



Statutární město Karlovy Vary

a

IPM stars, s.r.o.

SMLOUVA O DÍLO

(dále jen „smlouva“)

dle § 536 a následujících zákona č. 513/1991 Sb., obchodního zákoníku,
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „obchodní zákoník“)

KARLOVY VARY 2013

Handwritten initials or signature.

DNEŠNÍHO DNE, MĚSÍCE A ROKU:

Statutární město Karlovy Vary

Moskevská 2035/21, Karlovy Vary, PSČ 361 20

IČ: 00 25 46 57

bankovní spojení: č.ú.: 27-0800424389/0800, vedený u České spořitelny a.s., pobočka Karlovy Vary

jednající ve věcech smluvních: Ing. Petrem Kulhánkem, primátorem města

zastoupené ve věcech technických: Ing. Danielem Riedlem, vedoucím odboru rozvoje a investic

Ing. Františkem Kocourkem, technikem odboru rozvoje a investic

na straně jedné jako objednatel (dále jen „objednatel“)

a

IPM stars, s.r.o.

se sídlem:

Ovocný trh 572/11, Praha 1, PSČ 110 00

IČ:

252 30 557

DIČ:

CZ25230557

bankovní spojení č.ú.: 43 – 3208490217/0100, vedený u Komerční banky, a.s., pobočka Karlovy Vary

jednající ve věcech smluvních: René Piller, jednatel

zastoupená ve věcech technických: Tomáš Hladký, vedoucí výroby

na straně druhé jako zhotovitel (dále jen „zhotovitel“)

PREAMBULE

Vzhledem k tomu, že:

- (A) Zhotovitel je držitelem živnostenského oprávnění k „**Provádění staveb, jejich změn a odstraňování**“ (příloha č. 1 smlouvy) a má řádné vybavení, zkušenosti a schopnosti, aby řádně a včas provedl dílo dle této smlouvy; a
- (B) Zhotovitel je vybraným uchazečem veřejné zakázky „**Karlovy Vary - ZŠ Mozartova 7, rekonstrukce střechy**“ vyhlášené dne 22.3.2013 objednatelem jako zadavatelem veřejné zakázky malého rozsahu formou výzvy více zájemcům; a
- (C) Zhotovitel prohlašuje, že je schopný dílo dle této smlouvy provést ve stanovené době a ve sjednané kvalitě, a že si je vědom skutečnosti, že objednatel má značný zájem na dokončení díla, které je předmětem této smlouvy v čase a kvalitě stanovených touto smlouvou,

dohodly se smluvní strany na uzavření této

SMLOUVY O DÍLO

dle § 536 a násl. zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, ve znění pozdějších předpisů

I. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést pro objednatele řádně a včas, na svůj náklad a nebezpečí sjednané dílo dle článku II. této smlouvy a objednatel se zavazuje za provedené dílo zaplatit zhotoviteli cenu ve výši a za podmínek sjednaných v této smlouvě.

II. Specifikace díla

1. Předmětem díla dle této smlouvy je provedení stavby označené jako „**Karlovy Vary - ZŠ Mozartova 7, rekonstrukce střechy**“, která je řešena dále uvedenou projektovou dokumentací (příloha č.4 smlouvy). Podkladem pro uzavření smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 5.dubna 2013 (příloha č.3 smlouvy). Předmět díla je blíže specifikován výše uvedenou projektovou dokumentací a zadávací dokumentací pro veřejnou zakázku na stavbu „Karlovy Vary - ZŠ Mozartova 7, rekonstrukce střechy“. Zadávací dokumentace pro veřejnou zakázku na stavbu „Karlovy Vary - ZŠ Mozartova 7, rekonstrukce střechy“ a projektová dokumentace tvoří nedílnou součást této smlouvy a byly zhotoviteli předány jako podklad pro stanovení ceny díla, což zhotovitel podpisem této smlouvy stvrzuje.
2. Dílo je blíže specifikováno:
 - a) zadávací dokumentací k veřejné zakázce na stavbu „Karlovy Vary - ZŠ Mozartova 7, rekonstrukce střechy“, ze dne 22. března 2013 a projektovou dokumentací označenou „**K.Vary – ZŠ Mozartova 7, Stavební úpravy 1**“, zpracovanou společností ENERGOPLAN s.r.o., Karlovy Vary, Blahoslavova 93/17, PŠČ 360 01, v lednu 2013, číslo zakázky 13004 (dále jen PD)
 - b) nabídkou zhotovitele díla ze dne 5. dubna 2013, včetně oceněného soupisu prací s výkazem výměr

III. Doba plnění

1. Zhotovitel se zavazuje dílo řádně provést ve lhůtě **nejpozději do 23. srpna 2013.**
2. Zhotovitel zahájí práce na díle ihned po předání staveniště, které proběhne do 3.6.2013.
3. Smluvní strany se dohodly, že dílo bude provedeno jako celek, a to v následujících termínech:

Předpokládaný termín zahájení díla (prací)	3.6. 2013
Ukončení díla do	23.8. 2013

Kompletním provedením díla se rozumí i úplné, řádné a včasné dokončení předmětu plnění včetně vyklizení staveniště a včetně všech náležitostí, zejména dokladů dle této smlouvy a včetně potvrzení těchto skutečností objednatelem v předávacím protokolu.

IV. Místo provádění díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo na pozemku st. parcela č.254. v k.ú. Karlovy Vary, vedené Katastrálním úřadem pro Karlovarský kraj, Katastrální pracoviště Karlovy Vary. Vlastníkem pozemku je Statutární město Karlovy Vary.
2. Zhotovitel prohlašuje, že se dostatečně seznámil s faktickým stavem a technickou dokumentací stavu místa provádění díla a staveniště a že nezjistil, ani podle stanovisek jím přizvaných odborně

způsobilých osob, žádné překážky, které by zhotoviteli bránily v uzavření této smlouvy a/ nebo které by vedly k nemožnosti provedení díla dle této smlouvy.

V. Cena a způsob plnění

1. Smluvní strany se dohodly na ceně, tzn. ceně maximální, za provedení díla, ve výši **2 416 158,22 Kč** (slovy: Dvamilióny Čtyřistašestnácttisíc Jednostopadesátosm korun českých a dvacetdva haléřů) včetně DPH (dále jen „Cena za provedení díla“), tj. cena za provedení díla bez DPH 1 996 824,97 Kč (slovy: Jednemilión Devětsetdevadesátšesttisíc Osmsetdvacetčtyři korun českých a devadesát sedm haléřů) a DPH 419 333,25 Kč (slovy: Čtyřistadevatenácttisíc Třistatřicettři korun českých a dvacetpět haléřů). Tato cena je cenou nejvýše přípustnou po celou dobu výstavby s tím, že tuto cenu je možno překročit jen za podmínek stanovených v této smlouvě. Podrobná kalkulace celkové ceny díla včetně jednotkových cen (ocenený soupis prací) je uvedena v příloze č.3, která tvoří nedílnou součást této smlouvy.

2. V Ceně za provedení díla jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele, které při plnění svého závazku dle této smlouvy vynaloží.

3. Objednatel nebudou na Cenu za provedení díla poskytována jakákoli plnění před zahájením provádění díla.

Obě smluvní strany se vzájemně dohodly, že zhotovitel vyúčtuje cenu díla do 7 dnů po úplném dokončení a protokolárním předání díla.

4. Splatnost faktury je smluvními stranami dohodnuta na 14 (slovy: čtrnáct) kalendářních dní ode dne řádného předání faktury zhotovitelem objednateli.

5. Smluvní strany se výslovně dohodly, že objednatel je oprávněn zmenšit rozsah předmětu plnění díla. V tomto případě bude smluvní cena úměrně snížena s použitím cen z nabídkových rozpočtů. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu.

6. Daňový doklad dle tohoto článku smlouvy bude obsahovat pojmové náležitosti daňového dokladu stanovené zákonem č. 235/2004 Sb. – o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a zákonem č. 563/1991 Sb. – o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů. V případě, že daňový doklad nebude obsahovat správné údaje či bude neúplný, je objednatel oprávněn daňový doklad vrátit ve lhůtě do data jeho splatnosti zhotoviteli. Zhotovitel je povinen takový daňový doklad opravit.

VI. Prohlášení, práva a povinnosti smluvních stran

1. Zhotovitel se zavazuje při provádění díla zachovávat platné bezpečnostní, hygienické a protipožární a jiné obecně závazné předpisy, ČSN a rozhodnutí orgánů veřejné správy, zejména pak souhlas s provedením ohlášené stavby, doby provádění stavebních prací apod.

2. Zhotovitel prohlašuje, že před podpisem této smlouvy řádně překontroloval předané materiální podklady a dokumentaci a řádně prověřil místní podmínky na staveništi a všechny nejasné podmínky pro realizaci díla či jeho částí si vyjasnil s objednatel a/nebo místním šetřením.

3. Zhotovitel se zavazuje písemně upozornit objednatele na nevhodnost, případně nepřijatelnost podkladových materiálů, pokynů a věcí, které mu byly předány objednatel a/nebo objednatel požadovaných změn, ať již z hlediska důsledků pro jakost a provedení díla či rozporu s podklady pro uzavření této smlouvy, ustanoveními nebo rozhodnutími orgánů veřejné správy či obecně

závaznými právními předpisy, ČSN či jinými normami. V případě, že objednatel bude, i přes upozornění zhotovitele trvat na užití podkladových materiálů, pokynů a věcí, které byly zhotoviteli předány objednatelem, je zhotovitel oprávněn odmítnout jejich plnění pouze tehdy, pokud by se jejich splněním mohl vystavit správnímu či trestnímu postihu. Svá upozornění zapisuje zhotovitel do stavebního deníku.

4. Vystane-li v průběhu provádění díla nutnost upřesnění způsobu jeho provedení (včetně používaných stavebních materiálů), zavazuje se zhotovitel neprodleně si vyžádat předchozí písemný souhlas či pokyn objednatele.
5. Zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli do deseti dnů poté, kdy k tomu bude objednatelem písemně vyzván veškeré pokuty či další sankce, které byly objednateli vyměřeny (pravomocným rozhodnutím) orgány veřejné správy v souvislosti s porušením povinností zhotovitele stanovených touto smlouvou či obecně závaznými právními předpisy, při provádění díla. Úhrada bude provedena na účet objednatele uvedený v písemné výzvě.

VII. Podmínky provádění díla

1. Zhotovitel zodpovídá za to, že veškeré dodávky budou souhlasit se specifikací uvedenou v této Smlouvě, včetně jejích příloh, zodpovídá za kvalitu použitého materiálu, který musí odpovídat příslušným technicko-dodacím předpisům a zabezpečí kontrolu dodávek materiálu tak, aby nemohlo dojít k záměnám. Veškerý materiál vystavený namáhání musí mít příslušné osvědčení o jakosti a způsobilosti, resp. atest. Nebudou-li tyto doklady předány zhotovitelem v originálu, musí být jejich kopie opatřeny razítkem zhotovitele a podpisem osoby zhotovitele zodpovědné za odbornou úroveň realizace díla. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo změny proti projektové dokumentaci.
2. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost a ručení za škody způsobené všemi účastníky výstavby na zhotovovaném díle po celou dobu výstavby, tzn. do převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na majetku tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektu, prostranství, inženýrských sítí) je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.

