



Smlouva o dílo

Číslo smlouvy objednatele: DS/0204/2017/MI

Číslo smlouvy zhotovitele: 10-17

Uzavřena níže uvedeného dne, měsíce a roku uvedenými smluvními stranami ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

Článek 1 Smluvní strany

Objednatel:

Sídlem:

Zastoupený:

Ve věcech smluvních:

Ve věcech technických:

IČ:

DIČ:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Telefon:

e-mail:

Město Veselí nad Moravou

tř. Masarykova 119

698 01 Veselí nad Moravou

Ing. Milošem Kozumplíkem, starostou

Ing. Věrou Korvasovou, referentem

00285455

CZ00285455

Česká spořitelna, a.s., pobočka Veselí nad Moravou

27 - 1442991379/0800

518 670 124

korvasova@veseli-nad-moravou.cz

Zhotovitel:

Sídlem:

Zastoupený:

Ve věcech smluvních:

Ve věcech technických:

IČ:

DIČ:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Telefon:

e-mail:

KODRLA s.r.o.

Huštěnovice 363

Mgr. Martinem Hamadou, jednatelem

Mgr. Martinem Hamadou

Bedřichem Markem, stavbyvedoucím

25547453

CZ25547453

ČSOB a.s.

150226347/0300

572 585 832

realizace@kodrla.cz

(společně dále též jako „smluvní strany“).

Čl. II – Základní ustanovení

1. Smluvní strany se dohodly, že závazkový vztah založený touto smlouvou a další vztahy z něj vyplývající se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ObčZ“).
2. Tato smlouva je uzavírána k zabezpečení veřejných potřeb objednatele. Účelem uzavření této smlouvy je řádné provedení stavebních prací stavby s názvem „**Snížení energetické náročnosti budovy č. p. 1495 - DDM Veselí nad Moravou**“ v souladu s obecně závaznými právními předpisy a dalšími podmínkami sjednanými v této smlouvě.
3. Zástupci smluvních stran shodně prohlašují:
 - a) že údaje uvedené v čl. I této smlouvy (dále jen „identifikační údaje“) jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy;
 - b) že jejich vnitřní předpisy nebo rozhodnutí jejich orgánů jim nebrání v řádném uzavření této smlouvy;



- c) že k řádnému uzavření smlouvy ze strany zhotovitele není potřeba podpisu jiné osoby či dalšího právního jednání;
 - d) že ze strany objednatele byl s uzavřením této smlouvy vysloven souhlas Radou města Veselí nad Moravou na zasedání konaném dne 15.5.2017 pod usnesením č.16/69/RMV/2017,
 - e) že zhotovitel byl vybrán na základě řádného průběhu zadávacího řízení na veřejnou zakázku objednatele s názvem „Snížení energetické náročnosti budovy č. p. 1495 - DDM Veselí nad Moravou“,
 - f) že zhotoviteli je známa skutečnost, že financování výše uvedené stavby bude financováno z Evropských strukturálních a investičních fondů a Operačního programu životního prostředí.
4. Smluvní strany se zavazují, že zástupci smluvních stran podepisující tuto smlouvu jakékoliv změny svých identifikačních údajů písemně oznámí (s ověřeným podpisem) bez prodlení druhé smluvní straně, a to zejména:
- a) změnu identifikačních údajů, včetně změny bankovního spojení – takové oznámení smluvní strana zašle krukám oprávněného zástupce pověřeného zastupováním druhé smluvní strany;
 - b) změnu zástupce smluvní strany - takové oznámení smluvní strana doloží dokladem o volbě nebo jmenování;
- V písemném oznámení smluvní strana vždy uvede odkaz na číslo smlouvy a datum účinnosti oznamované změny.
5. Zhotovitel se zavazuje, že nejpozději do 15 dnů od uzavření této smlouvy sjedná a po celou dobu jejího trvání bude mít sjednanou pojistnou smlouvu pro případ způsobení škody při výkonu stavební činnosti, a to minimálně ve výši plnění 6 mil. Kč bez DPH.
6. Zhotovitel výslovně prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy.
7. Zhotovitel se zavazuje:
- a) poskytovat potřebnou součinnost při výkonu finanční kontroly dle zákona o finanční kontrole,
 - b) evidovat veškerou dokumentaci vztahující se k plnění této smlouvy po dobu 10 let ode dne předání díla (od prvního dne roku následujícího po dni podpisu zápisu o předání a převzetí díla).
8. Smluvní strany shodně prohlašují, že technický dozor stavby nebude provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená ve smyslu ustanovení § 73 a následujících zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních korporacích.
9. Smluvní strany shodně prohlašují, že předmět plnění podle této smlouvy není plněním nemožným a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků. Zhotovitel prohlašuje, že byl seznámen s místem pro provedení díla, se stávajícími konstrukcemi, s projektovou dokumentací a veškerými dalšími skutečnostmi, které mohou mít vliv na jeho plnění díla. Zhotovitel prohlašuje, že nezjistil při své náležité odborné péči žádnou skutečnost, která by mohla bránit provedení díla podle této smlouvy v termínu a za cenu dle této smlouvy a v plném rozsahu tak na sebe přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu ustanovení § 2620 ObčZ.

Čl. III - Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje, že na svůj náklad a na své nebezpečí provede pro objednatele dílo stavby s označením „Snížení energetické náročnosti budovy č. p. 1495 - DDM Veselí nad Moravou“ (dále též „stavba“ nebo „dílo“) v rozsahu stanoveném:
 - a) projektovou dokumentací „Snížení energetické náročnosti budovy č.p. 1495 - DDM Veselí nad Moravou“ zpracovanou společností TYPRO 2010 s.r.o., tř. Masarykova 178, 698 01 Veselí nad Moravou, IČ: 29194741 dne 31.3.2016 (dále jen „projektová dokumentace“),
 - b) stavebním povolením a stanovisky dotčených orgánů a správců a vlastníků sítí a zařízení,



- c) podmínkami zadávacího řízení,
 - d) obsahem této smlouvy o dílo.
2. Případné změny oproti předané projektové dokumentaci nesmí zhotovitel provést bez předchozího uzavření písemného dodatku smlouvy s objednatelem.
 3. Zhotovitel jako součást dodávky díla zajistí a provede na svůj náklad následující práce a činnosti před zahájením realizace díla:
 - a) označení staveniště, ve smyslu § 152 odst. 3 písm. b) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (stavební zákon),
 - b) provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
 - c) vytyčení stavby a staveniště, vytyčení všech stávajících inženýrských sítí a technických zařízení v zájmovém území stavby a staveniště. Zhotovitel o vytyčení dle předchozí věty vyhotoví protokol, včetně grafické části, který bude součástí dokumentace stavby,
 - d) zpracování, prokazatelné projednání a odsouhlasení podrobného časového harmonogramu postupu prací (dále jen „HMG“), který tvoří Přílohu č. 4 této smlouvy, s objednatelem.
 4. Zhotovitel jako součást dodávky díla dále zajistí a provede na svůj náklad následující práce a činnosti v průběhu realizace díla:
 - a) zřízení staveniště včetně napojení na odběrná místa vody a el. energie s podružnými měřidly včetně úhrady za odběr medií,
 - b) zajištění bezpečného ohrazení a označení prostoru staveniště a jeho zařízení po celou dobu výstavby,
 - c) zajištění bezpečného přístupu a příjezdu k jednotlivým nemovitostem přilehlým k místu staveniště, a to po celou dobu realizace stavby,
 - d) zajištění schůdnosti, sjízdnosti a průběžného čištění vozovek, užívaných pro dovoz stavebního materiálu na staveniště a odvoz odpadu ze staveniště, a to po celou dobu realizace stavby,
 - e) zajištění odvozu a uložení odpadů vzniklých stavební činností na skládku, včetně uhrazení poplatků za uskladnění, v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů. K měsíčním fakturacím zhotovitel předá objednateli doklady o uložení množství a kategorie odpadu na řízené skládky, případně předá doklad o předání a převzetí odpadu k recyklaci organizaci (osobě) oprávněné k této činnosti, jako podklad pro uznání fakturace,
 - f) zabezpečení plnění podmínek pro realizaci stavby, stanovených správcí inženýrských sítí a zařízení dotčených stavbou, o kontrolách vč. předání sítí a zařízení před záhozem zhotovitel provede s příslušnými správcí dotčených sítí a zařízení zápis do stavebního deníku; provede úpravy požadované jednotlivými správcí a vlastníky dotčených sítí a zařízení,
 - g) provádění kontroly dodržování bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
 - h) ochranu kořenů stromů a kmenů stromů bedněním při provádění jakýchkoliv prací ve vzdálenosti menší než je 5 m od kmene stromů, včetně zabezpečení ochrany větví proti poškozování, případný nutný ořez větví projednat s objednatelem,
 - i) plnění podmínek pro provádění stavby stanovených pravomocnými stavebními povoleními,
 - j) koordinaci postupu prací všech účastníků výstavby inženýrských objektů v rozsahu celkového členění stavby dle HMG, tak aby byla zajištěna plynulost výstavby a aby nedošlo k poškození již realizovaných inženýrských objektů.
 5. Zhotovitel odpovídá za veškeré vzniklé škody na majetku objednatele nebo na majetku třetích osob způsobené při provádění prací. Vzniklé škody odstraní zhotovitel ihned na vlastní náklady. Při provádění prací ze sousedních nemovitostí je třeba si počínat tak, aby vlastníkům nebyla



způsobena škoda, zejména dbát, aby nedocházelo k neodůvodněnému omezení jejich práv a právem chráněných zájmů, nadměrnému znečištění okolí stavby, ničení zeleně a k nepořádku na pracovišti. Použitá část sousední nemovitosti bude ihned po ukončení prací uvedena do původního stavu.

6. Zhotovitel dále, jako součást provedení stavby, zajistí a provede na svůj náklad potřebné činnosti k příjemce stavby, včetně doložení potřebných dokladů objednateli k přejímacímu řízení. Jedná se zejména o:
- atesty a doklady o požadovaných vlastnostech výrobků a materiálů (prohlášení o shodě) dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, včetně generálního prohlášení zhotovitele o shodě výrobků a materiálů použitých k provedení stavby,
 - zkoušky, atesty a revizí podle ČSN, právních nebo technických předpisů vztahujících se k předmětu díla a platných v době provádění předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,
 - doklady o uložení množství a kategorie odpadu na řízené skládky, případně doklad o předání a převzetí odpadu k recyklaci organizaci (osobě) oprávněné k této činnosti,
 - zpracování geodetických prací a zaměření stavby se zákresem do katastrální mapy (včetně podzemních částí) úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem. Zaměření tras podzemních částí stavby, geometrický plán s vyznačením věcných břemen vyhotovený podle předpisů o katastru nemovitostí 2 x v písemné a 2 x v digitální podobě na CD nosiči,
 - předání dokumentace skutečného provedení stavby 2 x v písemné a 2 x v digitální podobě na CD nebo obdobném nosiči. Samostatně budou rovněž 2 x v písemné a 2 x v digitální podobě zpracovány dokumentace skutečného provedení překládaných inženýrských sítí nebo zařízení.
7. Objednatel se zavazuje řádně dokončené dílo převzít a zaplatit za něj zhotoviteli dohodnutou cenu.

Článek IV. - Vlastnictví k dílu

- Vlastníkem zhotovovaného díla je objednatel.
- Vlastníkem zařízení staveniště, včetně všech používaných strojů, mechanismů a dalších věcí potřebných k provedení díla, je zhotovitel, který v plném rozsahu nese nebezpečí škody na těchto věcech, bez ohledu na zavinění.
- Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel od okamžiku převzetí staveniště do dne předání díla a jeho převzetí objednatel nese v plném rozsahu nebezpečí škody na zhotovovaném díle.

Článek V. - Termíny provedení díla

- Zhotovitel se zavazuje řádně provést dílo, které je předmětem této smlouvy v následujících termínech:

Předání a převzetí staveniště	5.6.2017
Zahájení stavebních prací	nejpozději do 7. 6. 2017
Předání a převzetí celého díla	nejpozději do 31.10.2017
Vyklizení a vyčištění staveniště	nejpozději do 10.11.2017

- Protokol o předání a převzetí staveniště, podepsaný zmocněnými zástupci obou smluvních stran, je nedílnou součástí stavebního deníku.
- Zhotovitel je povinen zahájit, provádět a dokončit práce na díle v termínech sjednaných v této smlouvě a v odsouhlaseném harmonogramu prací (dále jen „HMG“), který tvoří Přílohu č. 4 této smlouvy. Návrh HMG, který je v souladu s termíny uvedenými v odst. 1 tohoto článku smlouvy předloží zhotovitel objednateli nejpozději do 15 dnů od okamžiku uzavření této smlouvy.



4. Pokud zhotovitel práce na díle nezačíná z vlastního zavinění ve lhůtě 15 dnů ode dne, kdy měl dle HMG práce na díle zahájit, nebo jeho prodloužení s prováděním díla oproti HMG přesáhne 15 dnů, je objednatel oprávněn uplatnit finanční záruku v souladu s ustanovením čl. XI. této smlouvy, uplatnit smluvní pokuty stanovené touto smlouvou, případně od smlouvy odstoupit.
5. Pokud dojde v průběhu provádění díla k nepříznivým klimatickým podmínkám, či zásahu vyšší moci, za kterých dílo nelze provádět v souladu s předepsanými technologickými postupy, zhotovitel přeruší na nezbytně nutnou dobu práce na díle. Toto přerušení zástupce zhotovitele zapíše do stavebního deníku každý den, kdy přerušuje provádění díla s uvedením důvodu. O dobu oprávněného přerušení prací z tohoto důvodu se posouvá termín dokončení díla uvedený v odst. 1 tohoto článku smlouvy.
6. V případě, že o to objednatel požádá, přeruší zhotovitel práce na díle. O dobu takového přerušení se prodlužují termíny uvedené v odst. 1 tohoto článku smlouvy. Trvá-li přerušení prací na díle déle než dvanáct měsíců, z důvodů ležících na objednateli, závazek dle této smlouvy zaniká, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Smluvní strany provedou vyrovnání vzájemných pohledávek dohodou.

