodávku aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o DPH ve znění pozdějších předpisů. Dodavatel je povinen vystavit za podmínek uvedených v zákoně doklad s náležitostmi dle § 92a odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Smlouva SoD č.

ze dne 13. 08. 2012

V Pardubicích dne : 13. 08. 2012

Ing. Jiří Čáň
vedoucí odboru majetku a investic