VIII. Záruka za jakost a zkoušky díla

1. Zhotovitel se zavazuje, že předané dílo bude prosté jakýchkoli vad a nedodělků a bude mít vlastnosti dle obecně závazných technických norem a této smlouvy.
2. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost díla, a to v délce 60 (slovy: šedesát) měsíců ode dne řádného provedení díla a protokolárního předání díla objednateli zhotovitelem.

IX. Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel se zavazuje řádně provést a protokolárně předat dílo objednateli nejpozději do **23. srpna 2013**. O předání díla zhotovitelem objednateli bude sepsán písemný protokol.

V případě, že se při přejímání díla objednatelem prokáže, že je zhotovitelem předáváno dílo, které nese vady a/nebo nedodělky, není objednatel povinen předávané dílo převzít. Tato skutečnost bude uvedena v předávacím protokole.

X. Úrok z prodlení a smluvní pokuta

1. Smluvní strany se dohodly, že v případě porušení ustanovení čl. III. této smlouvy zhotovitelem, je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli, ve smyslu ustanovení § 300 a násl. zákona č. 513/1991 Sb. - obchodního zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, a § 544 a násl. zákona č. 40/1964 Sb. - občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, smluvní pokutu ve výši 0,1 % (slovy: jedna desetina procenta) z Ceny za provedení díla, a to za každý den prodlení.
2. Smluvní strany se dohodly, že v případě porušení ustanovení čl. VI odst. (1) a (5) a čl. IX odst. (1) této smlouvy zhotovitelem, je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli, ve smyslu ustanovení § 300 a násl. zákona č. 513/1991 Sb. - obchodního zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, a § 544 a násl. zákona č. 40/1964 Sb. - občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, smluvní pokutu ve výši 1.000,-Kč (slovy: jedentisíc korun českých), a to za každé porušení zvlášť.
3. Smluvní pokuta je splatná do třiceti dní od data, kdy byla povinné straně doručena písemná výzva k jejímu zaplacení ze strany oprávněné strany, a to na účet oprávněné strany uvedený v písemné výzvě. Ustanovením o smluvní pokutě není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody v plné výši.

XI. Odstoupení od smlouvy

1. Smluvní strany se dohodly, že mohou od této smlouvy odstoupit v případech, kdy to stanoví zákon, jinak v případě podstatného porušení této smlouvy. Odstoupení od smlouvy musí být provedeno písemnou formou a je účinné okamžikem jeho doručení zhotoviteli. Odstoupením od smlouvy se tato smlouva od okamžiku doručení projevu vůle směřujícího k odstoupení od smlouvy objednatelem ruší.
2. Smluvní strany této smlouvy se dohodly, že podstatným porušením smlouvy se rozumí zejména: jestliže se zhotovitel dostane do prodlení s prováděním díla, ať již jako celku či jeho jednotlivých částí, ve vztahu k termínům provádění díla dle této smlouvy, které bude delší než sedm kalendářních dnů.
3. V případě odstoupení od smlouvy ze strany objednatele vzniká objednateli vůči zhotoviteli nárok na úhradu prokázaných vícenákladů (tj. nákladů vynaložených objednatelem nad cenu za provedení díla) vynaložených na dokončení díla a na úhradu ztrát vzniklých prodloužením termínu dokončení díla. Nárok objednatele účtovat zhotoviteli smluvní pokutu tím nezaniká.

XII. Adresy pro doručování

1. Smluvní strany této smlouvy se dohodly následujícím způsobem na adrese pro doručování písemné korespondence:
 - a) adresa pro doručování objednateli je: **Magistrát města Karlovy Vary**
Moskevská 21, 361 20 Karlovy Vary
odbor rozvoje a investic
 - b) adresa pro doručování zhotoviteli je: **IPM stars, s.r.o.**
Botanická 256
362 63 Dalovice

2. Smluvní strany se dohodly, že v případě změny sídla či místa podnikání, a tím i adresy pro doručování, budou písemně informovat o této skutečnosti bez zbytečného odkladu druhou smluvní stranu.

XIII. Doručování

1. Veškerá podání a jiná oznámení, která se doručují smluvním stranám, je třeba doručit osobně, nebo doporučenou listovní zásilkou s doručenkou.
2. Aniž by tím byly dotčeny další prostředky, kterými lze prokázat doručení, má se za to, že oznámení bylo řádně doručeno:
 - (i) při doručování osobně:
 - dnem faktického přijetí oznámení příjemcem; nebo
 - dnem, v němž bylo doručeno osobě na příjemcově adrese určené k přebírání listovních zásilek; nebo
 - dnem, kdy bylo doručováno osobě na příjemcově adrese určené k přebírání listovních zásilek, a tato osoba odmítla listovní zásilku převzít; nebo
 - dnem, kdy příjemce při prvním pokusu o doručení zásilku z jakýchkoli důvodů nepřevzal či odmítl zásilku převzít, a to i přesto, že se v místě doručení nezdržuje, pokud byla na zásilce uvedena adresa pro doručování dle článku XII., odst. 1, písm. a), b) této smlouvy.
 - (ii) při doručování prostřednictvím držitele poštovní licence:
 - dnem předání listovní zásilky příjemci; nebo
 - dnem, kdy příjemce při prvním pokusu o doručení zásilku z jakýchkoli důvodů nepřevzal či odmítl zásilku převzít, a to i přesto, že se v místě doručení nezdržuje, pokud byla na zásilce uvedena adresa pro doručování dle článku XII., odst. 1, písm. a), b) této smlouvy.
 - (iii) při doručování do datové schránky
dle zákona č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů

XIV. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti v den jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž objednatel obdrží jedno vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení. Každý stejnopis má právní sílu originálu.
Smluvní strany se dohodly, že právní vztahy založené touto smlouvou se ve smyslu ustanovení § 261 a § 262 zákona č. 513/1991 Sb. – obchodního zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, budou řídit ustanoveními zákona č. 513/1991 Sb. – obchodního zákoníku, ve znění pozdějších předpisů. Tímto není dotčeno ustanovení § 262 odst. 4 zákona č. 513/1991 Sb. – obchodního zákoníku, ve znění pozdějších předpisů.
2. Statutární město Karlovy Vary ve smyslu ustanovení § 41 zákona č. 128/2000 Sb. – o obcích, ve znění pozdějších předpisů, potvrzuje, že u právních úkonů obsažených v této smlouvě byly splněny ze strany Města Karlovy Vary veškeré zákonem 128/2000 Sb. či jinými obecně závaznými právními předpisy stanovené podmínky ve formě předchozího zveřejnění, schválení či odsouhlasení, které jsou obligatorní pro platnost tohoto právního úkonu.

3. Obě smluvní strany potvrzují autentičnost této smlouvy a prohlašují, že si smlouvu (včetně Příloh) přečetly, s jejím obsahem (včetně Příloh) souhlasí, že smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, z jejich pravé a svobodné vůle a nebyla uzavřena v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek, což stvrzují svým podpisem, resp. podpisem svého oprávněného zástupce.

Příloha č. 1 : Výpis z živnostenského rejstříku

Příloha č. 2 : Výpis z obchodního rejstříku

Příloha č. 3 : Nabídka zhotovitele ze dne 5.dubna 2013

Příloha č. 4 : Projektová dokumentace včetně soupisu prací s výkazem výměr, označení projektové dokumentace:

K.Vary – ZŠ Mozartova 7, Stavební úpravy 1“, zpracovaná společností

ENERGOPLAN s.r.o., Karlovy Vary, Blahoslavova 93/17, PSČ 360 01 v lednu 2013, číslo zakázky 13004

Příloha č. 5 : Závazný harmonogram postupu prací

Příloha č. 6 : Usnesení č. RM/659/4/13, ze dne 16.4.2013

V Karlových Varech, dne 30. dubna 2013



Statutární město Karlovy Vary
jednající
Ing. Petr Kulháněk
primátor města



IPM stars, s.r.o.
jednající
René Piller
jednatel



Výpis ze Živnostenského rejstříku v ARES

(Datum aktualizace databáze: 24.4.2013)

Tento výpis má pouze informativní charakter, výpis nemusí obsahovat nejaktuálnější údaje a nemá žádnou právní moc.

Základní údaje

IČ: 25230557
obchodní firma: IPM stars, s.r.o.
sídlo: Ovocný trh 572/11, 11000 Praha - Staré Město
právní forma: 112 - Společnost s ručením omezeným
typ subjektu: právnická osoba tuzemská
evidující úřad: 310001 - Úřad městské části Praha 1
vznik první živnosti: 11.3.1999

člen statutárního orgánu: Radek Drahokoupil, datum narození 1.7.1970
bydliště: Jetelová 263, 36001 Jenišov

člen statutárního orgánu: René Piller, datum narození 6.1.1972
bydliště: 36221 Nové Hamry 373

Živnosti

Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona

obory činnosti: Zpracování dřeva, výroba dřevěných, korkových, proutěných a slaměných výrobků
Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků
Zprostředkování obchodu a služeb
Velkoobchod a maloobchod
Zastavárenská činnost a maloobchod s použitým zbožím
Ubytovací služby
Realitní činnost, správa a údržba nemovitostí
Pronájem a půjčování věcí movitých
Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků
Služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy

druh živnosti: Ohlašovací volná
vznik oprávnění: 11.3.1999

Provádění staveb, jejich změn a odstraňování

druh živnosti: Ohlašovací vázaná
vznik oprávnění: 11.3.1999

Projektová činnost ve výstavbě

druh živnosti: Ohlašovací vázaná
vznik oprávnění: 4.1.2012

*Tento výpis byl pořízen prostřednictvím IS ARES dne 26.4.2013 v 11:42:12
Copyright © 2013, Ministerstvo financí ČR, ares@mfc.cz*

Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného
Městským soudem v Praze
oddíl C, vložka 131583

Datum zápisu:	11. března 1999
Spisová značka:	C 131583 vedená u Městského soudu v Praze
Obchodní firma:	IPM stars, s.r.o.
Sídlo:	Praha 1, Ovocný trh 572/11, PSČ 110 00
Identifikační číslo:	252 30 557
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Předmět podnikání:	výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona provádění staveb, jejich změn a odstraňování
Statutární orgán:	Jednatel: René Piller, dat. nar. 6. ledna 1972 Nové Hamry 373, PSČ 362 24 den vzniku funkce: 15. září 2003 Jednatel: Radek Drahekoupil, dat. nar. 1. července 1970 Jenišov, Jetelová 263, okres Karlovy Vary, PSČ 360 17 den vzniku funkce: 28. února 2002
Způsob jednání:	Způsob jednání: Každý z jednatelů jedná samostatně ve všech věcech společnosti a podepisuje se samostatně tak, že k napsanému, otištěnému nebo vytištěnému obchodnímu jménu společnosti připojí svůj podpis.
Společníci:	René Piller, dat. nar. 6. ledna 1972 Nové Hamry 373, PSČ 362 24 Vklad: 9 450 000,- Kč Splaceno: 9 450 000,- Kč Obchodní podíl: 90% Radek Drahekoupil, dat. nar. 1. července 1970 Jenišov, Jetelová 263, okres Karlovy Vary, PSČ 360 17 Vklad: 1 050 000,- Kč Splaceno: 1 050 000,- Kč Obchodní podíl: 10%
Základní kapitál:	10 500 000,- Kč