Článek VI. - Cena díla a platební podmínky

1. Cena za provedené dílo dle této smlouvy o dílo je stanovena na základě výsledku zadávacího řízení objednatele a činí:

Celková cena bez DPH	5 066 858,-
DPH z celkové ceny díla	1 064 040,-
Celková cena díla, včetně DPH	6 130 898,-

2. Cena sjednaná v odst. 1 tohoto článku smlouvy je dohodnuta jako cena nejvýše přípustná k dosažení záměru objednatele a k naplnění předmětu díla. Platí po celou dobu realizace díla.
3. Cena sjednaná v odst. 1 tohoto článku smlouvy je stanovena dle projektových dokumentací stavby předaných objednatelem zhotoviteli, dle podmínek stanovených zadávací dokumentací realizované veřejné zakázky a dle podmínek stanovených touto smlouvou. V ceně jsou již zahrnuty zejména náklady zhotovitele nutné pro vybudování, provoz a demontáž zařízení staveniště, poplatky, jakož i jiné náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla. Cena obsahuje i případné zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů, a to až do doby dokončení díla.
4. Zhotovitel prohlašuje, že uvedená cena díla je stanovena na základě Přílohy č. 1 zadávací dokumentace. Zhotovitel si řádně ověřil soulad výkazu výměr s textovou a výkresovou částí projektové dokumentace stavby, resp. se všemi ostatními materiály zadávacích podmínek zadávacího řízení zakázky.
5. Přílohu č. 1 této smlouvy tvoří položkový rozpočet díla, včetně rekapitulace celkových nákladů a výkazů výměr.
6. Pokud položkový rozpočet díla, jenž tvoří Přílohu č. 1 této smlouvy, obsahuje změny oproti položkám obsaženým v projektové dokumentaci, a ukáže se, že zhotovitel neúplně ocenil výkaz výměr nebo jiné dodatečné položky, nemá zhotovitel právo domáhat se zvýšení sjednané ceny za provedení díla dle této smlouvy.
7. Pokud položkový rozpočet, jenž tvoří Přílohu č. 1 této smlouvy, neobsahuje některou z položek obsažených v projektové dokumentaci, nemá tato skutečnost vliv na výši celkové ceny za dílo a zhotovitel nemá právo, v důsledku neúplného ocenění výkazů výměr, domáhat se zvýšení sjednané ceny za provedení těchto prací.
8. Pokud se v budoucnu ukáže, že i přes kontrolu objednatele v rámci zadávacího řízení neobsahuje položkový rozpočet veškeré položky či správné počty měrných jednotek popsané v soupisu prací, dodávek a služeb nemá tato skutečnost vliv na výši ceny. Smluvní strany se shodují, že chybějící položky či chybějící množství měrných jednotek jsou předmětem plnění a součástí sjednané ceny.
9. Cena podle této smlouvy bude v souladu s ustanovením § 2614 ObčZ snížena v případě neprovedení prací dle předané projektové dokumentace modifikované nabídkou zhotovitele. Snížení ceny bude provedeno odečtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které objednatel nařídil neprovádět formou Změnového listu (dále jen „méněpráce“). Náklady na



méněpráce budou odečteny z ceny podle této smlouvy ve výši součtu rozdílu veškerých odpovídajících položek v položkovém rozpočtu stavby a rozsahu nutné činnosti.

10. Cenu podle této smlouvy je možné zvýšit pouze v případě provedení prací nad rámec rozsahu uvedeného v předané projektové dokumentaci stavby a v nabídce zhotovitele a to v souladu s příslušnými ustanoveními obecně závazných předpisů v oblasti zadávání veřejných zakázek. Zvýšení ceny lze provést přičtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které objednatel nařídil provádět formou Změnového listu (dále jen „vícepráce“). Náklady na vícepráce mohou být připočteny k ceně podle této smlouvy dodatkem k této smlouvě.
11. Náklady na vícepráce budou oceněny podle odpovídajících jednotkových cen položek dle položkového rozpočtu (Příloha č. 1 této smlouvy). Oceňování víceprací, u kterých nelze využít jednotkových cen dle položkového rozpočtu, bude provedeno podle sborníků cen stavebních prací vydaných společností URS Praha, a.s., Pražská 18 102 00 Praha – Hostivař pro období ve kterém mají být práce realizovány. Ke zvýšení ceny může dojít pouze formou písemného dodatku k této smlouvě, podepsaného smluvními stranami před zahájením realizace víceprací. V případě, že nelze využít u technologické části díla ani sborník cen stavebních prací URS, zhotovitel předloží objednateli nabídku k jednání.
12. V případě, že dojde k pokynu objednatele, ze kterého vyplývá, dle mínění zhotovitele, změna díla oproti projektové dokumentaci, je zhotovitel povinen na to objednatel písemně upozornit před zahájením provádění takových prací. Bez uzavření dodatku není zhotovitel oprávněn tyto práce provádět. Provedení takových prací bez uzavřeného dodatku znamená, že zhotovitel nemá nárok na úhradu ceny nad rámec sjednané ceny díla.
13. Smluvní strany se dohodly na následujících platebních podmínkách:
- zálohy objednatel neposkytuje,
 - sjednává se dílčí měsíční plnění v souladu s ustanovením § 21 odst. 8 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Měsíční plnění se považuje za samostatné zdanitelné plnění uskutečněné posledním dnem každého kalendářního měsíce. Zhotovitel je oprávněn měsíčně vystavovat daňové doklady řádně označené registračním číslem a názvem projektu, ze kterého je zakázka financována (dále jen „faktura“), kterými vyúčtuje provedené práce. Po ukončení přejímacího řízení celého díla podle této smlouvy zhotovitel provede závěrečné vyúčtování a vystaví konečnou fakturu na cenu díla,
 - dílčí faktury budou objednatelem propláceny dle měsíčního plnění realizace díla odsouhlaseného objednatelem,
 - podmínkou vystavení první faktury, kterou je oprávněn zhotovitel vystavit dle výše uvedeného postupu, je též předání finanční záruky za řádné provedení díla ve výši 250.000,- Kč objednateli, předání návrhu podrobného harmonogramu prací dle čl. V odst. 3 této smlouvy, včetně jeho odsouhlasení ze strany objednatele, a předání potvrzení o sjednání pojistné smlouvy dle čl. II. odst. 5 této smlouvy,
 - z celkové ceny díla bude poslední zbývající částka, ne menší než 200.000,- Kč včetně DPH, objednatelem proplacena až poté, co zhotovitel předloží objednateli finanční záruku ve výši 200.000,- Kč platnou po celou dobu trvání záruční doby a dílo bude objednatelem převzato bez vad a nedodělků.
14. Ob
jednatel je oprávněn provádět kontrolu vyúčtovaných prací podle soupisu provedených prací přímo na staveništi. Zhotovitel je povinen oprávněným zástupcům objednatele provedení kontroly umožnit.
15. Lh
ůta splatnosti faktur je dohodou smluvních stran stanovena na 30 dnů od doručení faktury objednateli. Zhotovitel je povinen doručit fakturu objednateli do 5 dnů od data jejího vystavení. Doručení faktury provede zhotovitel osobně nebo doručenkou prostřednictvím pošty.
16. Zh
otovitelem vystavená faktura musí obsahovat náležitosti běžného daňového dokladu dle § 29 odst. 1, písm. a) až l) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty bude stanovena v souladu s platnými právními předpisy.



17. Ne
- dílnou součástí faktury budou tyto přílohy:
- a) „Soupis provedených prací“ obsahující přesnou specifikaci provedených prací ve slovním vyjádření v souladu s odsouhlaseným položkovým rozpočtem v členění na položky investičního charakteru (rozděleno na hmotný a nehmotný majetek) a na položky neinvestičního charakteru,
 - b) dodací list se samostatnými soupisy majetku členěného na:
 - technické vybavení stavby, které je nedílnou součástí stavby (dle pokynu D 300 k příloze č. 1 zákona o dani z příjmů),
 - dlouhodobý hmotný majetek (nad 40 tis. Kč/ks), včetně majetku, který je samostatnou movitou věcí i přesto, že je pevně spojen s budovou nebo stavbou (dle pokynu D 300 k § 26 zákona o dani z příjmů),
 - dlouhodobý nehmotný majetek nad 60 tis. Kč/ks,
 - drobný dlouhodobý hmotný majetek do 40 tis. Kč/ks,
 - dlouhodobý nehmotný majetek do 60 tis. Kč/ks,
 - c) „Zjišťovací protokol“, z něhož bude patrný dosavadní průběh zhotovení díla.
18. Nebude-li faktura obsahovat některou náležitost dle této smlouvy nebo bude-li chybně vyúčtována cena, je objednatel oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně bez zaplacení k provedení opravy. Ve vrácené faktuře (na titulní straně) vyznačí objednatel důvod vrácení. Druhá smluvní strana provede opravu vystavením nové faktury. Vráti-li objednatel vadnou fakturu druhé smluvní straně, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Nová lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené (zhotovitelem opravené) faktury.
19. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání částky z účtu objednatele. Změnu účtu zhotovitel musí objednateli oznámit předem postupem sjednaným v této smlouvě.

Článek VII. - Odpovědnost za jakost díla

1. Zhotovitel díla se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude odpovídat požadavkům objednatele, a to zejména z hlediska jeho využitelnosti, bezpečnosti, bezporuchovosti, účinnosti, udržovatelnosti a hospodárnosti. Tyto vlastnosti budou odpovídat obecně závazným právním předpisům, technickým předpisům, uživatelským standardům a zpracované projektové dokumentaci díla. K tomu se zhotovitel zavazuje používat pouze materiály a konstrukce vyhovující požadavkům kladeným na jejich jakost, odpovídající požadavkům výrobce a mající prohlášení o shodě.
2. Smluvní strany se dohodly na tom, že jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.

Článek VIII. – Průběh realizace díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo svým jménem a na vlastní odpovědnost. V případě, že pověří provedením jeho části jinou osobu, má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo provedl sám. Zhotovitel se zavazuje, že k provádění částí díla jinou osobou využije pouze osoby uvedené v Seznamu poddodavatelů (Příloha č. 2 této smlouvy), a to pouze v omezeném rozsahu, který tento Seznam určuje.
2. Zhotovitel je povinen v součinnosti s objednatelem vést a průběžně aktualizovat seznam všech poddodavatelů, jejichž účast na předmětné veřejné zakázce dosáhne nebo přesáhne hranici 10 % z celkové nabídkové ceny dodavatele bez DPH včetně výše jejich podílu na akci. Změna poddodavatele oproti Příloze č. 2 této smlouvy je možná pouze na základě oboustranného písemného odsouhlasení, učiněného nejméně 3 pracovní dny před nástupem takového poddodavatele na provádění prací, služeb nebo dodávek. Změna poddodavatele musí být zaznamenána do stavebního deníku.
3. V souladu s ustanovením § 5 písm. a) vyhlášky č. 231/2012 Sb., kterou se stanoví obchodní podmínky pro veřejné zakázky na stavební práce, změna poddodavatele, s jehož pomocí zhotovitel prokazoval část své způsobilosti v zadávacím



řízení a na základě kterého je uzavřena předmětná smlouva, je možná pouze na základě oboustranného písemného odsouhlasení, učiněného nejméně 3 pracovní dny před nástupem takového subdodavatele na provádění prací, služeb nebo dodávek. Přílohou odsouhlasení budou doklady prokazující kvalifikaci poddodavatele v rozsahu, v jakém subdodavatel za zhotovitele danou část kvalifikace splňuje dle podmínek zadávacího řízení. Zhotovitel a poddodavatel v rámci doložení způsobilosti postupují dle příslušných ustanovení zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

4. Nedodržení výše uvedeného postupu a rozsahu změny poddodavatele se posuzuje jako podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele.
5. Zhotovitel obdrží od objednatele před zahájením prací 1 paré projektové dokumentace pro stavební povolení a 1 paré projektové dokumentace pro provádění stavby.
6. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení dle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
7. Požadavky na součinnost objednatele nad rámec této smlouvy, včetně jejich příloh, je zhotovitel povinen specifikovat a objednateli předat písemně (zápisem ve stavebním deníku anebo e-mailem) alespoň 2 pracovní dny předem.
8. Zhotovitel vyzve objednatele písemně (tak, že objednatel prokazatelně obdrží danou výzvu), nejméně 3 pracovní dny předem, k prověření kvality prací, jež budou dalším postupem při zhotovování díla zakryty. V případě, že se na tuto výzvu objednatel bez vážných důvodů nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla jen po předcházejícím písemném upozornění objednatele. Toto upozornění však musí být objednateli doručeno, jinak se má za to, že objednatel vyzván nebyl.
9. Zhotovitel se zavazuje uchovávat příslušné smlouvy a ostatní doklady týkající se realizace díla ve smyslu zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, po dobu stanovenou v tomto zákoně, nejméně však po dobu 10 let od poslední platby.
10. Objednatel předá zhotoviteli staveniště nejpozději dnem zahájení stavebních prací. Zápis o předání a převzetí staveniště se stane dnem jeho podepsání nedílnou součástí stavebního deníku. Obvod staveniště je vymezen projektovou dokumentací. K převzetí staveniště objednatel vyzve zhotovitele písemně.
11. Zhotovitel zabezpečí na své náklady měření odběru vody a elektrické energie, případně dalších médií odebíraných v průběhu stavby. Náklady na odběr těchto médií jsou součástí ceny za provedené dílo dle této smlouvy, a hradí je v plném rozsahu zhotovitel.
12. Zhotovitel se zavazuje po provedení díla uvést staveniště do původního stavu, tj. zejména je vyklidit a vyčistit, a to ve lhůtě dle článku V. odst. 1 této smlouvy. Při nedodržení tohoto závazku se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré prokazatelné náklady a škody, které mu tím vznikly.
13. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostorů zařízení staveniště.
14. Zhotovitel je povinen zajistit na své náklady hlídání staveniště. Nositelem nebezpečí vzniku škody na stavebním materiálu, dílech nebo na celé stavbě při realizaci stavby je zhotovitel, a to až do doby předání a převzetí celého díla objednatel.
15. Zhotovitel se zavazuje udržovat na staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad průběžně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů. Zhotovitel je povinen písemně dokladovat objednateli, jak bylo naloženo se vzniklým odpadem, a na kterou skládku byl odpad uložen.



16. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště stavební deník, jehož nedílnou součástí bude zápis o předání a převzetí staveniště. Do stavebního deníku zhotovitel zapíše všechny skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy, zejména údaje o časovém postupu dodávek, prací a jejich jakosti, důvody přerušeni prací a dobu přerušeni, důvody odchylek prováděných prací od projektové dokumentace stavby a údaje potřebné pro posouzení prací orgány státní správy a objednatelem, a to v den, kdy nastaly, jinak se k nim nepřihlíží.
17. Mezi objednatelem a zhotovitelem budou určeny termíny pravidelných kontrolních dnů. Tato dohoda bude uvedena v zápise o předání a převzetí staveniště. Z těchto kontrolních dnů budou prováděny samostatné zápisy (tiskopisy), které budou nedílnou součástí stavebního deníku. Tyto zápisy budou obsahovat část „hodnocení postupu výstavby“ a část „úkony“, kde budou přesně uváděny veškeré probíhající práce a zároveň bude upřesněn další postup prací. Dále tyto zápisy budou doplněny o fotografie skutečného stavu probíhajících prací.
18. Denní záznamy bude zapisovat a podepisovat stavbyvedoucí (jeho zástupce) v den, kdy práce byly provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které vyvolaly nutnost zápisu. Při denních záznamech nesmí být vynechána volná místa.
19. Objednatel a jím pověřené osoby jsou oprávněny stavební deník kontrolovat a k zápisům připojovat svá stanoviska. Do stavebního deníku je oprávněn provádět záznamy kromě osoby objednatele odpovědné za realizaci stavby, také zástupce státního stavebního dohledu a odpovědný projektant. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se záznamem orgánů a osob uvedených v předchozím ustanovení, připojí k jejich záznamu do dvou pracovních dnů své vyjádření. Pokud tak neučiní, má se za to, že s obsahem záznamu souhlasí.
20. Zápisy ve stavebním deníku nelze měnit obsah této smlouvy.
21. Zhotovitel má povinnost na své náklady před předáním díla zaškolit zaměstnance objednatele, nebo jiné jím určené osoby, v provozování a údržbě těch částí díla, které to svojí povahou vyžadují. O provedeném zaškolení smluvní strany sepišou protokol.
22. Zhotovitel se zavazuje poskytnout odpovídající součinnost při provádění technické části přeložek kabelů a vedení společností CETIN, UPC a EON. Dále se zavazuje koordinovat přípravu, průběh a dokončení s tím souvisejících stavebních prací v souladu s Přílohou č. 4 - HMG.

Článek IX. – Provedení díla

1. Smluvní strany shodně prohlašují, že dílo na základě této smlouvy bude provedeno, bude-li řádně dokončeno a předáno. Dokončením díla se rozumí úplné, funkční a bezvadné dokončení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále dokončení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací a konstrukcí, (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření, apod.), prokázání požadovaných technických parametrů, předložení úplné dokladové části díla, zaškolení a provedení individuálního vyzkoušení a řádný průběh zkušebního provozu v délce trvání stanovené touto smlouvou.
2. Objednatel je povinen převzít pouze dílo dokončené bez vad a nedodělků. Objednatel je oprávněn převzít i dílo, které vykazuje pouze ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezuje.
3. Bez prokázání dosažení požadovaných technických parametrů není dílo řádně dokončeno. Bez předložení požadovaných dokladů dle Přílohy č. 6 této smlouvy není dílo řádně dokončeno.
4. Přejímací řízení bude objednatelem zahájeno po obdržení písemné výzvy zhotovitele a ukončeno nejpozději v termínu provedení díla dle čl. V. odst. 1 této smlouvy.
5. O předání a převzetí díla bude sepsán zápis. Tento zápis sepiše zhotovitel a bude obsahovat zejména:
 - a) označení díla,



- b) označení objednatele a zhotovitele díla,
 - c) číslo a datum uzavření smlouvy o dílo vč. čísel a dat uzavření jejich dodatků,
 - d) zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle,
 - e) prohlášení objednatele, že dílo přijímá,
 - f) datum a místo sepsání zápisu,
 - g) jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele,
 - h) seznam předané dokumentace,
 - i) soupis nákladů od zahájení po dokončení díla,
 - j) seznam poddodavatelů, jimž zhotovitel za plnění subdodávky uhradil více než 10 % z celkové ceny díla,
 - k) termín vyklizení staveniště,
 - l) protokol o individuálním vyzkoušení,
 - m) protokol o komplexním vyzkoušení,
 - n) protokol o dosažených parametrech a o ukončení zkušebního provozu,
 - o) datum ukončení záruky na dílo.
6. Přílohou zápisu bude dokumentace skutečného provedení stavby 2 x v písemné a 2 x v digitální podobě na CD nebo obdobném nosiči. Jsou-li součástí díla i přípojky nebo jiné podzemní stavby nebo inženýrské sítě, předá zhotovitel objednateli též geodetické zaměření stavby nebo inženýrské sítě se zákresem do katastrální mapy oprávněným zeměměřičským inženýrem.
7. Přílohou zápisu bude dále doklad o složení finanční záruky dle této smlouvy.
8. Zároveň zhotovitel předá objednateli všechny potřebné doklady o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů, provedených zkouškách, atestech a dokumentaci podle této smlouvy, včetně prohlášení o shodě.
9. Zhotovitel a objednatel jsou oprávněni uvést v zápise cokoli, co budou považovat za nutné.

Článek X. – Záruka a odpovědnost za vady

1. Zhotovitel odpovídá za úplnost a funkčnost předmětu díla, za jeho kvalitu, která bude v plném rozsahu odpovídat realizační projektové dokumentaci, platným normám ČSN, vztahujícím se k danému předmětu plnění, standardům a podmínkám výrobců a zhotovitelů materiálů a výrobků, specifikovaných výhradně realizační projektové dokumentaci, platných v ČR v době realizace díla.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání a za vady díla zjištěné v záruční době. Za vady, které se projeví po záruční době, odpovídá zhotovitel pouze tehdy, pokud jejich příčinou bylo porušení jeho povinností. Odpovědnost za vady se řídí zejména ustanovením § 2629 a § 2630 ObčZ. Volba nároku z vady díla náleží objednateli. Objednatel je oprávněn tuto volbu změnit dle svého uvážení.
3. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost díla v délce trvání 60 měsíců.
4. Výše uvedená záruční doba začíná běžet ode dne předání a převzetí celého díla objednatelem bez vad a nedodělků, nebo - v případě, že objednatelem bylo dílo převzato i tehdy, vykazovalo-li pouze ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebránily užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezovaly – od okamžiku odstranění všech vad a nedodělků.
5. Vyskytne-li se v průběhu záruční doby na provedeném díle vada, objednatel písemně oznámí zhotoviteli její výskyt, vadu popíše a uvede, jak se projevuje. Jakmile objednatel odeslal toto písemné oznámení (dále jen "oznámení o vadě"), má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady, pokud výslovně neuplatní jiný nárok z odpovědnosti za vady. Za včas uplatněnou reklamaci vady díla se považuje reklamacie odeslaná objednatelem nejpozději v poslední den záruční lhůty sjednané v této smlouvě.
6. Zhotovitel je povinen se neprodleně dostavit k posouzení reklamované vady, nejpozději však do 3 pracovních dnů od odeslání oznámení o vadě. Ohledně termínu odstranění vady bude mezi stranami sepsán zápis ohledně posouzení vady a termínu jejího odstranění (dále jen „zápis“).
7. Pokud by charakter vady vyžadoval neodkladný zásah, nebo v případě havárie, je zhotovitel povinen dostavit se k posouzení vady nejpozději do 36 hodin od odeslání oznámení o vadě. Ohledně termínu odstranění vady, jejíž charakter vyžaduje neodkladný zásah, nebo mající



charakter havárie bude mezi stranami sepsán zápis ohledně posouzení vady a termínu jejího odstranění (dále jen „zápis“).

8. Oznámení o vadě budou zasílána elektronicky na e-mailovou adresu zhotovitele: realizace@kodrla.cz. Zhotovitel tímto stvrzuje, že uvedená e-mailová adresa je zhotoviteli permanentně (tj. každý kalendářní den) k dispozici pro účely příjmu odeslaných oznámení o vadě. V případě zrušení předmětné e-mailové poštovní schránky je zhotovitel povinen na tuto skutečnost objednatele upozornit nejméně 3 pracovní dny před zrušením. Současně objednateli oznámí identifikaci nové e-mailové poštovní schránky. Smluvní strany stvrzují, že výše uvedená forma komunikace je komunikací relevantní a na jejím základě je možné domáhat se práv definovaných touto smlouvou. Lhůta počíná běžet od okamžiku odeslání oznámení o vadě zhotoviteli. Vady mohou být dále oznamovány telefonicky na číslo: 774338113. Samotné telefonické ohlášení však není oznámením o vadě.
9. Zhotovitel započne s odstraněním vady nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne odeslání oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou v zápise jinak. To platí i v případě, jedná-li se o vady či nedodělky, které byly uvedeny v zápisu o předání a převzetí díla. V případě, že má vada charakter závady, který vyžaduje neodkladný zásah nebo mající charakter havárie se zhotovitel zavazuje začít s odstraněním vady ihned po sepsání zápisu. Vadu zhotovitel odstraní neprodleně, nejpozději do 5 dnů od započetí prací, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak. Zhotovitel má právo v zápisu stanovit dřívější termín odstranění vady, která vyžaduje neodkladný zásah nebo má charakter havárie. Nedodrží-li zhotovitel termín zahájení odstraňování reklamované vady díla, bude vůči němu objednatelem uplatněna smluvní pokuta stanovená touto smlouvou.
10. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady. Po dobu odstraňování záruční vady záruční doba neběží. O tuto dobu se záruční doba prodlužuje.

Článek XI. – Finanční záruky

1. Smluvní strany sjednávají finanční záruku za řádné provedení díla ve výši 250.000,-Kč (slovy: dvěšestpadesáttisícorunčeských). Zhotovitel se zavazuje nejpozději do 10 dnů od podpisu této smlouvy poskytnout objednateli finanční záruku ve výši odpovídající výše uvedené částce, která bude platit po celou dobu provádění díla a bude se řídit zejména ustanovením § 2030 an ObčZ. Finanční záruka bude zhotovitelem poskytnuta formou neodvolatelné záruky. Originál finanční záruky bude tvořit Přílohu č. 5 této smlouvy. Banka nebo jiná finanční instituce poskytující záruku se zaváže vyplatit požadovaný obnos až do celkové výše zaručené částky objednateli bez odkladu a námitek po obdržení první písemné podepsané výzvy a písemného podepsaného prohlášení objednatele, že došlo ze strany zhotovitele k jednání v rozporu s podmínkami této smlouvy. Záruční jistotu může objednatel čerpat v případě, že zhotovitel i přes opakované upozornění objednatele provádí dílo v rozporu se smlouvou, zejména tím, že je v prodlení s plněním termínů obsažených v harmonogramu (Příloha č. 4 této smlouvy) o více jak 15 dnů.
2. Zhotovitel se dále zavazuje nejpozději v den předání a převzetí díla poskytnout objednateli finanční záruku ve výši 200.000,- Kč (slovy: dvěšetřicet tisíc korun českých), která bude platit po celou dobu trvání záruční lhůty a bude se řídit zejména ust. § 2030 an ObčZ. Finanční záruka bude zhotovitelem poskytnuta formou neodvolatelné záruky. Originál finanční záruky bude přílohou zápisu o předání a převzetí díla. Banka nebo jiná finanční instituce poskytující záruku se zaváže vyplatit požadovaný obnos až do celkové výše zaručené částky objednateli bez odkladu a námitek po obdržení první písemné podepsané výzvy a písemného podepsaného prohlášení objednatele, že došlo ze strany zhotovitele k jednání v rozporu s podmínkami této smlouvy.
3. Finanční záruku dle odst. 2 může objednatel čerpat v následujících případech:
 - a) objednatel odeslal zhotoviteli oznámení o vadě a zhotovitel nenastoupil do 3 pracovních dnů na posouzení vady a neučinil zápis v souladu s touto smlouvou. Oběma stranami podepsaný zápis je dokladem, kterým může zhotovitel prokázat neoprávněnost nároku objednatele na čerpání finanční záruky;
 - b) zhotovitel nedodržel termín na odstranění vady stanovený v zápisu, nebo vada ve stanovené lhůtě nebyla řádně odstraněna v souladu s učiněným zápisem. Právo čerpat finanční záruku zaniká objednateli ve chvíli, kdy je oběma stranami podepsán zápis o řádném odstranění reklamované vady. Oběma stranami podepsaný zápis o řádném