Správnost tohoto výpisu se potvrzuje

Městský soud v Praze

KRYCÍ LIST STAVBY

Název stavby	K.Vary - ZŠ Mozartova 7, stavební úpravy 1	JKSO	
Název objektu		EČO	
Název části		Místo	Karlovy Vary
Objednatel	Statutární město Karlovy Vary	IČ	DIČ
Projektant	Ing. Renata Novotná	00254657	
Zhotovitel	IPM stars, s.r.o., Ovocný trh 572/11, 110 00 PRAHA	61792829	
		25230557	CZ25230557
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	V. Šíp	05.04.2013	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0	0	0	0	0

Rozpočtové náklady v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	69 314,37	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	520 392,76	9	Bez pevné podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	515 351,35	10	Kulturní památka		0,00	15	Územní vlivy		0,00
4		Montáž	756 454,70	11			0,00	16	Provozní vlivy		0,00
5	"M"	Dodávky	23 568,03					17	Ostatní		0,00
6		Montáž	71 243,75					18	NUS z rozpočtu		30 000,00
7	ZRN (ř. 1-6)		1 956 324,97	12	DN (ř. 8-11)		0,00	19	NUS (ř. 13-18)		30 000,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		0,00	22	Ostatní náklady		10 500,00

Projektant		D	Celkové náklady
Datum a podpis	Razítko	23	Součet 7, 12, 19-22
Objednatel		24	15 % 0,00 DPH
Datum a podpis	Razítko	25	21 % 1 996 825,71 DPH
Zhotovitel		26	Cena s DPH (ř. 23-25)
Datum a podpis			2 416 158,37
		E	Přípočty a odpočty
		27	Dodávky objednatele
		28	Klouzavá doložka
		29	Zvýhodnění +-

Razítko

Ovocný trh 572/11, 110 00 Praha 1
IČ: 25230557, DIČ: CZ25230557
provozovna:
Botanická 256, 362 63 Dačovice u K.Varů
www.ipmstars.cz

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: K.Vary - ZŠ Mozartova 7, stavební úpravy 1
Objednatel: Statutární město Karlovy Vary
Zhotovitel: IPM stars, s.r.o., Ovocný trh 572/11, 110 00 PRAHA

Projektant: Ing. Renata Novotná
Zpracoval: V. Šip

Kód	Popis	Cena bez DPH	DPH 15 %	DPH 21 %	Cena s DPH
1	2	3	4	5	6
SO2	Zateplení objektu	1 891 542,09	0,00	397 223,90	2 288 765,99
SO3	Rekonstrukce STA	17 384,23	0,00	3 650,70	21 034,93
SO4a	Elektroinstalace, uzemnění	26 213,99	0,00	5 505,00	31 718,99
SO4b	Hromosvod	21 184,66	0,00	4 448,80	25 633,46
C	C_vedlejší_ost_náklady	40 500,00	0,00	8 505,00	49 005,00
	<u>Celkem</u>	<u>1 996 824,97</u>	<u>0,00</u>	<u>419 333,40</u>	<u>2 416 158,37</u>

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	K.Vary - ZŠ Mozartova 7, stavební úpravy 1	JKSO	
Název objektu	Zateplení objektu	EČO	
Název části		Místo	Karlovy Vary
Objednatel	Statutární město Karlovy Vary	IČ	DIČ
Projektant	Ing. Renata Novotná	00254657	
Zhotovitel	IPM stars, s.r.o., Ovocný trh 572/11, 110 00 PRAHA	61792829	
		25230557	CZ25230557
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	V. Šíp	05.04.2013	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	69 314,37	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	520 392,76	9	Bez pevné podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	514 973,45	10	Kulturní památka		0,00	15	Územní vlivy		0,00
4		Montáž	756 274,70	11			0,00	16	Provozní vlivy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatní		0,00
6		Montáž	30 586,80					18	NUS z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		1 891 542,09	12	DN (ř. 8-11)		0,00	19	NUS (ř. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		0,00	22	Ostatní náklady		0,00

Projektant		D Celkové náklady
Datum a podpis	Razítko	23 Součet 7, 12, 19-22
Objednatel		1 891 542,09
Datum a podpis	Razítko	24 15 %
Zhotovitel		0,00 DPH
Datum a podpis		0,00
		25 21 %
		1 891 542,09 DPH
		397 223,90
		26 Cena s DPH (ř. 23-25)
		2 288 765,99
		E Přípočty a odpočty
		27 Dodávky objednatel
		0,00
		28 Klouzavá doložka
		0,00
		29 Zvýhodnění + -
		0,00



IPM stars, s.r.o.
Ovocný trh 572/11, 110 00 Praha 1
IČ: 25230557, DIČ: CZ25230557
provozovna:
Botanická 256, 362 63 Dalovice u K.Varů
www.ipmstars.cz

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: K.Vary - ZŠ Mozartova 7, stavební úpravy 1

Objekt: Zateplení objektu

Část:

JKSO:

Objednatel: Statutární město Karlovy Vary

Zhotovitel: IPM stars, s.r.o., Ovocný trh 572/11, 110 00 PRAHA

Datum: 05.04.2013

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	589 707,14
3	Svislé a kompletní konstrukce	39 445,40
4	Vodorovné konstrukce	862,15
6	Úpravy povrchu, podlahy, osazení	240 991,90
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	298 244,81
99	Přesun hmot	10 162,88
PSV	Práce a dodávky PSV	1 271 248,19
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	8 233,78
712	Povlakové krytiny	200 985,01
713	Izolace tepelné	268 082,23
721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	4 590,40
762	Konstrukce tesařské	339 795,41
763	Montované konstrukce – dřevostavby, sádrokartony	2 060,90
764	Konstrukce klempířské	352 553,44
765	Krytiny tvrdé	7 510,88
767	Konstrukce zámečnické	55 923,84
783	Dokončovací práce - nátěry	19 709,83
784	Dokončovací práce - malby	11 802,47
M	Práce a dodávky M	30 586,80
24-M	Montáže vzduchotechnických zařízení	30 586,80
	<u>Celkem</u>	<u>1 891 542,13</u>

ROZPOČET

Stavba: K.Vary - ZŠ Mozarfova 7, stavební úpravy 1
 Objekt: Zateplení objektu
 Část:
 JKSO:

Objednatel: Statutární město Karlovy Vary
 Zhotovitel: IPM stars, s.r.o., Ovocný trh 572/11, 110 00 PRAHA
 Datum: 05.04.2013

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				589 707,14
	D	3		Svislé a kompletní konstrukce				39 445,40
1	K	PK	314231164	Zdivo kominů a ventilací z cihel plyných Klinker dl 290 mm pevností P 60 na MVC včetně spárování	m3	2,362	16 700,00	39 445,40
	D	4		Vodorovné konstrukce				862,15
2	K	PK	417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25	m3	0,074	2 070,00	153,18
3	K	PK	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	0,753	227,00	170,93
4	K	PK	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	0,753	36,70	27,64
5	K	PK	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,022	23 200,00	510,40
	D	6		Úpravy povrchu, podlahy, osazení				240 981,90
6	K	PK	611471413	Tenkovrstvá úprava stropů aktivovaným štukem s disperzní přilnavou přísadou tl do 3 mm	m2	1,700	113,00	192,10
7	K	PK	612409991	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	4,800	50,60	242,88
8	K	PK	612421421	Oprava vnitřních omítek hladkých stěn MV v rozsahu do 50 %	m2	89,670	143,00	12 822,81
9	K	PK	613421132	Vnitřní omítka piliřů a sloupů s plochami rovnými vápenná hladká	m2	10,040	154,00	1 546,16
10	K	PK	620411135	Nátěr vnější omítky fasádní barvou jedno nebo dvoubarevný z lešení	m2	5,395	75,30	406,24
11	K	PK	620471512R	Vnější omítka organická tenkovrstvá probarvená točená, zrn 1,5 mm, armovaná vláknou	m2	129,769	245,00	31 793,41
12	K	PK	620471811	Nátěr základní penetrační pod tenkovr. omítky v barvě budoucí omítky (min. standard Sto Putzgrund)	m2	129,769	22,20	2 880,87
13	K	PK	620472911	Vyrovnání podkladu pro tenkovrstvé omítky tmelem min. standard Baumit a skeinovou tkaninou	m2	16,140	101,00	1 630,14
14	K	PK	620991121	Zakrytí výpíní venkovních otvorů před nástřikem plastických maltovin z lešení	m2	93,472	24,90	2 327,45
15	K	PK	622423321	Oprava vnějších omítek štukových MV nebo MVC členitostí III v rozsahu do 30 %	m2	136,761	104,00	14 223,14
16	K	PK	622423721	Oprava vnějších omítek štukových MV nebo MVC členitostí III v rozsahu do 80 %	m2	4,545	219,00	995,36
17	K	PK	622716216	KZS stěn budov pod omítku deskami z minerálních vláken s podélnou orientací tl 60 mm	m2	36,149	611,00	22 087,04
18	K	PK	622716224	KZS stěn budov pod omítku deskami z minerálních vláken s podélnou orientací tl 140 mm	m2	30,536	801,00	24 459,34