- odstranění reklamované vady je dokladem, kterým může zhotovitel prokázat neoprávněnost nároku objednatele na čerpání finanční záruky;
- c) objednatel odeslal zhotoviteli oznámení o vadě, jejíž charakter vyžaduje neodkladný zásah, nebo mající charakter havárie a zhotovitel nenastoupil do 36 hodin na posouzení vady a neučinil zápis dle této smlouvy. Oběma stranami podepsaný zápis je dokladem, kterým může zhotovitel prokázat neoprávněnost nároku objednatele na čerpání finanční záruky v této fázi;
 - d) zhotovitel nenastoupil na odstranění vady či nedodržel termín na odstranění vady, jejíž charakter vyžaduje neodkladný zásah, nebo mající charakter havárie stanovený v zápisu, nebo vada ve stanovené lhůtě nebyla řádně odstraněna v souladu s učiněným zápisem.
Právo čerpat finanční záruku zaniká objednateli ve chvíli, kdy je oběma stranami podepsán zápis o řádném odstranění vady, jejíž charakter vyžaduje neodkladný zásah, nebo mající charakter havárie. Oběma stranami podepsaný zápis o řádném odstranění vady, jejíž charakter vyžaduje neodkladný zásah, nebo mající charakter havárie je dokladem, kterým může zhotovitel prokázat neoprávněnost nároku objednatele na čerpání finanční záruky v této fázi.
4. Zhotovitel je povinen udržovat finanční záruky v platnosti a nejpozději 30 dní před skončením doby platnosti finanční záruky předložit novou záruku dle podmínek této smlouvy.

Článek XII. – Odpovědnost za škodu

1. Odpovědnost za škodu na zhotovovaném díle, nebo jeho části nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne protokolárního předání a převzetí celého díla.
2. Zhotovitel nese též odpovědnost původce odpadů a zavazuje se zejména nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek.
3. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu odstranit škodu a není-li to možné, nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci díla prokazatelně z viny zhotovitele. Dojde-li při realizaci k poškození díla, majetku objednatele, či třetích osob, je zhotovitel povinen škodu odstranit v celkovém rozsahu, nebo nahradit v plné výši v peněžním plnění. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
4. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejich zmírnění. V případě přerušení realizace stavby dle této smlouvy z důvodů na straně objednatele provede zhotovitel veškerá opatření potřebná k odvrácení škody za úhradu prokazatelných nákladů. Jejich rozsah a hodnotu předem projedná a odsouhlasí s objednatel.
5. Zhotovitel odpovídá za škodu, která objednateli vznikne z důvodu, že nemůže předmět díla provozovat v důsledku vady vzniklé v průběhu trvání záruční doby. Výše vzniklé škody bude vypočtena jako násobek tarifu místního poplatku za užívání veřejného prostranství dle obecně závazného předpisu objednatele a plošného rozsahu veřejného prostranství dotčeného vzniklou vadou.

Článek XIII. – Smluvní pokuty

1. Pro případ prodlení zhotovitele s řádným prováděním díla v termínech stanovených touto smlouvou, nebo pro případ prodlení zhotovitele s plněním dílčích termínů dle závazného harmonogramu stanoveného touto smlouvou o dobu delší než 15 dnů, sjednávají smluvní strany ve prospěch objednatele smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení. Tím není dotčeno právo objednatele čerpat finanční záruku dle čl. XI. této smlouvy.
2. V případě, že zhotovitel nedodrží lhůtu pro odstranění vad a nedodělků zjištěných při předávání díla, sjednávají smluvní strany ve prospěch objednatele smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý i započatý den prodlení a za každou uvedenou vadu



nebo nedodělek, na jehož nebo jejíž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu. Objednatel je současně oprávněn provést odstranění vad a nedodělků osobou odlišnou od zhotovitele, přičemž objednatel vynaložené náklady na jejich odstranění je zhotovitel povinen uhradit v plném rozsahu.

3. V případě, že zhotovitel nedodrží závazek v provádění denního průběžného úklidu staveniště a dalších stavbou dotčených míst, nebo nezajistí schůdnost, sjízdnost a průběžné čištění vozovek užívaných pro dovoz stavebního materiálu na staveniště a odvoz odpadu ze staveniště, nebo nedodrží-li zhotovitel lhůtu na "vyklizení a vyčištění staveniště" je objednatel oprávněn vyúčtovat smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý zjištěný případ.
4. V případě, že zhotovitel poruší své povinnosti v oblasti BOZP, je objednatel oprávněn vyúčtovat smluvní pokutu ve výši stanovené v Příloze č. 3 této smlouvy.
5. V případě, že zhotovitel nedodrží postup ve změně poddodavatelů stanovený touto smlouvou, sjednávají smluvní strany pokutu ve výši 5 % z celkového objemu subdodávek realizovaných v rozporu se Seznamem poddodavatelů (Příloha č. 2 této smlouvy). Výše této smluvní pokuty se dále v takovém případě navýší o výši případné sankce uložené Úřadem pro ochranu hospodářské soutěže za nesplnění povinnosti související s uveřejněním seznamu poddodavatelů na profilu zadavatele.
6. Pokud zhotovitel nenastoupí ve sjednaném termínu k odstraňování reklamované vady (případně vad), sjednávají smluvní strany ve prospěch objednatele smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý i započatý den prodlení a za každou reklamovanou vadu, na jejíž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu. Objednatel je současně oprávněn provést odstranění vad osobou odlišnou od zhotovitele, přičemž objednatel vynaložené náklady na jejich odstranění je zhotovitel povinen uhradit v plném rozsahu. Tím není dotčeno právo objednatele čerpat finanční záruku dle čl. XI. této smlouvy.
7. Smluvní pokuty jsou splatné ve lhůtě deseti dnů od obdržení písemného uplatnění objednatelem.
8. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele domáhat se po zhotoviteli náhrady škody, která mu vznikla prodlením nebo jiným porušením smluvních povinností ze strany zhotovitele.
9. Pro případ prodlení s úhradou řádně vystavených a doručených faktur za provádění díla uhradí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky.
10. V případě podstatného porušení smlouvy ze strany zhotovitele, pro které objednatel odstoupí od této smlouvy, se sjednává ve prospěch objednatele smluvní pokuta ve výši 5 % z celkové ceny díla. V případě, že závazek provést dílo zanikne řádným provedením díla nebo odstoupením od smlouvy, nezaniká objednateli nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl. Zánik závazku pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele domáhat se po zhotoviteli náhrady škody, která mu vznikla prodlením na straně zhotovitele.
11. Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí zhotovitel nezávisle na míře svého zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne objednateli škoda, kterou lze vymáhat samostatně.
12. Smluvní pokuty je objednatel oprávněn započíst proti pohledávce zhotovitele.
13. Povinnosti smluvních stran stanovené touto smlouvou se po dobu trvání okolnosti vyšší moci dočasně přerušují. Pokud se plnění této smlouvy stane nemožné vlivem zásahu vyšší moci, smluvní strany se dohodnou na odpovídající změně této smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění díla dodatkem k této smlouvě.
14. Smluvní strana, u níž dojde k okolnosti vyšší moci a bude se chtít na vyšší moc odvolat v souvislosti s plněním této smlouvy, je povinna neprodleně písemně doporučeným dopisem uvědomit druhou smluvní stranu o vzniku této události, jakož i o jejím ukončení, a to ve lhůtě nejpozději 1 kalendářního dne od vzniku. Nedodržení této lhůty má za následek zánik práva dovolávat se okolnosti vyšší moci.



Článek XIV. – Závěrečná ujednání

1. Zhotovitel se zavazuje při plnění díla, které je předmětem této smlouvy dbát dohod a pokynů objednatele, technického dozoru investora a odpovědného projektanta, jako osobou pověřenou výkonem autorského dozoru, pokud nejsou v rozporu s ustanovením této smlouvy.
2. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran před zahájením plnění.
3. Smluvní strany mohou ukončit tento smluvní vztah písemnou dohodou obou smluvních stran.
4. V případě podstatného porušení obsahu této smlouvy ze strany zhotovitele je objednatel oprávněn:
 - a) od smlouvy odstoupit, nebo
 - b) čerpat finanční záruku, nebo
 - c) čerpat finanční záruku a od smlouvy odstoupit.
5. Za podstatné porušení této smlouvy ze strany zhotovitele se považuje:
 - a) zhotovitel přestal splňovat základní způsobilost podle příslušných ustanovení zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, požadovanou objednatel v zadávacím řízení na předmětnou veřejnou zakázku, nebo
 - b) zhotovitel přestal splňovat kvalifikaci požadovanou objednatel tím, že nezajistil realizaci dané části díla konkrétním poddodavatelem ze Seznamu poddodavatelů, s jehož pomocí prokazoval část své způsobilosti podle příslušných ustanovení zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, v zadávacím řízení na předmětnou veřejnou zakázku, nebo
 - c) zhotovitel je v prodlení s plněním díla dle odsouhlaseného harmonogramu postupu prací o dobu delší než 15 dnů, nebo
 - d) zhotovitel při realizaci díla nerespektuje podmínky stanovené projektovou dokumentací nebo připomínky autorského dozoru.
6. Odstoupením tato smlouva zaniká dnem, kdy bude oznámení o odstoupení doručeno druhé smluvní straně. V případě odstoupení je zhotovitel povinen ihned po obdržení písemného oznámení o odstoupení od smlouvy předat objednateli nedokončené dílo, včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla a uhradit objednateli vzniklou škodu a smluvní pokutu. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli poměrnou část ceny díla odpovídající rozsahu dosud dokončeného díla včetně věcí, které objednatel převzal.
7. V případě zániku závazku před splněním díla uzavřou smluvní strany dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
8. Zhotovitel nemůže bez písemného souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí z této smlouvy třetí osobě, včetně pohledávky vůči objednateli. Zhotovitel není oprávněn provést započtení oproti pohledávce nebo závazku objednatele.
9. Obě smluvní strany se dohodly, že v případě nástupnictví jsou právní nástupci smluvních stran vázány ustanoveními této smlouvy v plném rozsahu.
10. Pro případ, že kterékoliv ustanovení této smlouvy se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým, které bude nejlépe odpovídat účelu daného ustanovení. Případná neplatnost některého z ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení.
11. Jakákoliv změna předmětné smlouvy včetně jejich případných dodatků bude provedena vždy až na základě posouzení možnosti takovou změnu provést ve smyslu příslušných ustanovení zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
12. Zhotovitel souhlasí, aby tato smlouva byla uveřejněna v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů. Zároveň smluvní strany berou na vědomí, že na tuto smlouvu se vztahuje povinnost uveřejnění



prostřednictvím registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Za zveřejnění v registru smluv odpovídá objednatel.

13. Smluvní strany shodně prohlašují, že skutečnosti obsažené v této smlouvě a jejich přílohách nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 ObčZ a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
14. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze smluvních stran její doručení odmítne či jinak znemožní.
15. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, a že byla uzavřena po vzájemném projednání dle jejich pravé a svobodné vůle určité, vážně a srozumitelně a její autentičnost stvrzují svými podpisy.
16. Osoby podepisující tuto smlouvu svým podpisem stvrzují platnost svých jednatelských oprávnění.
17. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž každá smluvní strana obdrží jedno vyhotovení.
18. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:

- Příloha č. 1 - Položkový rozpočet stavby
- Příloha č. 2 - Seznam poddodavatelů
- Příloha č. 3 - Sazebník smluvních pokut při porušení platných předpisů v oblasti BOZP, PO a OŽP
- Příloha č. 4 - Časový harmonogram postupu prací
- Příloha č. 5 - Finanční záruky
- Příloha č. 6 - Přehled dokladové dokumentace požadované objednatelem

Veselí nad Moravou dne 9.6.2017

Město Veselí nad Moravou
tř. Masarykovy, 119
698 13 Veselí nad Moravou
62



✓ Mgr. Martin Hamada



objednatel

Položkový rozpočet stavby

Datum: 05.06.2017

Stavba : 91744

DDM Veselí n. Moravou č.p.1495

Objednatel :

IČO :

DIČ :

Zhotovitel :

IČO :

DIČ :

Za zhotovitele :

KODRLA s.r.o.
Huštěnovice 363
687 03 BABICE
72 585 932 ®
IČO: 252 22 222
DIČ: CZ25547453

Za objednatele :

			Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	15 %		0,00
DPH	15 %		0,00
Základ pro DPH	21 %		5 066 858,00
DPH	21 %		1 064 040,00
Cena celkem za stavbu			6 130 898

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
00 Vedlejší a ostatní náklady	90 750	0	75 000	15 750	1,5
01 Snížení energetické náročnosti budovy	6 040 148	0	4 991 858	1 048 290	98,5
Celkem za stavbu	6 130 898	0	5 066 858	1 064 040	100,0

Rekapitulace stavebních rozpočtů

Číslo objektu	Číslo a název rozpočtu	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
00	05/16 Nabídkový rozpočet	90 750	0	75 000	15 750	1,5
01	05/16 Nabídkový rozpočet	6 040 148	0	4 991 858	1 048 290	98,5
	Celkem za stavbu	6 130 898	0	5 066 858	1 064 040	100,0

Rekapitulace stavebních dílů


Číslo a název dílu	%	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
006 Vedlejší náklady	1,2	63 000	0	0	0	0
007 Ostatní náklady	0,2	12 000	0	0	0	0
1 Zemní práce	2,8	140 072	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	2,0	102 439	0	0	0	0
5 Komunikace	0,9	43 968	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	1,8	92 602	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	24,3	1 229 536	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	1,4	71 036	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0,3	0	13 750	0	0	0
712 Živičné krytiny	10,6	0	538 955	0	0	0
713 Izolace tepelné	6,6	0	336 584	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	1,4	0	71 957	0	0	0
763 Dřevostavby	0,2	0	11 080	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	3,7	0	185 307	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	7,8	0	393 236	0	0	0

769	Otvorové prvky z plastu	21,2	0	1 076 240	0	0	0
783	Nátěry	0,0	0	253	0	0	0
784	Malby	0,2	0	11 846	0	0	0
91	Doplňující práce na komunikaci	0,1	5 430	0	0	0	0
94	Lešení a stavební výtahy	3,2	162 316	0	0	0	0
96	Bourání konstrukcí	2,6	132 887	0	0	0	0
97	Bourání konstrukcí	0,9	45 770	0	0	0	0
99	Staveništní přesun hmot	0,7	37 943	0	0	0	0
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	3,0	151 057	0	0	0	0
M21	Elektromontáže	2,7	0	0	0	137 595	0
Celkem za stavbu		100,0	2 290 055	2 639 208	0	137 595	0

Rekapitulace vedlejších rozpočtových nákladů

Název vedlejšího nákladu	Cena celkem
Celkem za stavbu	0

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	05/16	Nabídkový rozpočet	JKSO
Objekt			SKP
00		Vedlejší a ostatní náklady	Měrná jednotka
Stavba			Počet jednotek 0
91744		DDM Veselí n. Moravou č.p.1495	Náklady na m.j. 0
Projektant			Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel			Zakázkové číslo
Rozpočtoval			Počet listů
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
	HSV celkem	75 000	0
Z	PSV celkem	0	
R	M práce celkem	0	
N	M dodávky celkem	0	
	ZRN celkem	75 000	
	HZS	0	
	ZRN+HZS	75 000	Ostatní náklady neuvedené 0
	ZRN+ost.náklady+HZS	75 000	Ostatní náklady celkem 0
Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis :	Podpis :
			
Základ pro DPH	21,0 %		75 000 Kč
DPH	21,0 %		15 750 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			90 750 Kč

Poznámka :

Stavba : 91744 DDM Veselí n. Moravou č.p.1495
Objekt : 00 Vedlejší a ostatní náklady

Rozpočet : 05/16
Nabídkový rozpočet

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
006 Vedlejší náklady	63 000	0	0	0	0
007 Ostatní náklady	12 000	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	75 000	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	91744 DDM Veselí n. Moravou č.p.1495	Rozpočet: 05/16
Objekt :	00 Vedlejší a ostatní náklady	Nabídkový rozpočet


P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 006		Vedlejší náklady				
1	001R	Vybudování zařízení staveniště	soubor	1,00	10 000,00	10 000,00
		náklady spojené s případným vypracováním PD zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování: případných měřících odběrných míst a zřízení, případná příprava území:				
		pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště včetně oplocení:1		1,00		
2	002R	Provoz zařízení staveniště	soubor	1,00	25 000,00	25 000,00
		náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, náklady na energie: spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady:				
		na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou: údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií:1		1,00		
		včetně nákladů na zábor veřejného prostranství:				
3	003R	Odstranění zařízení staveniště	soubor	1,00	5 000,00	5 000,00
		Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich: odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění: zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.:1		1,00		
4	004R	Kompletační činnost	soubor	1,00	15 000,00	15 000,00
		Koordinace stavebních prací generálním dodavatelem stavby.:1		1,00		
5	005R	Provoz investora	soubor	1,00	8 000,00	8 000,00
		Náklady spojené se zajištěním provozu investora v průběhu realizace:1		1,00		
		stavby.:				
Celkem za		006 Vedlejší náklady				63 000,00
Díl: 007		Ostatní náklady				
6	029R	Vyhotovení realizační, dílenské, výrobní dokumentace tam, kde je potřeba	soubor	1,00	8 000,00	8 000,00
7	030R	Provedení veškerých předepsaných zkoušek	soubor	1,00	4 000,00	4 000,00
		včetně dokladů o jejich provedení, provedení revizí a vypracování:1		1,00		
		revizních zpráv dle příslušných právních předpisů a norem ČSN,:				
		doložení atestů, certifikátů, prohlášení o shodě nebo vlastnostech: dle zákona č.22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů a prováděcích:				
		předpisů, vše v českém jazyku a jejich předání zadavateli:				
Celkem za		007 Ostatní náklady				12 000,00

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	05/16	Nabídkový rozpočet	JKSO	
Objekt			SKP	
01		Snížení energetické náročnosti budovy	Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	0
91744		DDM Veselí n. Moravou č.p.1495	Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel				
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	2 215 055	0	0
Z PSV celkem	2 639 208		
R M práce celkem	137 595		
N M dodávky celkem	0		
ZRN celkem	4 991 858		
HZS	0		
ZRN+HZS	4 991 858	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	4 991 858	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :			Datum :
Podpis :			Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %		4 991 858 Kč
DPH	21,0 %		1 048 290 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			6 040 148 Kč

Poznámka :

Stavba : 91744 DDM Veselí n. Moravou č.p.1495
 Objekt : 01 Snížení energetické náročnosti budovy

Rozpočet : 05/16
 Nabídkový rozpočet

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	140 072	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	102 439	0	0	0	0
5 Komunikace	43 968	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	92 602	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	1 229 536	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	71 036	0	0	0	0
91 Doplnující práce na komunikaci	5 430	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	162 316	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	132 887	0	0	0	0
97 Bourání konstrukcí	31 016	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	37 943	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	13 750	0	0	0
712 Živičné krytiny	0	538 955	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	336 584	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	71 957	0	0	0
763 Dřevostavby	0	11 080	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	185 307	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	393 236	0	0	0
769 Otvorové prvky z plastu	0	1 076 240	0	0	0
783 Nátěry	0	253	0	0	0
784 Malby	0	11 846	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	137 595	0
97 Bourání konstrukcí	14 754	0	0	0	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	151 057	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	2 215 055	2 639 208	0	137 595	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	91744 DDM Veselí n. Moravou č.p.1495	Rozpočet: 05/16
Objekt :	01 Snížení energetické náročnosti budovy	Nabídkový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	Nezatř.PC01	Úprava terénu okolo nových zemních tyčí	ks	10,00	220,00	2 200,00
2	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu	m2	8,23	39,00	320,78
		1.NP - část 2:(2,1+1,5+1)*1		4,60		
		část 1:2,5*1,45		3,63		
3	113107112R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2,kam.těžené tl.20 cm	m2	12,00	86,50	1 038,00
		okap.chodník - kačírek:12		12,00		
4	113109315R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.15 cm	m2	106,00	144,00	15 264,00
		okapový chodník:35		35,00		
		plocha před vstupem:49		49,00		
		zpev.plocha - výřezy:22		22,00		
5	113201111R00	Vytrhání obrubníků chodníkůvých a parkových	m	30,00	72,00	2 160,00
		okap.chodník:30		30,00		
6	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	71,35	898,00	64 075,44
		izolace soklu pod terénem:				
		část 2:24,67*0,5*0,7+14,84*0,5*0,9+24,67*0,6		30,11		
		část				
		1:33,5*0,5*0,7+5,5*0,5*0,6*2+17*0,5*0,7+14,73*0,5*0,6+17*0,5*0,6		30,49		
		32,3*0,5*0,5+17,8*0,5*0,3		10,75		
7	167101201R00	Nakládání výkopku z hor.1 ÷ 4 - ručně	m3	71,35	462,00	32 965,32
8	174101102R00	Zásyp ruční se zhutněním	m3	71,35	309,00	22 048,23
Celkem za		1 Zemní práce				140 071,77
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
9	Nezatř.PC01	Nadezdívka šachet o 250 mm D+M kompletní provedení	ks	8,00	1 750,00	14 000,00
		střecha - K3:2		2,00		
		K4:3		3,00		
		K5:1		1,00		
		K6:1		1,00		
		výlez:1		1,00		
10	311112130RT3	Stěna z tvárníc ztraceného bednění, tl. 30 cm zalití tvárníc betonem C 20/25	m2	66,90	1 023,00	68 438,70
		atiky - řez A:99,6*0,25		24,90		
		řez B:72,6*0,25		18,15		
		řez C:55*0,25		13,75		
		řez D:40,4*0,25		10,10		
11	311231114R00	Zdivo nosné cihelné z CP 29 P15 na MVC 2,5	m3	3,03	4 015,00	12 173,08
		dozdívky výplní - 2.NP - č.216:2,7*0,7*0,375*3+3,45*0,7*0,375		3,03		
12	311361821R00	Výztuž nadzáklad. zdí z betonářské oceli 10505 (R)	t	0,26	29 830,00	7 827,39
		atika - svislá výztuž po 500 mm - dl.500 mm - R12:536*0,5*0,89*1,1*0,001		0,26		
Celkem za		3 Svislé a kompletní konstrukce				102 439,17
Díl: 5		Komunikace				
13	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	m2	8,23	198,00	1 628,55
		zpětná zadláždění:8,225		8,23		
14	591100020RAA	Chodník z dlažby zámkové, podklad šterkodrt dlažba přírodní tloušťka 6 cm	m2	47,90	884,00	42 339,18
		ŠD 150 mm, obrubníky, odkopávka:15,45*3,1		47,90		
Celkem za		5 Komunikace				43 967,73
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				
15	Nezatř.PC01	Zakrývání podlahy D+M před výměnou výplní otvorů	ks	100,00	39,00	3 900,00
		montáž a demontáž - lepenka nebo PE folie:				
		1.NP - část 1:39		39,00		
		část 2:26		26,00		

Položkový rozpočet

Stavba :	91744 DDM Veselí n. Moravou č.p.1495	Rozpočet: 05/16
Objekt :	01 Snížení energetické náročnosti budovy	Nabídkový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		2.NP :35		35,00		
16	Nezatř.PC02	Vyčištění podlahy po výměně výplní otvorů	ks	100,00	11,00	1 100,00
		1.NP - část 1:39		39,00		
		část 2:26		26,00		
		2.NP:35		35,00		
17	612425931RT2	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková s použitím suché maltové směsi	m2	137,34	588,00	80 752,98
		zapravení vnitřních špalet š.250 mm:				
		viz pol.97801-3191:137,335		137,34		
18	612473182R00	Omítka vnitř.zdiva ze such.směsi, štuková	m2	8,51	295,00	2 508,98
		dozdívky výplní - 2.NP - č.216:(8,7+3,45)*0,7		8,51		
19	612481211RT2	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	25,38	171,00	4 339,98
		1.NP - vchod - sloupy:(0,5+0,375)*2*2,7*4+2,4*2,7		25,38		
Celkem za 61 Úpravy povrchů vnitřní						92 601,94
Díl: 62	Úpravy povrchů vnější					
20	Nezatř.PC01	Izolace nadpraží tl.60 mm D+M fenolická deska včetně kotvení	m2	19,94	1 180,00	23 526,25
		včetně odsekání omítky a přípravy podkladu:0,22*2,5*34+0,22*3,45+0,22*2,175		19,94		
21	Nezatř.PC02	Očištění a vyspravení soklové části	m2	192,81	27,00	5 205,79
		1.NP - část 2:24,67*1,05+13,6*1,05+24,67*1,05		66,09		
		část 1:140,8*0,9		126,72		
22	601015187RT6	Omítka stropů tenkovrstvá silikonová zatíraná, tloušťka vrstvy 1,5 mm	m2	1,30	349,00	451,96
		střecha - stříška K7:1,4*0,7+2,1*0,15		1,30		
23	601015191R00	Podkladní nátěr stropů pod tenkovrstvé omítky	m2	1,30	36,00	46,62
24	602015187RT6	Omítka stěn tenkovrstvá silikonová zatíraná, tloušťka vrstvy 1,5 mm	m2	25,38	308,00	7 817,04
		1.NP - vchod - sloupy:(0,5+0,375)*2*2,7*4+2,4*2,7		25,38		
25	602015191R00	Podkladní nátěr stěn pod tenkovrstvé omítky	m2	25,38	29,00	736,02
26	602031101R00	Přílnavostní a penetrační nátěr stěn D+M	m2	1 025,08	29,00	29 727,41
		viz pol.62290-4112:1025,083		1 025,08		
27	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení	m2	335,60	28,00	9 396,80
		část 2:64,02		64,02		
		část 1 - 1.NP:131,9		131,90		
		2.NP:139,68		139,68		
28	621481211RT2	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-podhledy včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	1,30	220,00	284,90
		střecha - stříška K7:1,4*0,7+2,1*0,15		1,30		
29	622311013R00	Soklová lišta hliník KZS tl. 120 mm	m	59,90	116,00	6 948,40
		část 2:59,9		59,90		
30	622311013R00	Soklová lišta hliník KZS tl. 120 mm	m	144,70	116,00	16 785,20
		část 2:59,9		59,90		
		část 1:41,45+12,45+30,9		84,80		
31	622311016R00	Soklová lišta hliník KZS tl. 150 mm	m	72,40	120,00	8 688,00
		část 1:72,4		72,40		
32	622311016R00	Soklová lišta hliník KZS tl. 150 mm	m	90,63	120,00	10 875,00
		nadpraží oken - exter.žaluzie:2,5*34+3,45+2,175		90,63		
33	622311130RT3	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl. 60 mm s omítkou silikonovou 3,2 kg/m2.	m2	4,69	638,00	2 990,63
		vchod - podhled:2,5*0,375*5		4,69		
34	622311135R00	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl.150 mm s omítkou silikonovou 3,2 kg/m2	m2	377,58	780,00	294 510,84