19	K	PK	622731214R1	KZS osazení dekoráčnických profilů lepením lepicí maltou (min. standard StoDeco Coll) celoplošně, tl. prvku <50 mm	m	19,060	430,00	8 195,80
20	M	MAT	283R3	Lišta dekoráčnická - individuálně zhotovený tvarovaný prvek na bázi minerálního granulátu ze silikátových duých mikroporézních kuliček 170x30 mm (min. standard StoDeco Objectprofil)	m	19,632	1 417,40	27 826,40
21	M	MAT	283R9	Dekorační fasádní prvek - individuálně zhotovený tvarový prvek na bázi minerálního granulátu ze silikátových duých mikroporézních kuliček (min. standard StoDeco Objectprofil) , 1150x30 mm dl. 2300 mm.	kus	2,000	2 362,30	4 724,60
22	K	PK	622731214R10	KZS osazení dekoráčnického prvku lepením lepicí maltou (min. standard StoDeco Coll) celoplošně, tl. prvku <50 mm	ks	2,000	687,00	1 374,00
23	K	PK	622733112R	KZS vnějšího ostění hloubky špalet do 400 mm deskami z miner. vláken s podél. orientací tl 20 mm	m	9,150	190,00	1 738,50
24	K	PK	622733212	KZS vnějšího ostění hloubky špalet do 400 mm deskami z polystyrenu XPS tl 20 mm	m	2,850	226,00	644,10
25	K	PK	622746215R	KZS venkovních podhledů budov deskami z minerálních vláken s podélnou orientací tl 60 mm	m2	67,062	599,00	40 170,14
26	K	PK	622751316	KZS lišta zakládací soklová Al tl 1 mm šířky 63 mm	m	2,200	107,00	235,40
27	K	PK	622751324	KZS lišta zakládací soklová Al tl 1 mm šířky 143 mm	m	21,200	155,00	3 286,00
28	K	PK	622752231	KZS lišta rohová stěnová PVC s tkaninou 10/10 mm	m	9,080	66,30	602,00
29	K	PK	622753111	KZS lišta dilatační stěnová průběžná	m	64,920	259,00	16 814,28
30	K	PK	622754111	KZS lišta začišťovací s tkaninou u oken, dveří, výloh	m	9,150	101,00	924,15
31	K	PK	622755111	KZS lišta přípojovací PVC parapetní	m	5,660	109,00	616,94
32	K	PK	622756111	KZS lišta zakončovací PVC s tkaninou a okapnicí	m	67,770	118,00	7 996,86
33	K	PK	622903120	Mýří s odmaštěním vnějších omítek stupňů složitosti 3 a 4 tlakovou vodou	m2	153,370	42,10	6 456,88
34	K	PK	627991003	Těsnění nebo vnější úpravy spár obvodového pláště pásem mikroporezní pryží	m	64,920	20,90	1 356,83
35	M	MAT	283766160	provazec těsnící z pěnového polyetylénu Mirelon d = 12 mm / 6 šňůr	m	66,868	2,40	160,48
36	K	PK	644941111	Osazování ventilačních mřížek velikosti do 150 x 150 mm	kus	16,000	25,60	409,60
37	M	MAT	553414100	průvětrník mřížový s klapkami 15x15 cm	kus	8,000	164,40	1 315,20
38	M	MAT	562431190	mřížka ventilační PVC kulatá d=125 mm	kus	8,000	67,10	536,80
39	K	PK	941111122	Ostatní konstrukce a práce-bourání	m2	1 197,398	38,70	298 244,81
40	K	PK	941111222	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 25 m	m2	53 882,910	0,94	46 339,30
41	K	PK	941111822	Příplatek k lešení řadového trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 25 m za první a ZKD den použití	m2	1 197,398	21,60	50 649,94
42	K	PK	944511111	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 25 m	m2	962,498	7,83	25 863,80
43	K	PK	944511211	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	43 312,410	0,47	7 536,36
44	K	PK	944511811	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	962,498	5,27	20 356,83
45	K	PK	944711111	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m	9,000	48,10	5 072,36
46	K	PK	944711211	Montáž zachytňné síťky š do 1,5 m	m	405,000	1,70	432,90
47	K	PK	944711811	Příplatek k zachytňné síťce š do 1,5 m za první a ZKD den použití	m	9,000	22,40	688,50
				Demontáž zachytňné síťky š do 1,5 m	m			201,60

48	K	PK	952901110	Čištění budov mýtím vnějších ploch oken a dveří	m2	90,018	22,20	1 998,40
49	K	PK	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	240,351	52,30	12 570,36
50	K	PK	95376112R	Nástavce komínové nerez dl 1,5 m D 200 nebo 250 mm	kus	1,000	9 920,00	9 920,00
51	K	PK	953831113	Vyložkování stávajících komínů vložkami DN 200	m	19,000	1 180,00	22 420,00
52	M	MAT	553475730R	vložka komínová nerezová 200 mm, vč.tvarovek, usměrňovače kondenzátu, komínového dna, přípojovací tvarovky, kouřovodu v kotelně	kus	24,480	805,40	19 716,19
53	M	MAT	553475710R	vložka komínová nerez 160 mm, vč. tvarovek, usměrňovače kondenzátu, komínového dna, kouřovodu v kotelně	kus	21,420	701,90	15 034,70
54	K	PK	953921121	Dvířka komínová plechová	kus	1,000	288,00	288,00
55	K	PK	962032631	Bourání zdiva komínového nad střechou z cihel na MV nebo MVC	m3	2,362	387,00	914,09
56	K	PK	966031313	Vybourání částí říms z cihel vyložených do 250 mm tl do 300 mm	m	5,700	64,30	366,51
57	K	PK	967033962	Odsekání okenních obrub předsezazených před líc zdiva 50 mm	m2	3,399	27,50	93,47
58	K	PK	971033141	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	1,000	28,00	28,00
59	K	PK	971033241	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	8,000	37,10	296,80
60	K	PK	972054141	Vybourání otvorů v ŽB stropěch nebo klenbách pl do 0,0225 m2 tl do 150 mm	kus	8,000	78,20	625,60
61	K	PK	975073131	Jednostranné podchyzení střešních vazníků v do 3,5 m pro zatížení do 2500 kg/m	m	43,500	280,00	12 180,00
62	K	PK	979011111	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží	t	21,174	162,00	3 430,19
63	K	PK	979011121	Svislá doprava suti a vybouraných hmot ZKD podlaží	t	84,696	69,50	5 886,37
64	K	PK	979081111	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	21,174	186,00	3 938,36
65	K	PK	979081121	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	402,306	6,10	2 454,07
66	K	PK	979082111	Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	21,174	144,00	3 049,06
67	K	PK	979082121	Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti a vybouraných hmot ZKD 5 m přes 10 m	t	42,348	16,00	677,57
68	K	PK	979098155	Poplatek za skládku - s asfaltem	t	6,998	119,00	832,76
69	K	PK	979098191	Poplatek za skládku - netříděné	t	14,176	1 720,00	24 382,72
70	D	99	999281111	Přesun hmot	t	22,685	448,00	10 162,88
				Přesun hmot pro opravy a údržbu budov v do 25 m				1 271 248,19
				Práce a dodávky PSV				8 233,78
				Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				8 224,76
71	K	PK	711761404R2	Těsnění dilatační spáry samolepicí elastickou těsnicí páskou, parotěsná, D+M	m	66,868	123,00	
72	K	PK	998711103	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 60 m	t	0,026	347,00	9,02
				Povlakové krytiny				200 985,01
73	K	PK	712600831	Odstranění povlakové krytiny sítěch přes 30° jednovrstvě	m2	386,044	7,79	3 007,28
74	K	PK	712600836	Odstranění povlakové krytiny sítěch přes 30° z asfaltových šindeľů	m2	386,044	12,80	4 941,36
75	K	PK	712631101	Provedení povlakové krytiny sítěch přes 30° pásy na sucho AIP, NAIP nebo tkaninou	m2	17,300	6,71	116,08
76	M	MAT	628220060	pás asfaltovaný V13	m2	19,030	43,90	835,42
77	K	PK	712641559R	Provedení povlakové krytiny sítěch přes 30° pásy samolepicími NAIP	m2	750,410	132,00	99 054,12

78	M	MAT	62852254R1	pás asfaltovaný modifikovaný SBS samolepicí, nosná vložka Al fólie s nakaširovanou polyesterovou rohoží, plošné hm. 120 g/m ²	m ²	447,494	98,70	44 167,66
79	M	MAT	62852254R2	pás asfaltovaný modifikovaný SBS samolepicí, nosná vložka polyesterová rohož plošné hm. 120 g/m ²	m ²	422,500	86,70	36 630,75
80	K	PK	712841559R	Provedení povlakové krytiny vylažením na konstrukce pásy samolepicí NAIP	m ²	40,494	75,30	3 049,20
81	K	PK	712997002	Utěsnění potrubí parotěsnou vrstvou pomocí spec. těsnící manžety, D+M	ks	9,000	756,00	6 804,00
82	K	PK	998712103	Přesun hmot pro krytiny povlakové v objektech v do 24 m	t	5,062	470,00	2 379,14
	D		713	Izolace tepelné				268 082,23
83	K	PK	713151162R	Montáž izolace tepelné střeš šikmých přišroubované nad krokve z desek sklonu do 45° tl do 100 mm	m ²	38,688	185,00	7 157,28
84	M	MAT	283764970R	deska izolační PIR tl. 100 mm, pero drážka	m ²	39,462	475,20	18 752,34
85	K	PK	713151163R	Montáž izolace tepelné střeš šikmých přišroubované nad krokve z desek sklonu do 45° tl do 120 mm	m ²	325,156	159,00	51 699,80
86	M	MAT	283764970R.1	deska izolační PIR tl. 120 mm, pero drážka	m ²	331,659	570,20	189 111,96
87	K	PK	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m ²	2,853	13,80	39,37
88	M	MAT	631481500	deska minerální izolační ORSIL UNI 600x1200 mm tl.40 mm	m ²	2,939	50,50	148,42
89	K	PK	998713103	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	t	2,648	443,00	1 173,06
	D		721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				4 590,40
90	K	PK	721300922R	Pročištění svodů ležících do DN 300	m	60,000	74,30	4 458,00
91	K	PK	721300942	Pročištění lapačů středních splavenin	kus	4,000	33,10	132,40
	D		782	Konstrukce tesářské				339 795,41
92	K	PK	762083121	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním maččením třída ohrožení 1 a 2	m ³	3,855	456,00	1 757,88
93	K	PK	762085111	Montáž svorníků nebo šroubů délky do 150 mm	kus	206,600	8,79	1 816,01
94	M	MAT	311427730R	vrut z uhlíkové oceli povrchově upravený galvanicky žlutým zinkem s křížovou drážkou 6 x 120 mm	kus	215,880	1,10	237,47
95	K	PK	762331811	Demontáž vázaných kčí krovů z hranolů průřezové plochy do 120 cm ²	m	104,500	17,60	1 839,20
96	K	PK	762331933	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 288 cm ² délky do 8 m	m	142,900	63,40	9 059,86
97	K	PK	762332131	Montáž vázaných kčí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm ²	m	194,404	58,10	11 294,87
98	M	MAT	605110600	řezivo jehličnaté omitané sířed jakost I	m ³	1,811	5 603,40	10 147,76
99	K	PK	762332922	Doplnění části střešní vazby z hranolů průřezové plochy do 224 cm ² včetně materiálu	m	142,900	240,00	34 296,00
100	K	PK	762333912	Otesání části střešní vazby z hranolů průřezové plochy do 224 cm ²	m	42,000	64,60	2 713,20
101	K	PK	762334011R	Očištění a obroušení stýbných ploch pro lepení zesilovacích konstrukcí	m ²	9,982	97,40	972,25
102	K	PK	762341026	Bednění střeš rovných z desek OSB tl 22 mm na pero a drážku šroubovaných na krokve	m ²	12,400	276,00	3 422,40
103	K	PK	762341027	Bednění střeš rovných z desek OSB tl 25 mm na pero a drážku šroubovaných na krokve	m ²	351,444	309,00	108 596,20
104	K	PK	762341036	Bednění střeš rovných z desek OSB tl 22 mm na sraz šroubovaných na rošt	m ²	3,138	284,00	891,19