Položkový rozpočet

Stavba :	91744 DDM Veselí n. Moravou č.p.1495	Rozpočet: 05/16
Objekt :	01 Snížení energetické náročnosti budovy	Nabídkový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		JZ pohled:33,9*7,05+5,1*7,05+15,4*4,5+0,7*3,3+17,32*3,75+5,1*3,75		430,64		
		odpočet otvory:-144		-144,00		
		JV pohled:7,32*3,6		26,35		
		odpočet otvory:-3,45*1,8		-6,21		
		SZ pohled:10,47*7,05		73,81		
		odpočet otvory:-(2,5*1,8*2+2,175*3,5)		-16,61		
		atika na střeše - viz řez D:13,6*1		13,60		
35	622311135R0y	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl.160 mm s omítkou silikonovou 3,2 kg/m ²	m2	18,60	804,00	14 954,40
		vchod - podhled:15,5*1,2		18,60		
36	622311333RT3	Zatepl.systém, fasáda, EPS F plus tl.120 mm s omítkou silikonovou 3,2 kg/m ²	m2	412,35	748,00	308 434,73
		část 1 - JZ pohled:(15,5+1,08+1,08)*2,74		48,39		
		odpočet otvory:-21		-21,00		
		JV pohled:14*3,75+1,57*3,65		58,23		
		odpočet otvory:-0,9*2,05		-1,85		
		SV pohled:17,05*3,75+14,2*3,65+38,67*7,05		388,39		
		odpočet otvory:-105,08		-105,08		
		SZ pohled:6,42*7,05		45,26		
37	622311333RT3	Zatepl.systém, fasáda, EPS F plus tl.120 mm s omítkou silikonovou 3,2 kg/m ²	m2	185,54	748,00	138 784,67
		část 2:63,18*3,95		249,56		
		odpočet otvory:-64,02		-64,02		
38	622311350RT3	Baumit, povrchová úprava ostění KZS s EPS s omítkou silikonovou 3,2 kg/m ²	m2	72,63	867,00	62 966,57
		část 2 - š.120 mm:111,41*0,12		13,37		
		část 1 - š.120 mm - 1.NP:129,93*0,12		15,59		
		2.NP:85,4*0,12		10,25		
		část 1 - š.150 mm - 1.NP:103,7*0,15		15,56		
		2.NP:119,08*0,15		17,86		
39	622311513R00	Izolace suterénu XPS tl. 120 mm, bez PÚ	m2	125,47	784,00	98 370,05
		sokl pod terénem - část 2:24,67*0,7+13,84*0,9+24,67*0,6		44,53		
		část				
		1:33,9*0,7+5,25*0,6*2+10,6*0,7+6,6*0,6+14*0,6+17,05*0,6+31,7*0,5		75,89		
		16,85*0,3		5,06		
40	622311523RU1	Zateplovací systém, sokl, XPS tl. 120 mm s mozaikovou omítkou 5,5 kg/m ²	m2	71,78	1 063,00	76 296,83
		sokl - část 2:17,9*0,5+5,2*0,2+11,54*0,2+2*0,35+21,6*0,5		23,80		
		část				
		1:33,9*0,2+5,25*0,2*2+11,56*0,2+10,6*0,2+6,6*0,3+14*0,3+17,05*0,3		24,61		
		31,7*0,4+2,9*0,2+16,85*0,6		23,37		
41	622311563R00	Zateplovací systém, parapet, XPS tl. 30 mm	m2	24,27	510,00	12 375,56
		parapety oken - část 2:34,81*0,12		4,18		
		část 1 - 1.NP - š.120 mm:26,83*0,12		3,22		
		š.150 mm:42,5*0,15		6,38		
		2.NP - š.120 mm:27,3*0,12		3,28		
		š.150 mm:48,12*0,15		7,22		
42	622391001R00	Příplatek-mtž KZS podhledu, izolant, tenkovrst. om.	m2	23,29	129,00	3 004,09
		4,6875+18,6		23,29		
43	622422111R00	Oprava vnějších omítek vápen. hladk. II, do 10 %	m2	1 025,08	65,00	66 630,40
		viz pol.62290-4112:1025,083		1 025,08		
44	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2	m2	1 025,08	29,00	29 727,41

Položkový rozpočet

Stavba :	91744 DDM Veselí n. Moravou č.p.1495	Rozpočet: 05/16
Objekt :	01 Snížení energetické náročnosti budovy	Nabídkový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		část 2 - JV pohled:24,67*3,95		97,45		
		odpočet otvory:-29,68		-29,68		
		SV pohled:13,6*3,95		53,72		
		odpočet otvory:-5,76		-5,76		
		SZ pohled:24,67*3,95		97,45		
		odpočet otvory:-28,56		-28,56		
		část 1 - JZ				
		pohled:33,6*7,05+5,1*7,05+15,7*4,5+0,5*3,5+5,1*3,75+1,75*2,75*4		383,61		
		2,95*2,75+17,8*3+15,5*1,2+17,05*3,75		144,05		
		odpočet otvory:-160,5		-160,50		
		JV pohled:13,73*3,75+8,4*3,6+13,6*1,1		96,69		
		odpočet otvory:-8,05		-8,05		
		SV pohled:17,05*3,75+14,2*3,9+38,4*7,05		390,04		
		odpočet otvory:-105,08		-105,08		
		SZ pohled:16,5*7,05		116,33		
		odpočet otvory:-16,61		-16,61		
	Celkem za	62 Úpravy povrchů vnější				1 229 535,54
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				
45	631315621R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 20/25	m3	0,08	2 895,00	217,13
		nový tyčový zemnič - JZ pohled:1*0,5*0,15		0,08		
46	632451021R00	Vyrovnávací potěr MC 15, v pásu, tl. 20 mm	m2	68,64	165,00	11 326,23
		parapety				
		oken:(2,5*52+1,2*18+0,6*12+1,425*2+1,15+2,2+3,45+2,7*3)*0,375		66,21		
		(2,5+1+1,5*2)*0,375		2,44		
47	632451022R00	Vyrovnávací potěr MC 15, v pásu, tl. 30 mm	m2	80,28	198,00	15 895,44
		atiky - spádový beton:(99,6+72,6+55+40,4)*0,3		80,28		
48	639561121R00	Obrubník zahradní výšky 250 mm, šedý	m	153,00	108,00	16 524,00
		1.NP - část 2:60		60,00		
		část 1:93		93,00		
49	639571215R00	Okapový chodník podél budovy z kačírku tl. 150 mm	m2	64,16	375,00	24 058,13
		1.NP - část 2:57*0,3		17,10		
		část 1:120,6*0,3+14,5*0,75		47,06		
50	639571311R00	Okapový chodník - textilie proti prorůstání 45g/m2	m2	64,16	47,00	3 015,29
	Celkem za	63 Podlahy a podlahové konstrukce				71 036,20
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				
51	919735123R00	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 10 - 15 cm	m	2,50	148,00	370,00
		nový tyčový zemnič - JZ pohled:2,5		2,50		
52	919735123R00	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 10 - 15 cm	m	44,00	115,00	5 060,00
		1.NP - betonové plochy - část 1:10,5+33,5		44,00		
	Celkem za	91 Doplnující práce na komunikaci				5 430,00
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				
53	941941041R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 10 m	m2	991,72	52,00	51 569,44
		část 2 - JV pohled:(24,67+1,2)*2,8		72,44		
		SV pohled:(13,84+2,4)*2,5		40,60		
		SZ pohled:(24,67+1,2)*2,8		72,44		
		část 1 - JZ pohled:(33,9+2,4)*5,7+(5,1+1,2)*5,7+15,4*6+(5,1+1,2)*2,5		350,97		
		(17,32+2,4)*2,5		49,30		
		SV pohled:(17+1,2)*2,5+(14,3+1,2)*2+(19,3+1,2)*6		199,50		
		JV pohled:(14+2,4)*2,5+(7,3+2,4)*2,5+(1,5+1,2)*2,5		72,00		
		SZ pohled:(6,42+2,4+2,9+1,2+7,57+1,2)*6,2		134,48		
54	941941291R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1041	m2	2 975,16	22,00	65 453,52

Položkový rozpočet

Stavba :	91744 DDM Veselí n. Moravou č.p.1495	Rozpočet: 05/16
Objekt :	01 Snížení energetické náročnosti budovy	Nabídkový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		991,72*3		2 975,16		
55	941941841R00	Demontáž lešení leh.fad.s podlahami,š.1,2 m,H 10 m	m2	991,72	26,00	25 784,72
56	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	37,75	85,00	3 208,75
		fasáda - vchod:15,1*2,5		37,75		
57	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	194,04	84,00	16 299,36
		vnitřní páce při výměně výplní:				
		P1:2,5*1*52		130,00		
		P2:1,2*1*18		21,60		
		P3:1,5*1*3		4,50		
		P4:1,5*1		1,50		
		P5:1*1		1,00		
		P6:0,6*1		0,60		
		P7:0,6*1*11		6,60		
		P8:1,42*1		1,42		
		P9:1,42*1		1,42		
		P10:2,15*1		2,15		
		P11:2,2*1		2,20		
		P12:3,45*1		3,45		
		P13:2,7*1*3		8,10		
		P14:2,5*1		2,50		
		P15:1*1		1,00		
		P16:1,5*1		1,50		
		P17:1,5*1		1,50		
		P18:1,5*1*2		3,00		
Celkem za		94 Lešení a stavební výtahy				162 315,79
Díl: 96		Bourání konstrukcí				
58	Nezatř.PC01	Demontáž EL na fasádě	soubor	1,00	5 000,00	5 000,00
		dvířka, zásuvky, vypínače, svítidla atd., včetně likvidace suti:1		1,00		
59	Nezatř.PC02	Demontáž doplňků na fasádě tabulky, cedulky, atd.	soubor	1,00	5 000,00	5 000,00
60	Nezatř.PC03	Demontáž, úprava a zpětná montáž lexanu SV pohled - závěť	ks	3,00	2 500,00	7 500,00
61	Nezatř.PC04	Úprava zábradlí na fasádě D+M JZ pohled	ks	6,00	3 500,00	21 000,00
62	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	1,41	636,00	894,34
		odbourání parapetu, 1.NP - č.130:2,5*0,3*0,375*5		1,41		
63	962081131R00	Bourání příček ze skleněných tvárcí tl. 10 cm	m2	55,18	120,00	6 621,84
		Copilit - 1.NP - část 1:2,5*1,25*5		15,63		
		část 2:1,42*2,1		2,98		
		2.NP:3,45*2,5+2,7*2,5*3		28,88		
		Luxfery - 2.NP:2,2*3,5		7,70		
64	962095212R00	Demontáž dílců meziokenních, H budovy do 24 m	kus	43,00	483,50	20 790,50
		1.NP - část 1:18		18,00		
		část 2:10		10,00		
		2.NP:15		15,00		
65	965041431R00	Bourání lehčených mazanin tl. nad 10 cm, pl. 4 m2	m3	0,08	1 408,00	105,60
		nový tyčový zemnič - JZ pohled:1*0,5*0,15		0,08		
66	965041441R00	Bourání lehčených mazanin tl. nad 10 cm, nad 4 m2	m3	6,05	1 090,00	6 597,23
		viz řez E-E - průměrná tl.150 mm:(13*3+1,5*0,3+0,6*1,5)*0,15		6,05		
67	965042141R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2	m3	3,23	2 195,00	7 085,46
		viz řez E-E:40,35*0,08		3,23		
68	968061112R00	Vyvěšení dřevěných okenních křídel pl. do 1,5 m2	kus	12,00	7,30	87,60
		1.NP - část 2:12		12,00		

Položkový rozpočet

Stavba :	91744 DDM Veselí n. Moravou č.p.1495	Rozpočet: 05/16
Objekt :	01 Snížení energetické náročnosti budovy	Nabídkový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
69	968061113R00	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. nad 1,5 m2	kus	42,00	14,50	609,00
		1.NP - část 1:10+10		20,00		
		část 2:10		10,00		
		2.NP:12		12,00		
70	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	4,00	12,10	48,40
		1.NP - část 1:4		4,00		
71	968062354R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 1 m2	m2	4,32	314,50	1 358,64
		1.NP - část 2:0,6*0,6*12		4,32		
72	968062356R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 4 m2	m2	18,75	149,00	2 793,75
		1.NP - část 1:2,5*1,5*5		18,75		
73	968062357R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nad 4 m2	m2	72,00	128,00	9 216,00
		1.NP - část 1:2,5*1,8*5		22,50		
		část 2:2,5*1,8*5		22,50		
		2.NP:2,5*1,8*6		27,00		
74	968062456R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	8,25	169,50	1 398,38
		1.NP - část 1:1,5*2,75*2		8,25		
75	968071125R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křidel dveří pl. 2 m2	kus	8,00	21,40	171,20
		1.NP - část 1:4		4,00		
		část 2:4		4,00		
76	968072246R00	Vybourání kovových rámu oken jednod. pl. 4 m2	m2	55,18	106,00	5 849,29
		Copilit - rámy - 1.NP - část 1:2,5*1,25*5		15,63		
		část 2:1,42*2,1		2,98		
		2.NP:3,45*2,5+2,7*2,5*3		28,88		
		Luxfery - rámy - 2.NP:2,2*3,5		7,70		
77	968072456R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	14,93	219,00	3 268,58
		1.NP - část 1:1,5*2,75*2		8,25		
		část 2:1,5*2,4+1,5*2,05		6,68		
78	968083003R00	Vybourání plastových oken do 4 m2	m2	41,88	124,50	5 214,06
		1.NP - část 1:1,2*1,8*9+2,5*1,2		22,44		
		2.NP:1,2*1,8*9		19,44		
79	968083004R00	Vybourání plastových oken nad 4 m2	m2	145,38	108,00	15 701,04
		1.NP - část 1:2,8*2,1+2,5*1,8*12		59,88		
		část 2:2,5*1,8*5		22,50		
		2.NP:2,5*1,8*14		63,00		
80	968083012R00	Vybourání plastových prosklených dveří pl.nad 2 m2	m2	15,40	160,00	2 463,20
		1.NP - část 1:1*3,05+1,5*2,75*2		11,30		
		část 2:1*2,25		2,25		
		2.NP:0,9*2,05		1,85		
81	968095001R00	Bourání parapetů dřevěných š. do 25 cm	m	164,52	25,00	4 113,00
		1.NP - část 1:1,2*9+3,05+2,5*17		56,35		
		část 2:1,42+2,5*10+0,6*12		33,62		
		2.NP:2,5*20+2,2+3,45+2,7*3+1,2*9		74,55		
Celkem za		96 Bourání konstrukcí				132 887,10
Díl:	97	Bourání konstrukcí				
82	971033122R00	Vrtání otvorů, zeď cihelná, do 3 cm, hl. do 30 cm	kus	536,00	32,50	17 420,00
		atika - svislá výztuž po 500 mm:536		536,00		
83	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	137,34	62,80	8 624,64
		špalety otvorů š.250 mm, pro výměnu výplní otvorů:				
		P1:6,1*0,25*52		79,30		
		P2:4,8*0,25*18		21,60		
		P3:7*0,25*3		5,25		

Položkový rozpočet

Stavba :	91744 DDM Veselí n. Moravou č.p.1495	Rozpočet: 05/16
Objekt :	01 Snížení energetické náročnosti budovy	Nabídkový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		P4:7*0,25		1,75		
		P5:5,5*0,25		1,38		
		P6:3*0,25		0,75		
		P7:1,8*0,25*11		4,95		
		P8:5,62*0,25		1,41		
		P9:5,62*0,25		1,41		
		P10:8,25*0,25		2,06		
		P11:9,2*0,25		2,30		
		P12:7,05*0,25		1,76		
		P13:6,3*0,25*3		4,73		
		P14:6,1*0,25		1,53		
		P15:5,5*0,25		1,38		
		P16:7*0,25		1,75		
		P17:6*0,25		1,50		
		P18:5,1*0,25*2		2,55		
84	978015221R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 10 % viz pol.62290-4112:1025,083	m2	1 025,08 1 025,08	4,85	4 971,65
Celkem za		97 Bourání konstrukcí				31 016,29
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					
85	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	172,47	220,00	37 942,67
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				37 942,67
Díl: 711	Izolace proti vodě					
86	711131101RZ1	Izolace proti vlhkosti vodorovná pásy na sucho 1 vrstva - včetně dodávky A 330/H atiky - spádový beton:(99,6+72,6+55+40,4)*0,3	m2	80,28 80,28	30,40	2 440,51
87	711823121RT5	Montáž novové fólie svisle včetně dodávky fólie N8 část 2:24,67*0,7+13,84*0,9+24,67*0,6 část 1:33,9*0,7+5,25*0,6*2+10,6*0,7+6,6*0,6+14*0,6+17,05*0,6+31,7*0,5 16,85*0,3	m2	125,47 44,53 75,89 5,06	89,00	11 167,01
88	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,17	829,00	142,09
Celkem za		711 Izolace proti vodě				13 749,61
Díl: 712	Živičné krytiny					
89	Nezatř.PC01	Sanační střešní vpust' s košem D+M	ks	7,00	1 520,00	10 640,00
90	Nezatř.PC02	Posunutí střešní vpusti D+M řez E	ks	1,00	1 200,00	1 200,00
91	Nezatř.PC03	Demontáž větracích komínků ZTI včetně likvidace suti	ks	26,00	51,00	1 326,00
92	712300831R00	Odstranění živičné krytiny střech do 10° 1vrstvé viz řez E-E:13*3+1,5*0,3+0,6*1,5	m2	40,35 40,35	36,00	1 452,60
93	712300832R00	Odstranění živičné krytiny střech do 10° 2vrstvé viz řez E-E:40,35	m2	40,35 40,35	36,00	1 452,60
94	712341559RZ3	Povlaková krytina střech do 10°, NAIP přitavením 1 vrstva - včetně dodávky asf.pásu typu S střecha - parozábrana - řez E:37,3*1,2	m2	44,76 44,76	192,00	8 593,92
95	712372111RU1	Krytina střech do 10° fólie, 4 kotvy/m2, na beton tl. izolace do 250 mm. fólie ve specifikaci viz pol.71239-1171:1180,64	m2	1 180,64 1 180,64	195,00	230 224,80
96	712378007R00	Rohová lišta vnitřní RŠ 100 mm poplastovaný plech střecha - atiky - řez A:104,2 řez B:81 řez C, řez E:90,5 řez D:51,6	m	327,30 104,20 81,00 90,50 51,60	90,00	29 457,00

Položkový rozpočet

Stavba :	91744 DDM Veselí n. Moravou č.p.1495	Rozpočet: 05/16
Objekt :	01 Snížení energetické náročnosti budovy	Nabídkový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
97	712378101RT3	Komínek odvětrání kanalizace s manžetou z PVC pro DN 110 mm	kus	26,00	840,00	21 840,00
98	712391171RZ3	Povlaková krytina střech do 10°, podklad. textilie 1 vrstva - včetně dodávky textilie 300 g/m2	m2	1 180,64	27,00	31 877,28
		střechy - vodorovná plocha:1086,87		1 086,87		
		atiky - svislá plocha - řez A:97,8*0,25		24,45		
		řez B:70,6*0,35		24,71		
		řez C:54,7*0,3+22,9*0,3		23,28		
		řez D:47,4*0,45		21,33		
99	28322103.A	Fólie PVC tl.1,5, š. 1300 mm střešní šedá	m2	1 322,32	141,00	186 446,67
		1180,64*1,12		1 322,32		
100	998712101R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m	t	3,91	3 690,00	14 444,14
	Celkem za	712 Živičné krytiny				538 955,00
Díl: 713		Izolace tepelné				
101	713141125R00	Izolace tepelná střech, desky, na lepidlo PUK	m2	140,05	110,00	15 405,50
		atiky - EPS 50 mm - vodorovná plocha:267,6*0,3		80,28		
		svislá plocha - řez A:97,8*0,15		14,67		
		řez B:70,6*0,25		17,65		
		řez C:54,3*0,20		10,86		
		řez D:47,4*0,35		16,59		
102	713141151R00	Izolace tepelná střech kladená na sucho 1vrstvá	m2	2 173,74	15,00	32 606,12
		řez A:(32,9*13,1+2,89*5,42)*2		893,31		
		řez B:12,84*22,5*2		577,80		
		řez C:(0,6*1,1+12,9*2,8+0,4*1,3+0,5*1+16,1*12,97+4,5*0,2)*2		495,03		
		řez D:(1,5*1,6+15,6*6,5)*2		207,60		
103	28375705	Deska izolační stabilizov. EPS 150S 1000 x 500 mm	m3	7,14	1 471,00	10 506,76
		atiky tl.50 mm:140,05*0,05*1,02		7,14		
104	28375766.A	Deska polystyrén samozhášivý EPS 100 S	m3	243,89	1 124,00	274 136,41
		střecha tl.100+120 mm:1086,87*0,22*1,02		243,89		
105	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	5,10	770,00	3 929,08
	Celkem za	713 Izolace tepelné				336 583,87
Díl: 762		Konstrukce tesařské				
106	Nezatř.PC01	Kotvení desek OSB - atika	m2	133,80	360,00	48 168,00
		bez dodávky desek:267,6*0,5		133,80		
107	60725035	Deska dřevoštěpková ECO 3 N tl. 22 mm	m2	144,50	148,40	21 444,39
		133,8*1,08		144,50		
108	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	1,88	1 250,00	2 344,63
	Celkem za	762 Konstrukce tesařské				71 957,02
Díl: 763		Dřevostavby				
109	763614231R00	Podlahy z desek nad tl.18 mm, na sraz, šroubov.	m2	37,30	90,00	3 357,00
		střecha - řez E:0,6*1,1+12,9*2,8+0,4*1,3		37,30		
110	60725017	Deska dřevoštěpková OSB 3 N tl. 25 mm	m2	40,28	177,00	7 130,27
		37,3*1,08		40,28		
111	998763101R00	Přesun hmot pro dřevostavby, výšky do 12 m	t	0,60	990,00	593,21
	Celkem za	763 Dřevostavby				11 080,48
Díl: 764		Konstrukce klempířské				
112	764311821R00	Demontáž krytiny, tabule 2 x 1 m, do 25 m2, do 30°	m2	6,24	51,00	318,24
		K3:1,25*0,75*2		1,88		
		K4:0,75*0,75*3		1,69		
		K5:1,1*0,65*1		0,72		
		K6:0,65*0,6+0,65*0,45		0,68		
		K7:0,8*1,6*1		1,28		

Položkový rozpočet

Stavba :	91744 DDM Veselí n. Moravou č.p.1495	Rozpočet: 05/16
Objekt :	01 Snížení energetické náročnosti budovy	Nabídkový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
113	764359810R00	Demontáž kotlíku kónického, sklon do 30°	kus	1,00	30,00	30,00
		stříška - SV pohled:1		1,00		
114	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm	m	179,12	18,00	3 224,16
		1.NP - část 1:1,2*9+2,65+2,5*5+2,5*6+2,5*12		70,95		
		část 2:1,42+2,5*10+0,6*12		33,62		
		2.NP:2,5*20+2,2+3,45+2,7*3+1,2*9		74,55		
115	764430840R00	Demontáž oplechování zdi,rš od 330 do 500 mm	m	270,50	36,00	9 738,00
		K1:96		96,00		
		K2:164		164,00		
		K8:7		7,00		
		K9:3,5		3,50		
116	764430840R00	Demontáž oplechování zdi,rš od 330 do 500 mm	m	259,60	36,00	9 345,60
		střecha - atika:259,6		259,60		
117	764430850R00	Demontáž oplechování zdi,rš 600 mm	m	7,00	36,00	252,00
		střecha - atika:7		7,00		
118	764454801R00	Demontáž odpadních trub kruhových,D 75 a 100 mm	m	3,20	21,00	67,20
		stříška - SV pohled:3,2		3,20		
119	764918101R00	Z+M Krytiny hladké z ocel.popl.plechu do 30°	m2	6,24	480,00	2 995,20
		K3:0,75*1,25*2		1,88		
		K4:0,75*0,75*3		1,69		
		K5:0,65*1,1		0,72		
		K6:0,65*0,6+0,65*0,45		0,68		
		K7:0,8*1,6		1,28		
120	764918232R00	Z+M okapů z popl.pl. živič. fól.krytina, rš 330 mm	m	15,50	180,00	2 790,00
		K10:15,5		15,50		
121	764928306R00	Z+M oplechování zdi z poplast. plechu, rš 750 mm	m	270,50	240,00	64 920,00
		K1:96		96,00		
		K2:164		164,00		
		K8:7		7,00		
		K9:3,5		3,50		
122	13851110	Tabule plechová tl. 0,6 1000 x 2000 mm poplastovaný plech	m2	215,31	408,00	87 848,11
		96*0,7*1,1		73,92		
		164*0,67*1,1		120,87		
		7*0,8*1,1		6,16		
		3,5*0,62*1,1		2,39		
		(0,75*1,25*2+0,75*0,75*3+0,65*1,1+0,65*0,6+0,65*0,45+0,8*1,6)*1,1		6,86		
		15,5*0,3*1,1		5,12		
123	998764101R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	t	2,52	1 500,00	3 778,35
	Celkem za	764 Konstrukce klempířské				185 306,86
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
124	Nezatř.PC01	Montáž vnitřních žaluzií horizontální, hliníkové	m2	168,54	46,00	7 752,79
		P1:2,5*1,8*18		81,00		
		P2:1,2*1,8*18		38,88		
		P6:0,6*1,2*1		0,72		
		P7:0,6*0,6*11		3,96		
		P8:1,32*2,1*1		2,77		
		P9:1,42*2,1*1		2,98		
		P10:1,15*2,1+1*3,05		5,47		
		P12:3,45*1,8*1		6,21		
		P13:2,7*1,8*3		14,58		