105	K	PK	762341046	Bednění sítěch rovných z desek OSB tl 22 mm na pero a drážku šroubovaných na rošt	m2	60,659	294,00	17 833,75
106	K	PK	762341210	Montáž bednění sítěch rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m2	24,590	44,30	1 089,34
107	K	PK	762341310	Montáž bednění sítěch obloukových sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m2	34,600	53,20	1 840,72
108	M	MAT	605151110	řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2 - 3 cm	m3	1,563	4 375,00	6 838,13
109	K	PK	762341811	Demontáž bednění sítěch z prken	m2	386,044	13,80	5 327,41
110	K	PK	762342214	Montáž laťování na sítěch jednoduchých sklonu do 60° osové vzdálenosti do 360 mm	m2	2,853	21,60	61,62
111	M	MAT	605141130	řezivo jehličnaté, sřešní latě impregnované dl 2 - 3,5 m	m3	0,029	5 886,90	170,72
112	K	PK	762342314	Montáž laťování na sítěch složitých sklonu do 60° osové vzdálenosti do 360 mm	m2	351,444	24,30	8 540,09
113	K	PK	762342441	Montáž listů trojúhelníkových nebo kontralati na sítěch sklonu do 60°	m	526,348	4,79	2 521,21
114	M	MAT	605141140	řezivo jehličnaté, sřešní latě impregnované dl 4 - 5 m	m3	7,994	5 858,50	46 832,85
115	K	PK	762342441	Montáž listů trojúhelníkových nebo kontralati na sítěch sklonu do 60°	m	166,400	4,79	797,06
116	M	MAT	605141130	řezivo jehličnaté, sřešní latě impregnované dl 2 - 3,5 m	m3	0,266	5 886,90	1 565,92
117	K	PK	762342441R	Montáž dřev. latě 60/40 mm na krokvě šroubovaním + lepení spoje konstr. lepidlem na bázi epoxidové pryskyřice (ve spec)	m	41,600	44,10	1 834,56
118	M	MAT	247472040R	lepidlo konstrukční na bázi epoxidové pryskyřice, nestékavé, tl. 2 mm	kg	41,724	209,30	8 732,83
119	K	PK	762342441R1	Montáž dřev. fošny 35/160 mm na vaznici nebo nárožní krokvě šroubovaním + lepení spoje konstr. lepidlem na bázi epoxidové pryskyřice (ve spec)	m	26,200	257,00	6 733,40
120	K	PK	762381111	Ukotvení kominu ke krovu do šikmých ploch	kus	2,000	2 440,00	4 880,00
121	K	PK	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	11,663	790,00	9 213,77
122	K	PK	762395001	Příplatek na spojovací prostředky pro montáž nadkrokvě izolace, D+M	m2	351,444	57,60	20 243,17
123	K	PK	762521104	Položení podlahy z hrubých prken na sraz	m2	14,250	38,50	548,63
124	K	PK	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	14,250	19,20	273,60
125	K	PK	998762103	Přesun hmot pro kce tesarské v objektech v do 24 m	t	11,211	613,00	6 872,34
126	D	PK	763	Montované konstrukce - dřevostavby, sádrokartony	m2	1,700	617,00	2 060,90
127	K	PK	763131512	SDK podhled desky 1x12,5 Tl 100 mm jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m	3,000	57,30	171,90
128	K	PK	763131714	SDK podhled napojení na obvodové konstrukce	m2	1,700	15,90	27,03
129	K	PK	763131831	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	1,700	33,80	57,46
130	K	PK	763131911	Demontáž SDK podhledu s jednovrstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění jednoduché	kus	4,000	185,00	740,00
131	K	PK	998763303	Zhotovení otvoru vel. do 0,1 m2 v SDK podhledu a podkrovní s vyzluzením profilu	t	0,035	446,00	15,61
132	D	PK	764	Přesun hmot pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 24 m	kus	3,000	3 430,00	352 553,44
133	K	PK	764172046R	Konstrukce klempířské	kus	9,000	2 400,00	21 600,00
134	K	PK	764172056R	Krytina profilovaná s uprav. povrchem, sřešní výjez prosvětlený 600 x 600 mm sklon do 45°	m	67,830	152,00	10 310,16
			764172073R	Krytina profilovaná s uprav. povrchem, odvětrávací kominěk průměru 110 mm sklon do 45°	kus			
				Krytina profilovaná z velkoformátových plechů, okapové lemování sklon do 30°, RŠ 250	m			

135	K	PK	764172129R	Krytina profilovaná s uprav. povrchem.sněhová zábrana tyčová sklon do 45°	m	53,700	772,00	41 456,40
136	K	PK	764173018R	Krytina profilovaná s uprav. povrchem anténní přístup sklon do 45°	kus	1,000	1 520,00	1 520,00
137	K	PK	764179112	Montáž krytín s upraveným povrchem tašková tabule do 45°	m2	342,874	41,80	14 332,13
138	M	MAT	553504010R	tašková tabule veľkoformátová profilovaná plechová (imitace tašek) povrch malný polyester 35 µm šířka 1178 mm	m2	360,018	289,50	104 225,21
139	K	PK	764179122	Montáž krytín s uprav povrchem tašková tabule - závětná lišta do 45°	m	11,000	20,00	220,00
140	M	MAT	553510040R	Závětná lišta na segmentové střеше, ČSN 73 3610, RŠ 400 mm	m	5,250	135,70	712,43
141	M	MAT	553510040R.1	Závětná lišta na pultové střеше, ČSN 73 3610, RŠ 400 mm	m	6,300	135,70	854,91
142	K	PK	764179132	Montáž krytín s uprav povrchem tašková tabule - úžlabí, nároží do 45°	m	5,900	33,30	196,47
143	M	MAT	553510060R.1	Plech pro úžlabí	m	6,195	276,60	1 713,54
144	K	PK	764179132	Montáž krytín s uprav povrchem tašková tabule - úžlabí, nároží do 45°	m	44,000	33,30	1 465,20
145	M	MAT	553509990R	hřebenáč kulatý + větrací plisovaný pás	m	46,200	260,30	12 025,86
146	K	PK	764179132R	Montáž krytín s uprav povrchem tašková tabule - změna sklonu, do 45°	m	55,100	66,70	3 675,17
147	M	MAT	553510060R	Přechodový plech	m	57,855	135,70	7 850,92
148	K	PK	764179142	Montáž krytín s uprav povrchem tašková tabule - hřeben do 45°	m	10,200	128,00	1 305,60
149	M	MAT	553509990R.1	hřebenáč kulatý + 2 x perforovaná lišta s výztužnými vložkami	m	10,710	426,90	4 572,10
150	K	PK	764179152	Montáž krytín s uprav povrchem tašková tabule - čelo hřebene do 45°	kus	3,000	26,50	79,50
151	M	MAT	553510000R	Krytina sřeštní (min. standard Maxidek) hřebenáč V tvar RV	kus	3,000	745,60	2 236,80
152	K	PK	764179161	Montáž krytín s uprav povrchem tašková tabule - lemování kominu v ploše	m2	4,512	338,00	1 525,06
153	M	MAT	553510060R.1	Plech pro oplechování kominu	m2	4,738	271,50	1 286,37
154	K	PK	764179161R	Montáž krytín s uprav povrchem tašková tabule - lemování sřeštních výjezů	m2	3,129	338,00	1 057,60
155	M	MAT	553510060R.2	Plech pro oplechování sřeštních výjezů	m2	3,285	271,50	891,88
156	K	PK	764179168	Montáž krytín s uprav povrchem tašková tabule - lemování trub D do 200 mm	m2	0,188	86,20	16,21
157	M	MAT	553510060R.3	Plech pro lemování prostupů	m2	0,197	271,50	53,49
158	K	PK	764211521R	Krytina hladká drážková sřeštní ze svítků š 670 mm do 30° s těsněnými drážkami	m2	43,170	695,00	30 003,15
159	K	PK	764222520R	Oplechování Zn-Ti okapů rš 200 mm	m	74,235	303,00	22 493,21
160	K	PK	764224520	Oplechování Zn-Ti okapů segment do 500 mm tvrdá krytina rš 330 mm	m	7,350	338,00	2 484,30
161	K	PK	764231530R	Lemování zdí profil. plech. krytina s uprav. povrchem rš 330 mm	m	20,160	247,00	4 979,52
162	K	PK	764231560R	Lemování zdí profil. plech. krytina s uprav. povrchem atypické rš 750 mm	m	8,085	471,00	3 808,04
163	K	PK	764231560R.1	Lemování zdí profil. plech. krytina s uprav. povrchem rš 1000 mm	m	5,460	637,00	3 478,02
164	K	PK	764252501	Žlab Zn-Ti podokapní půlkruhový rš 250 mm	m	17,600	273,00	4 804,80
165	K	PK	764252503	Žlab Zn-Ti podokapní půlkruhový rš 330 mm	m	54,600	320,00	17 472,00
166	K	PK	764296520R	Okapová větrací mřížka š 100 mm z hliníku s vrstvou PUR, D+M	m	64,920	111,00	7 206,12
167	K	PK	764323820	Demontáž oplechování okapů lepenková krytina rš 250 mm	m	71,760	9,59	688,18
168	K	PK	764331851	Demontáž lemování zdí tvrdá krytina rš 500 mm do 45°	m	36,530	9,11	332,79
169	K	PK	764339831	Demontáž lemování kominu hladká krytina v ploše do 45°	m2	1,924	110,00	211,64
170	K	PK	764342812	Demontáž lemování trub průměr do 75 mm hladká krytina do 45°	kus	6,000	9,50	57,00
171	K	PK	764342842	Demontáž lemování trub průměr do 200 mm hladká krytina do 45°	kus	9,000	13,50	121,50
172	K	PK	764345831	Demontáž ventilační nástavec průměr do 150 mm do 30°	kus	8,000	11,70	93,60

173	K	PK	764352800	Demontáž žlab podokapní půlkruhový rovný řs 250 mm do 30°	m	17,700	8,33	147,44
174	K	PK	764352810	Demontáž žlab podokapní půlkruhový rovný řs 330 mm do 30°	m	54,060	10,00	540,60
175	K	PK	764361811	Demontáž poklopu vlnitá krytina do 45°	kus	2,000	52,00	104,00
176	K	PK	764367801	Demontáž oplechování vikýře do 45°	m2	1,788	30,70	54,89
177	K	PK	764391820	Demontáž závětrná lišta řs 330 mm do 30°	m	9,700	7,99	77,50
178	K	PK	764392841	Demontáž střešní úzlabí řs 500 mm do 45°	m	4,000	7,67	30,68
179	K	PK	764393831	Demontáž střešní hřeben řs 400 mm do 45°	m	9,770	7,67	74,94
180	K	PK	764421870	Demontáž oplechování říms řs do 500 mm	m	5,670	13,30	75,41
181	K	PK	764430840	Demontáž oplechování zdi řs do 500 mm	m	6,500	14,40	93,60
182	K	PK	764454801	Demontáž trouby kruhové průměr 75 a 100 mm	m	6,400	8,33	53,31
183	K	PK	764554502	Odpadní trouby Zn-Ti kruhové průměr 100 mm	m	6,600	291,00	1 920,60
184	K	PK	764731192	Montáž oplechování zdi přes řs 300 mm	m	6,500	78,90	512,85
185	M	MAT	553510060R.4	Plech pro oplechování atiky	m2	6,825	396,90	2 708,84
186	K	PK	998764103	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	t	2,972	825,00	2 451,90
187	D		765	Krytiny tvrdé				7 510,88
187	K	PK	765901151R	Zakrytí šikmých střeš podstřešní hydroizolační folii antikondenzační	m2	46,079	163,00	7 510,88
188	D		767	Konstrukce zámečnické				55 923,84
188	K	PK	767584811	Demontáž podhledu vzduchotechnické mřížky	kus	3,000	31,90	95,70
189	K	PK	767851103	Montáž lávek kominových - kompletní celé lávky	m	1,800	420,00	756,00
190	M	MAT	553R02	Kominová lávka 400x1800 mm	kpl	1,000	11 668,90	11 668,90
191	K	PK	767851803	Demontáž kominových lávek - celé kominové lávky	m	5,000	56,50	282,50
192	K	PK	767995107	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 500 kg	Kč	50 000,000	0,86	43 000,00
193	K	PK	998767103	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	t	0,216	559,00	120,74
194	D		783	Dokončovací práce - nátěry				19 709,83
194	K	PK	783783311	Nátěry tesářských kci proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním preventivní dvojnásobné v interiéru	m2	738,196	26,70	19 709,83
195	D		784	Dokončovací práce - malby				11 802,47
195	K	PK	784402801	Odstranění maleb oškrábáním v místnostech v do 3,8 m	m2	111,655	8,06	899,94
196	K	PK	784453611	Malby směsí (min. standard PRIMALEX) tekuté hlinkové lónované dvojnásobné v místnostech v do 3,8 m	m2	111,655	12,50	1 395,69
197	K	PK	784457131	Malby ze směsí vyhlazení tmelem jednonásobné v místnostech v do 3,8 m	m2	111,655	66,10	7 380,40
198	K	PK	784471111	Bandážování stýňných spojů bandážemi š do 0,10 m v místnostech v do 3,8 m	m	67,080	31,70	2 126,44
199	D		M	Práce a dodávky M				30 586,80
200	D		24-M	Montáže vzduchotechnických zařízení				30 586,80
199	K	PK	24008R1	D+M ohebné větrací potrubí opatřené tepelnou izolací tl. min. 2,5 cm	m	16,000	139,00	2 224,00
200	K	PK	24008R10	D+M spojka PVC pro čtyřhranné potrubí 110x55 mm	ks	24,000	321,00	7 704,00
201	K	PK	24008R11	D+M plastová ukončovací větrací a ventilační mřížka kruhová, se sítkou, vzduchovodu DN=125 mm, PVC	ks	3,000	113,00	339,00
202	K	PK	24008R12	D+M koleno PVC 90° pro kruhové potrubí DN=125 mm, PVC	ks	4,000	842,00	3 368,00
203	K	PK	24008R13	D+M kruhové potrubí plastové DN=125 mm	m	4,000	634,00	2 536,00
204	K	PK	24008R14	D+M spojka PVC pro kruhové potrubí DN=125 mm	ks	8,000	171,00	1 368,00

205	K	PK	24008R15	D+M plastová ventilační mřížka DN 125 mm s ovládacími klapkami	ks	2,000	282,00	564,00
206	K	PK	24008R2	D+M VZT potrubí přechod osový 125/100	ks	1,000	109,00	109,00
207	K	PK	24008R3	D+M větrací potrubíkotruhovému Spiro d=125 mm	m	6,000	109,00	654,00
208	K	PK	24008R4	D+M talířový ventil odvodní d=100 mm	ks	4,000	83,70	334,80
209	K	PK	24008R5	D+M tvarovka T kus d=125 mm	ks	1,000	151,00	151,00
210	K	PK	24008R6	D+M koleno 90° d=125 mm	ks	1,000	171,00	171,00
211	K	PK	24008R7	D+M plastová ukončovací větrací a ventilační mřížka plochého větracího kanálu, vzduchovodu 110x55 mm, PVC	ks	6,000	278,00	1 668,00
212	K	PK	24008R8	D+M koleno PVC 90° pro čtyřhranné potrubí vertikální 110x55 mm, PVC	ks	12,000	293,00	3 516,00
213	K	PK	24008R9	D+M čtyřhranné potrubí plastové 110x55 mm	m	10,000	588,00	5 880,00
<u>Celkem</u>								<u>1 891 542,13</u>

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	K.Vary - ZŠ Mozartova 7, stavební úpravy 1	JKSO	
Název objektu	Rekonstrukce STA	EČO	
Název části		Místo	Karlovy Vary
Objednatel	Statutární město Karlovy Vary	IČ	DIČ
Projektant	Ing. Renata Novotná	00254657	
Zhotovitel	IPM stars, s.r.o., Ovocný trh 572/11, 110 00 PRAHA	61792829	
		25230557	CZ25230557
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	V. Šíp	05.04.2013	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C					
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby					
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Mimostav. doprava	0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy	0,00
4		Montáž	0,00	11		0,00	16	Provozní vlivy	0,00
5	"M"	Dodávky	8 650,60				17	Ostatní	0,00
6		Montáž	8 733,63				18	NUS z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		17 384,23	12	DN (ř. 8-11)	0,00	19	NUS (ř. 13-18)	0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00
Projektant				D Celkové náklady					
Datum a podpis				Razítko					
Objednatel				23 Součet 7, 12, 19-22					
Datum a podpis				Razítko					
Zhotovitel				24 15 % 0,00 DPH 0,00					
Datum a podpis				Razítko					
5.4.2013				25 21 % 17 384,23 DPH 3 650,70					
				26 Cena s DPH (ř. 23-25) 21 034,93					
				E Přípočty a odpočty					
				27 Dodávky objednatele 0,00					
				28 Klouzavá doložka 0,00					
				29 Zvýhodnění + - 0,00					



IPM stars, s.r.o.
 Ovocný trh 572/11, 110 00 Praha 1
 IČ: 25230557, DIČ: CZ25230557
 provozovna:
 Botanická 256, 362 63 Dašovice u K.Varů
 www.ipmstars.cz

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: K.Vary - ZŠ Mozartova 7, stavební úpravy 1

Objekt: Rekonstrukce STA

Část:

JKSO:

Objednatel: Statutární město Karlovy Vary

Zhotovitel: IPM stars, s.r.o., Ovocný trh 572/11, 110 00 PRAHA

Datum: 05.04.2013

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
M	Práce a dodávky M	17 384,24
21-M	Elektromontáže	4 532,86
22-M	Montáže oznam. a zabezp. zařízení	12 851,38
	<u>Celkem</u>	<u>17 384,24</u>

ROZPOČET

Stavba: K.Vary - ZŠ Mozartova 7. stavební úpravy 1
 Objekt: Rekonstrukce STA

Část:
 JKSO:

Objednatel: Statutární město Karlovy Vary
 Zhotovitel: IPM stars, s.r.o., Ovocný trh 572/11, 110 00 PRAHA
 Datum: 05.04.2013

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena		Cena celkem
							jednotková	8	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
	D		M	Práce a dodávky M					17 384,24
	D		21-M	Elektromontáže					4 532,86
1	K	PK	210010107	Montáž lišt vkládacích s víčkem šířky do 20 mm	m	3,000	18,00		54,00
2	M	MAT	345721010	lišta elektroinstalační vkládací z PVC LV 11x10	m	3,150	13,60		42,84
3	K	PK	210120310	Montážbleskojistek se zapojením vodičů	kus	3,000	81,00		243,00
4	M	MAT	358895420R	bleskojistka koaxiálního vedení FX-090 F75T	kus	3,000	846,50		2 539,50
5	K	PK	210122001	Montáž přepětové ochrany	kus	1,000	81,00		81,00
6	M	MAT	358895100R	přepětová ochrana tel. linky	kus	1,000	228,60		228,60
7	K	PK	210220321	Montáž svorek hromosvodných na potrubí typ Bernard se zholovením pásku	kus	6,000	31,50		189,00
8	M	MAT	354421200	svorka ZS16	kus	6,000	11,50		69,00
9	M	MAT	354421300	páska Cu	m	1,500	14,70		22,05
10	K	PK	210220451	Montáž vedení hromosvodné - ochranného pospojování volně nebo pod omítku	m	10,000	10,80		108,00
11	M	MAT	341408260	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 6 mm2	m	10,500	14,10		148,05
12	K	PK	210220451	Montáž vedení hromosvodné - ochranného pospojování volně nebo pod omítku	m	4,000	10,80		43,20
13	M	MAT	341408250	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 4 mm2	m	4,200	9,30		39,06
14	K	PK	PM	Přidružený materiál	%	30,891	5,00		154,46
15	K	PK	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	38,073	5,00		190,37
16	K	PK	ZV	Zednické výpomoci	%	38,073	10,00		380,73
	D		22-M	Montáže oznam. a zabezp. zařízení					12 851,38
17	K	PK	220700101R	Montáž antény LP 45	kus	2,000	225,00		450,00
18	M	MAT	384558200R	anténa LP45	kus	2,000	277,70		555,40
19	K	PK	220700102R	Montáž antény FM-dipól	kus	1,000	225,00		225,00
20	M	MAT	384558210R	anténa FM dipól	kus	1,000	237,40		237,40
21	K	PK	220700111R	Montáž ráhna výložního I-třmen	kus	1,000	180,00		180,00
22	M	MAT	384558500R	ráhno výložní I třmen	kus	1,000	203,60		203,60
23	K	PK	220700118R	Montáž ráhna výložního II-třmen	kus	1,000	225,00		225,00
24	M	MAT	384558510R	ráhno výložní II třmen	kus	1,000	267,90		267,90
25	K	PK	220700119R	Montáž hlavice střešnickové MAD50	kus	1,000	18,00		18,00
26	M	MAT	384558520R	hlavice střešnicková MAD50	kus	1,000	121,50		121,50

27	K	PK	220700121R	Montáž konektoru F 7 mm šroubovacího	kus	8,000	22,50	180,00
28	M	MAT	384631200R	konektor F 7 mm šroubovací	kus	1,000	3,30	3,30
29	K	PK	220700136R	Montáž rozbočovače dvojitěho VTF 8822	kus	1,000	81,00	81,00
30	M	MAT	384631250R	rozbočovač dvojitě VTF 8822	kus	1,000	76,50	76,50
31	K	PK	220700171R	Montáž zesilovače MA-203	kus	1,000	225,00	225,00
32	M	MAT	384558530R	zesilovač MA-203	kus	1,000	2 249,10	2 249,10
33	K	PK	220700172R	Montáž propusti Teroz 35-36 60 T530X	kus	1,000	81,00	81,00
34	M	MAT	384558540R	propust Teroz 35-36, 60 T530X	kus	1,000	243,00	243,00
35	K	PK	220700174R	Montáž propusti Teroz 45 T530X	kus	1,000	81,00	81,00
36	M	MAT	384558550R	propust Teroz 45 T530X	kus	1,000	243,00	243,00
37	K	PK	220700181R	Montáž kabelu koaxiálního CM407Cu	m	30,000	10,80	324,00
38	M	MAT	341401340R	koaxiální kabel CM407Cu	m	30,000	12,60	378,00
39	K	PK	220700331	Kontrola a měření na účastnické zásuvce	kus	1,000	225,00	225,00
40	K	PK	220730051	Montáž stožáru anténního do kotevní konstrukce	kus	1,000	585,00	585,00
41	M	MAT	592000000R	anténní stožár D60 vč. držáků, žárové zinkovaný, vč. přípeňovacích prvků a krytky	kus	1,000	982,80	982,80
42	K	PK	PM	Přidružený materiál	%	55,615	10,00	556,15
43	K	PK	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	106,915	5,00	534,58
44	K	PK	ZV	Zednické výpomoci	%	106,915	10,00	1 069,15
45	K	PK	HZS3221	Hodinová zuřtovací sazba montér slaboproudých zařízení - dímtž stávajícího systému	hod	10,000	225,00	2 250,00
Celkem								
17 384,24								

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby K.Vary - ZŠ Mozartova 7, stavební úpravy 1

JKSO

Název objektu Elektroinstalace, uzemnění

EČO

Název části

Místo

Karlovy Vary

Objednatel Statutární město Karlovy Vary

IČ

DIČ

Projektant Ing. Renata Novotná

00254657

61792829

Zhotovitel IPM stars, s.r.o., Ovocný trh 572/11, 110 00 PRAHA

25230557

CZ25230557

Rozpočet číslo

Zpracoval

Dne

V. Šíp

05.04.2013

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C					
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby					
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Mimostav. doprava	0,00
3	PSV	Dodávky	377,90	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy	0,00
4		Montáž	180,00	11		0,00	16	Provozní vlivy	0,00
5	"M"	Dodávky	10 237,01				17	Ostatní	0,00
6		Montáž	15 419,08				18	NUS z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		26 213,99	12	DN (ř. 8-11)	0,00	19	NUS (ř. 13-18)	0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00

Projektant

D Celkové náklady

Datum a podpis

Razítko

Objednatel

23 Součet 7, 12, 19-22 26 213,99

24 15 % 0,00 DPH 0,00

25 21 % 26 213,99 DPH 5 505,00

26 Cena s DPH (ř. 23-25) 31 718,99

Datum a podpis

Razítko

Zhotovitel

E Přípočty a odpočty

27 Dodávky objednatele 0,00

28 Klouzavá doložka 0,00

29 Zvýhodnění + - 0,00

Datum a podpis 5.4.2013

Razítko



REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: K.Vary - ZŠ Mozartova 7, stavební úpravy 1

Objekt: Elektroinstalace, uzemnění

Část:

JKSO:

Objednatel: Statutární město Karlovy Vary

Zhotovitel: IPM stars, s.r.o., Ovocný trh 572/11, 110 00 PRAHA

Datum: 05.04.2013

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
PSV	Práce a dodávky PSV	557,90
751	Vzduchotechnika	557,90
M	Práce a dodávky M	25 656,09
21-M	Elektromontáže	25 656,09
	<u>Celkem</u>	<u>26 213,99</u>

ROZPOČET

Stavba: K.Vary - ZŠ Mozartova 7, stavební úpravy 1
 Objekt: Elektroinstalace, uzemnění
 Část:
 JKSO:

Objednatel: Statutární město Karlův Vary
 Zhotovitel: IPM stars, s.r.o., Ovocný trh 572/11, 110 00 PRAHA
 Datum: 05.04.2013

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				557,90
	D		751	Vzduchotechnika				557,90
1	K	PK	751111011	MTž vent ax ntl nástěnného základního D do 100 mm	kus	1,000	180,00	180,00
2	M	MAT	429141100	ventilátor axiální k odvětrání WC D100	kus	1,000	377,90	377,90
	D		M	Práce a dodávky M				25 656,09
	D		21-M	Elektromontáže				25 656,09
3	K	PK	210010107	Montáž lišt vkládacích s víčkem šířky do 20 mm	m	85,000	22,50	1 912,50
4	M	MAT	345721010	lišta elektroinstalační vkládací z PVC LV 11x10	m	25,000	14,10	352,50
5	M	MAT	345721050	lišta elektroinstalační vkládací z PVC LV 18x13	m	60,000	12,80	768,00
6	K	PK	210010108	Montáž lišt vkládacích s víčkem šířky do 40 mm	m	12,000	31,50	378,00
7	M	MAT	345721090	lišta elektroinstalační vkládací z PVC LV 24x22	m	12,000	21,90	262,80
8	K	PK	210010324	Montáž rozvodek zapuštěných plastových čtyřhranných PZO	kus	1,000	180,00	180,00
9	M	MAT	345715440R	skříň rozvodná PZO	kus	1,000	585,00	585,00
10	K	PK	210010333	Montáž krabic lištových plastových přístrojových dvojitých	kus	1,000	54,00	54,00
11	M	MAT	345715160R	krabice přístrojová dvojnásobná 80 x 28 - 2T	kus	1,000	21,60	21,60
12	M	MAT	345715510	víčko krabic z PH D80 mm	kus	1,000	10,30	10,30
13	K	PK	210100003	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 16 mm ²	kus	4,000	22,50	90,00
14	K	PK	210100006	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 50 mm ²	kus	1,000	58,50	58,50
15	K	PK	210100014	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 10 mm ²	kus	6,000	18,00	108,00
16	K	PK	210110047	Montáž zapuštěný vypínač nn 1S jednopólový se signální doutnavkou šroubové připojení	kus	1,000	67,50	67,50
17	M	MAT	345354350	přístroj tlačítkového ovládače zapínacího 10A	kus	1,000	72,10	72,10
18	M	MAT	345364940	kryt spínače jednoduchý s průzorem	kus	1,000	35,10	35,10
19	M	MAT	345366010	doutnavka signalizační	kus	1,000	19,00	19,00
20	M	MAT	345367050	rámaček pro spínače a zásuvky dvojnásobný, vodorovný	kus	1,000	27,40	27,40
21	K	PK	210122001	Montáž svodiče přepětí nn 1.stupeň jednopólových	kus	1,000	108,00	108,00
22	M	MAT	358895060R	svodič přepětí SVBC-12.5-3-MZS	kus	1,000	2 634,30	2 634,30

23	K	PK	210150171	Montáž relé spínacích doběhových	kus	1,000	108,00
24	M	MAT	358352100R	spinací relé doběhové do instalační krabice	kus	1,000	273,30
25	K	PK	210192121	Montáž skříní plastových do 10 kg	kus	1,000	225,00
26	M	MAT	357181100R	skřín HOP	kus	1,000	468,90
27	K	PK	210220030	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm2 ve městské zástavbě	m	10,000	31,50
28	M	MAT	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	6,211	28,50
29	K	PK	210220301	Montáž svorek hromosvodných typu SS, SR 03 se 2 šrouby	kus	4,000	31,50
30	M	MAT	354418850	svorka spojovací SS pro lano D8-10 mm	kus	4,000	7,40
31	K	PK	210220302	Montáž svorek hromosvodných typu ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby	kus	6,000	31,50
32	M	MAT	354418650	svorka k tyči zemnicí SJ02 D28 mm	kus	6,000	29,60
33	K	PK	210220321	Montáž svorek hromosvodných na potrubí typ Bernard (min. standard) se zhotovením pásky	kus	10,000	31,50
34	M	MAT	354421200R	svorka ZS16	kus	10,000	11,50
35	M	MAT	354421300R	páska Cu k svorce ZS16	m	2,500	14,70
36	K	PK	210220361	Montáž tyčí zemnicích délky do 2 m	kus	3,000	405,00
37	M	MAT	354420900	tyč zemnicí ZT 2.0 2m, FeZn	kus	3,000	363,20
38	K	PK	210220451	Montáž vedení hromosvodné - ochranného pospojování volně nebo pod omítku	m	115,000	18,00
39	M	MAT	341408260	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 6 mm2	m	42,000	14,30
40	M	MAT	341408270	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 10 mm2	m	47,250	24,60
41	M	MAT	341421590	vodič silový s Cu jádrem CYA H07 V-K 16 mm2	m	31,500	37,80
42	K	PK	210290600R	Úprava rozvaděče OCEP-Z pro osazení přepětové ochrany	kus	1,000	225,00
43	K	PK	210810005	Montáž měděných kabelů CYKY 750 V 3x1,5 mm2 uložených volně	m	15,000	13,50
44	M	MAT	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	15,750	10,00
45	K	PK	PM	Přidružený materiál	%	102,370	10,00
46	K	PK	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	209,919	10,00
47	K	PK	ZV	Zednické výpomoci	%	209,919	10,00
48	K	PK	HZS4211	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik - výchozí revize elektroinstalace	hod	10,000	225,00
				Celkem			26 213,99

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby K.Vary - ZŠ Mozartova 7, stavební úpravy 1

JKSO

Název objektu Hromosvod

EČO

Název části

Místo

Karlovy Vary

Objednatel Statutární město Karlovy Vary

IČ

DIČ

Projektant Ing. Renata Novotná

00254657

Zhotovitel IPM stars, s.r.o., Ovocný trh 572/11, 110 00 PRAHA

61792829

25230557

CZ25230557

Rozpočet číslo

Zpracoval

Dne

V. Šíp

05.04.2013

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevné podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka		0,00	15	Územní vlivy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Provozní vlivy		0,00
5	"M"	Dodávky	4 680,42					17	Ostatní		0,00
6		Montáž	16 504,24					18	NUS z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		21 184,66	12	DN (ř. 8-11)		0,00	19	NUS (ř. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		0,00	22	Ostatní náklady		0,00

Projektant

Datum a podpis

Razítko

Objednatel

Datum a podpis

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis 5.4.2013

Razítko



IPM stars, s.r.o.
 Ovocný trh 572/11, 110 00 Praha 1
 IČ: 25230557, DIČ: CZ25230557
 provozovna:
 Botanická 256, 362 63 Dalovice u K.Varů
 www.ipmstars.cz

D Celkové náklady

23	Součet 7, 12, 19-22	21 184,66
24	15 % 0,00 DPH	0,00
25	21 % 21 184,66 DPH	4 448,80
26	Cena s DPH (ř. 23-25)	25 633,46

E Přípočty a odpočty

27	Dodávky objednatele	0,00
28	Klouzavá doložka	0,00
29	Zvýhodnění + -	0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: K.Vary - ZŠ Mozartova 7, stavební úpravy 1

Objekt: Hromosvod

Část:

JKSO:

Objednatel: Statutární město Karlovy Vary

Zhotovitel: IPM stars, s.r.o., Ovocný trh 572/11, 110 00 PRAHA

Datum: 05.04.2013

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
M	Práce a dodávky M	21 184,66
21-M	Elektromontáže	21 184,66
	<u>Celkem</u>	<u>21 184,66</u>

ROZPOČET

Stavba: K.Vary - ZŠ Mozartova 7, stavební úpravy 1
 Objekt: Hromosvod
 Část:
 JKSO:

Objednatel: Statutární město Karlovy Vary
 Zhotovitel: IPM stars, s.r.o., Ovocný trh 572/11, 110 00 PRAHA
 Datum: 05.04.2013

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	D	M		Práce a dodávky M				21 184,66
	D	21-M		Elektromontáže				21 184,66
1	K	PK	210220101	Montáž hromosvodného vedení svodových vodičů s podpěrami průměru do 10 mm	m	80,000	27,00	2 160,00
2	M	MAT	354410770	drát průměr 8 mm AlMgSi	kg	10,800	133,90	1 446,12
3	M	MAT	354414150	podpěra vedení PV clic20 FeZn do zdiva 150 mm	kus	18,000	10,30	185,40
4	M	MAT	354414160R	podpěra vedení PV 04 FeZn do zdiva	kus	10,000	4,40	44,00
5	M	MAT	354415500	podpěra vedení PV22 FeZn na krytinu	kus	60,000	24,70	1 482,00
6	K	PK	210220221	Montáž tyčí jímacích délky do 3 m na konstrukci ocelovou	kus	1,000	225,00	225,00
7	M	MAT	354411300R	jímač trubkový JT dl. 2 000 mm	kus	1,000	215,80	215,80
8	M	MAT	354411310R	izolační tyč IZT-V 500	kus	2,000	119,60	239,20
9	M	MAT	354411320R	držák izolační tyče DIH-T	kus	2,000	84,20	168,40
10	K	PK	210220301	Montáž svorek hromosvodných typu SS, SR 03, SUA se 2 šrouby	kus	85,000	31,50	2 677,50
11	M	MAT	354418850	svorka spojovací SS FeZn pro lano D8-10 mm	kus	50,000	7,40	370,00
12	M	MAT	354418860R	svorka k oplechování SUA FeZn	kus	35,000	7,50	262,50
13	K	PK	210220302	Montáž svorek hromosvodných typu ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby	kus	6,000	31,50	189,00
14	M	MAT	354419250	svorka zkušební SZ FeZn pro lano D6-12 mm	kus	4,000	28,80	115,20
15	M	MAT	354420410	svorka uzemnění SJ 16/8-10 nerez k jímací tyči	kus	4,000	14,00	56,00
16	K	PK	210220303	Montáž svorek hromosvodných typu S0 na okapové žlaby	kus	4,000	31,50	126,00
17	M	MAT	354419050	svorka přípojovací SOc FeZn k připojení okapových žlabů	kus	4,000	12,70	50,80
18	K	PK	210220401	Montáž vedení hromosvodné - štitků k označení svodů	kus	9,000	4,50	40,50
19	M	MAT	354421100	šiték plastový č. 31 - čísla svodů	kus	9,000	5,00	45,00
20	K	PK	210220431	Montáž vedení hromosvodné - zhotovení pomocného jímače	kus	8,000	225,00	1 800,00
21	K	PK	PM	Přidružený materiál	%	46,804	6,00	280,82
22	K	PK	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	199,084	3,00	597,25
23	K	PK	ZV	Zednické výpomoci	%	199,084	2,00	398,17
24	K	PK	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář - Dmž stávajícího hromosvodu	hod	32,000	225,00	7 200,00
25	K	PK	HZS4211	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik - revize hromosvodu	hod	3,000	270,00	810,00
				<u>Celkem</u>				<u>21 184,66</u>

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby: K.Vary - ZŠ Mozartova 7, stavební úpravy 1
 Název objektu: C_vedlejší_ost_náklady
 Název části:

JKSO
 EČO
 Místo: Karlovy Vary
 IČ: 00254657
 DIČ: 61792829
 25230557 CZ25230557

Objednatel: Statutární město Karlovy Vary
 Projektant: Ing. Renata Novotná
 Zhotovitel: IPM stars, s.r.o., Ovocný trh 572/11, 110 00 PRAHA

Rozpočet číslo: Zpracoval: V. Šíp

Dne: 05.04.2013

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C		
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby		
1	HSV Dodávky	0,00	8 Práce přesčas	0,00	13 Zařízení staveniště	0,00
2	Montáž	0,00	9 Bez pevné podl.	0,00	14 Mimostav. doprava	0,00
3	PSV Dodávky	0,00	10 Kulturní památka	0,00	15 Územní vlivy	0,00
4	Montáž	0,00	11	0,00	16 Provozní vlivy	0,00
5	"M" Dodávky	0,00			17 Ostatní	0,00
6	Montáž	0,00			18 NUS z rozpočtu	30 000,00
7	ZRN (ř. 1-6)	0,00	12 DN (ř. 8-11)	0,00	19 NUS (ř. 13-18)	30 000,00
20	HZS	0,00	21 Kompl. činnost	0,00	22 Ostatní náklady	10 500,00

Projektant

Datum a podpis

Objednatel

Datum a podpis

Zhotovitel

Datum a podpis 5.4.2013

Razítko

Razítko



IPM stars, s.r.o.
 Ovocný trh 572/11, 110 00 Praha 1
 IČ: 25230557, DIČ: CZ25230557
 provozovna:
 Botanická 256, 362 63 Dalovice u K.Varů
 www.ipmstars.cz

D		Celkové náklady	
23	Součet 7, 12, 19-22		40 500,00
24	15 %	0,00 DPH	0,00
25	21 %	40 500,00 DPH	8 505,00
26	Cena s DPH (ř. 23-25)		49 005,00

E		Přípočty a odpočty	
27	Dodávky objednatele		0,00
28	Klouzavá doložka		0,00
29	Zvýhodnění + -		0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: K.Vary - ZŠ Mozartova 7, stavební úpravy 1

Objekt: C_vedlejší_ost_náklady

Část:

JKSO:

Objednatel: Statutární město Karlovy Vary

Zhotovitel: IPM stars, s.r.o., Ovocný trh 572/11, 110 00 PRAHA

Datum: 05.04.2013

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
0	Vedlejší a ostatní náklady	40 500,00
	<u>Celkem</u>	<u>40 500,00</u>

ROZPOČET

Stavba: K.Vary - ZŠ Mozartova 7, stavební úpravy 1

Objekt: C_vedlejší_ost_naklady

Část:

JKSO:

Objednatel: Statutární město Karlovy Vary

Zhotvitel: IPM stars, s.r.o., Ovocný trh 572/11, 110 00 PRAHA

Datum: 05.04.2013

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
D			0	Vedlejší a ostatní náklady				40 500,00
1	K	PK	01327	výrobní dokumentace	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00
2	K	PK	01325	Dokumentace skutečného provedení stavby, viz. VON-PŘÍLOHA1, bod 3.	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00
3	K	PK	03	Zařízení staveniště viz VON-PŘÍLOHA1, bod 1.	soubor	1,000	30 000,00	30 000,00
4	K	PK	04521	Kompletační činnost - Doklady požadované k předání a převzetí díla viz VON-PŘÍLOHA1, bod 4	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00
5	K	PK	04522	Kompletační činnost - Fotodokumentace průběhu stavby viz VON-PŘÍLOHA1, bod 2.	soubor	1,000	500,00	500,00
Celkem								40 500,00

5) Termínová nabídka vč. harmonogramu stavebních prací a záruční lhůty a podmínky

Společnost IPM stars, s.r.o., tímto akceptuje požadavky na termíny provedení prací uvedené v zadávací dokumentaci:

Termín zahájení prací: 3. 6. 2013
 Termín ukončení díla: 23. 8. 2013
 Doba plnění: 82 dní

Rok	2013											
	Červen				Červenec				Srpen			
Měsíc	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
Kalendářní týden	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
Svislé a kompletní konstrukce												
Vodorovné konstrukce												
Úpravy povrchu, podlahy, osazení												
Ostatní konstrukce a práce-bourání												
Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům												
Povlakové krytiny												
Izolace tepelné												
Zdravotechnika - vnitřní kanalizace												
Konstrukce tesařské												
Montované konstrukce - dřevostavby, sádkokartony												
Konstrukce klempířské												
Krytiny tvrdé												
Konstrukce zámečnické												
Dokončovací práce - nátěry												
Dokončovací práce - malby												
Montáže vzduchotechnických zařízení												

Záruka za jakost díla a kvalitu provedených prací je dodavatelem poskytnuta v délce 60 měsíců na celý předmět plnění.

V Dalovicích dne 5. 4. 2013

René Piller, jednatel společnosti



**Usnesení č. RM/659/4/13**

z 11. jednání Rady města Karlovy Vary, které se konalo dne 16.04.2013


Věc: Vyhodnocení zadávacího řízení veřejné zakázky „Karlovy Vary - ZŠ Mozartova 7, rekonstrukce střechy“Rada města Karlovy Vary **rozhodla** o vyloučení těchto uchazečů:

ALLKON s.r.o., IČ: 25008196, Meziboří, z důvodu nepodepsání návrhu smlouvy o dílo,
Petr Soukup, IČ: 49166549, Jenišov, z důvodu neprokázání splnění kvalifikačních předpokladů,
Petr Gašek, IČ: 73381365, Karlovy Vary, z důvodu nesplnění zadávacích podmínek,
z další účast v zadávacím řízení veřejné zakázky „Karlovy Vary, ZŠ Mozartova 7 – rekonstrukce střechy“,

rozhodla o výběru nejvhodnější nabídky zadávacího řízení veřejné zakázky „Karlovy Vary, ZŠ Mozartova 7 – rekonstrukce střechy“ v tomto pořadí:

1. IPM stars, s.r.o., IČ: 25230557, Praha, s nabídkovou cenou 1.996.824,97 Kč bez DPH,
2. BANOSTAV – SB, s.r.o., IČ: 64356221, Božičany, s nabídkovou cenou 2.078.871,- Kč bez DPH,
3. PETROM STAVBY, s.r.o., IČ: 26769611, Praha, s nabídkovou cenou 2.091.933,25 Kč bez DPH,

schválila uzavření smlouvy o dílo mezi Statutárním městem Karlovy Vary a společností IPM stars, s r.o., IČ: 25230557, Praha, jejímž předmětem je realizace veřejné zakázky „Karlovy Vary, ZŠ Mozartova 7 – rekonstrukce střechy“ za nabídkovou cenu 1.996.824,97 Kč bez DPH.


.....
Ing. Daniel Riedl
vedoucí odboru rozvoje a investic