Položkový rozpočet

Stavba :	91744 DDM Veselí n. Moravou č.p.1495	Rozpočet: 05/16
Objekt :	01 Snížení energetické náročnosti budovy	Nabídkový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		P14:2,4*1,8*1		4,32		
		P15:1*2,25*1		2,25		
		P18:1,5*1,8*2		5,40		
125	Nezatř.PC02	Exteriérové hliníkové žaluzie D+M	m2	166,82	2 005,00	334 479,11
		Al kryt, C80, včetně bočních vodičích lišt:				
		EZ1:2,5*1,8*34		153,00		
		EZ2:3,45*1,8*1		6,21		
		EZ3:2,175*3,5*1		7,61		
126	Nezatř.PC03	Hliníkové mřížky na fasádě D+M	ks	10,00	550,00	5 500,00
127	Nezatř.PC04	Úprava přístřešku - polykarbonát D+M	ks	1,00	1 500,00	1 500,00
128	Nezatř.PC05	Nová dvířka skříní EL, plyn D+M	ks	6,00	2 320,00	13 920,00
		včetně úprav pro montáž, SZ pohled:6		6,00		
129	55346839	Žaluzie vnitřní horizontální STANDARD	m2	176,97	170,00	30 084,39
		168,54*1,05		176,97		
Celkem za		767 Konstrukce zámečnické				393 236,30
Díl: 769		Otvorové prvky z plastu				
130	Nezatř.PC01	Okno plastové 2500x1800 mm D+M P1	ks	52,00	11 513,00	598 676,00
		kompletní provedení v rozsahu dle technické specifikace:				
		viz výpis výplní otvorů, list 1-6:				
		P1:52		52,00		
		bez vnitřních žaluzií, včetně vnitřních a vnějších parapetů:				
131	Nezatř.PC02	Okno plastové 1200x1800 mm D+M P2	ks	18,00	7 119,00	128 142,00
		kompletní provedení v rozsahu dle technické specifikace:				
		viz výpis výplní otvorů, list 1-6:				
		P2:18		18,00		
		bez vnitřních žaluzií, včetně vnitřních a vnějších parapetů:				
132	Nezatř.PC03	Dveře plastové vchodové 1500x2750 mm D+M P3	ks	3,00	21 531,00	64 593,00
		kompletní provedení v rozsahu dle technické specifikace:				
		viz výpis výplní otvorů, list 1-6:				
		P3:3		3,00		
133	Nezatř.PC04	Dveře plastové vchodové 1500x2750 mm D+M P4	ks	1,00	21 531,00	21 531,00
		kompletní provedení v rozsahu dle technické specifikace:				
		viz výpis výplní otvorů, list 1-6:				
		P4:1		1,00		
134	Nezatř.PC05	Dveře plastové vchodové 1000x2250 mm D+M P5	ks	1,00	16 690,00	16 690,00
		kompletní provedení v rozsahu dle technické specifikace:				
		viz výpis výplní otvorů, list 1-6:				
		P5:1		1,00		
135	Nezatř.PC06	Okno plastové 600x1200 mm D+M P6	ks	1,00	5 009,00	5 009,00
		kompletní provedení v rozsahu dle technické specifikace:				
		viz výpis výplní otvorů, list 1-6:				
		P6:1		1,00		
		bez vnitřních žaluzií, včetně vnitřních a vnějších parapetů:				
136	Nezatř.PC07	Okno plastové 600x600 mm D+M P7	ks	11,00	4 660,00	51 260,00
		kompletní provedení v rozsahu dle technické specifikace:				
		viz výpis výplní otvorů, list 1-6:				
		P7:11		11,00		
		bez vnitřních žaluzií, včetně vnitřních a vnějších parapetů:				
137	Nezatř.PC08	Okno plastové 1425x2100 mm D+M P8	ks	1,00	10 018,00	10 018,00
		kompletní provedení v rozsahu dle technické specifikace:				
		viz výpis výplní otvorů, list 1-6:				

Položkový rozpočet

Stavba :	91744 DDM Veselí n. Moravou č.p.1495	Rozpočet: 05/16
Objekt :	01 Snížení energetické náročnosti budovy	Nabídkový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		P8:1 bez vnitřních žaluzií, včetně vnitřních a vnějších parapetů:		1,00		
138	Nezatř.PC09	Okno plastové 1425x2100 mm D+M P9 kompletní provedení v rozsahu dle technické specifikace: viz výpis výplní otvorů, list 1-6: P9:1 bez vnitřních žaluzií, včetně vnitřních a vnějších parapetů:	ks	1,00	9 111,00	9 111,00
139	Nezatř.PC10	Okno plastové, balkon.dveře 2150x3050 mm D+M P10 kompletní provedení v rozsahu dle technické specifikace: viz výpis výplní otvorů, list 1-6: P10:1 bez vnitřních žaluzií, včetně vnitřních a vnějších parapetů:	ks	1,00	17 138,00	17 138,00
140	Nezatř.PC11	Okno plastové 2200x3500 mm D+M P11 kompletní provedení v rozsahu dle technické specifikace: viz výpis výplní otvorů, list 1-6: P11:1 bez vnitřních žaluzií, včetně vnitřních a vnějších parapetů:	ks	1,00	16 489,00	16 489,00
141	Nezatř.PC12	Okno plastové 3450x1800 mm D+M P12 kompletní provedení v rozsahu dle technické specifikace: viz výpis výplní otvorů, list 1-6: P12:1 bez vnitřních žaluzií, včetně vnitřních a vnějších parapetů:	ks	1,00	16 009,00	16 009,00
142	Nezatř.PC13	Okno plastové 2700x1800 mm D+M P13 kompletní provedení v rozsahu dle technické specifikace: viz výpis výplní otvorů, list 1-6: P13:3 bez vnitřních žaluzií, včetně vnitřních a vnějších parapetů:	ks	3,00	13 271,00	39 813,00
143	Nezatř.PC14	Okno plastové 2500x1800 mm D+M P14 kompletní provedení v rozsahu dle technické specifikace: viz výpis výplní otvorů, list 1-6: P14:1 bez vnitřních žaluzií, včetně vnitřních a vnějších parapetů:	ks	1,00	11 936,00	11 936,00
144	Nezatř.PC15	Okno plastové 1000x2250 mm D+M P15 kompletní provedení v rozsahu dle technické specifikace: viz výpis výplní otvorů, list 1-6: P15:1 bez vnitřních žaluzií, včetně vnitřních a vnějších parapetů:	ks	1,00	10 588,00	10 588,00
145	Nezatř.PC16	Plastové dveře vchodové 1500x2750 mm D+M P16 kompletní provedení v rozsahu dle technické specifikace: viz výpis výplní otvorů, list 1-6: P16:1 bez vnitřních žaluzií, včetně vnitřních a vnějších parapetů:	ks	1,00	21 531,00	21 531,00
146	Nezatř.PC17	Plastové dveře vchodové 1500x2250 mm D+M P17 kompletní provedení v rozsahu dle technické specifikace: viz výpis výplní otvorů, list 1-6: P17:1 bez vnitřních žaluzií, včetně vnitřních a vnějších parapetů:	ks	1,00	19 782,00	19 782,00
147	Nezatř.PC18	Okno plastové 1500x1800 mm D+M P18 kompletní provedení v rozsahu dle technické specifikace: viz výpis výplní otvorů, list 1-6: P18:2 bez vnitřních žaluzií, včetně vnitřních a vnějších parapetů:	ks	2,00	8 962,00	17 924,00
Celkem za		769 Otvorové prvky z plastu				1 076 240,00

Položkový rozpočet

Stavba :	91744 DDM Veselí n. Moravou č.p.1495	Rozpočet: 05/16
Objekt :	01 Snížení energetické náročnosti budovy	Nabídkový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 783		Nátěry				
148	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním	m2	1,30	22,30	28,99
		střecha - výlez:1,3*1		1,30		
149	783225100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x + 1x email	m2	1,30	172,50	224,25
		střecha - výlez:1,3*1		1,30		
Celkem za		783 Nátěry				253,24
Díl: 784		Malby				
150	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x	m2	192,27	12,00	2 307,23
151	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x	m2	8,51	12,00	102,06
152	784195112R00	Malba tekutá , bílá, 2 x	m2	192,27	37,00	7 113,95
153	784195112R00	Malba tekutá , bílá, 2 x	m2	8,51	37,00	314,69
154	784411301R00	Pačokování 1x, ohrus, sádra, místnosti H do 3,8 m	m2	192,27	10,00	1 922,69
		vnitřní špalety š.350 mm:				
		P1:6,1*0,35*52		111,02		
		P2:4,8*0,35*18		30,24		
		P3:7*0,35*3		7,35		
		P4:7*0,35		2,45		
		P5:5,5*0,35		1,93		
		P6:3*0,35		1,05		
		P7:1,8*0,35*11		6,93		
		P8:5,62*0,35		1,97		
		P9:5,62*0,35		1,97		
		P10:8,25*0,35		2,89		
		P11:9,2*0,35		3,22		
		P12:7,05*0,35		2,47		
		P13:6,3*0,35*3		6,62		
		P14:6,1*0,35		2,14		
		P15:5,5*0,35		1,93		
		P16:7*0,35		2,45		
		P17:6*0,35		2,10		
		P18:5,1*0,35*2		3,57		
155	784411301R00	Pačokování 1x, ohrus, sádra, místnosti H do 3,8 m	m2	8,51	10,00	85,05
		dozdivky výplní - viz pol.61247-3182:8,505		8,51		
Celkem za		784 Malby				11 845,67
Díl: M21		Elektromontáže				
156	Nezatř.PC01	Demontáž vedení hromosvodu na fasádě včetně likvidace suti	m	70,92	52,00	3 687,84
		7,4*2+7+3,7+7,4*2+3,77+3,8+7,4*2+3,85+4,4		70,92		
157	Nezatř.PC02	Hromosvod D+M viz samostatný rozpočet	soubor	1,00	133 907,00	133 907,00
Celkem za		M21 Elektromontáže				137 594,84
Díl: 97		Bourání konstrukcí				
158	979011311R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot shozem	t	149,03	99,00	14 753,98
Celkem za		97 Bourání konstrukcí				14 753,98
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				
159	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	149,03	145,00	21 609,36
160	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	2 086,42	12,00	25 037,06
161	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	149,03	199,00	29 656,99
162	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	596,12	25,40	15 141,46
163	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti všechna sut' z bouracích prací	t	149,03	400,00	59 612,04
Celkem za		D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				151 056,91

REKAPITULACE

Rekapitulace cen stavebních objektů

Sazby DPH	
snížená	základní
15%	21%

P.č.	Typ	Kód objektu	Název objektu	JKSO	Cena celkem	DPH snížená	DPH základní	Cena celkem s DPH
1.	○	0-1258-1	<i>SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY č.p. 1495 - DDM VESELÍ NAD MORAVOU</i>		133 907,00		28 120,47	162 027,47
			CELKEM		133 907,00		28 120,47	162 027,47

Stavba: 0-1258-1

Objekt:

Část:

JKSO:

SNIZENI ENERGETICKE NAROCNOSTI BUDOVY č.d. 1495 - DDM VESELI NAD MORAVOU

Bleskosvody

TYP	Zařazení	KCN	Kód položky	Název	MJ	Množství	Jednotková cena - základ DPH		Cena celkem
							15%	21%	
D	M		21-M	Elektromontáže					
K	M	921	210220101D	Deontáž hromosvodného vedení svodových vodičů s podpěrami průměru do 10 mm	m	400,000	20,00		8 000,00
K	M	921	210220101	Montáž hromosvodného vedení svodových vodičů s podpěrami průměru do 10 mm	m	520,000	80,00		41 600,00
M	M	MAT	840.108	Vedení 8mm - AlMgSi 8	m	520,000	16,00		8 320,00
M	M	MAT	297.110	Podpěry na plochou střechu lepicí	ks	400,000	20,00		8 000,00
M	M	MAT	273.742	Podpěra svodová na zateplení 150mm	ks	110,000	25,00		2 750,00
K	M	921	210220231	Montáž tyčí jímacích délky do 3 m na stojan	kus	30,000	100,00		3 000,00
M	M	MAT	104.150	Jímací tyč AlMgSi 16mm prům, délka 1,5m	ks	30,000	150,00		4 500,00
M	M	MAT	102.003	Beton. podstavec se závitem M16	ks	30,000	115,00		3 450,00
M	M	MAT	102.060	Podložka EVA pod podstavec	ks	30,000	40,00		1 200,00
M	M	MAT	110.000	Koncovka jímací tyče	ks	30,000			
M	M	MAT	308.041	Svorka k jímací tyči a vedení	ks	30,000	20,00		600,00
K	M	921	210220302	Montáž svorek hromosvodných s více šrouby	kus	110,000	20,00		2 200,00
M	M	MAT	459.000	Svorka zkušební	ks	22,000	30,00		660,00
M	M	MAT	390.250	Svorka křížová, okapová	ks	58,000	14,00		812,00
M	M	MAT	371.009	Svorka připojovací kovových částí	ks	30,000	12,00		360,00
K	M	921	210220372	Montáž ochranných prvků - úhelníků nebo trubek do zdvia	kus	22,000	160,00		3 520,00
M	M	MAT	354418310	úhelník ochranný OU 2.0 na ochranu svodu 2 m	kus	22,000	115,00		2 530,00
K	M	921	210220401	Montáž vedení hromosvodné - štítků k označení svodů	kus	22,000	30,00		660,00
M	M	MAT	480.005	Štítek popisný	ks	22,000	6,00		132,00
M	M	MAT	HZS-mont	Práce neoceněné ceníkovými položkami	hod	30,000	250,00		7 500,00
M	M	MAT	HZS-rev	Výchozí revize - hromosvod	hod	20,000	250,00		5 000,00
K	M		HZS3	Koordinace s postupem stavby	hod	40,000			
K	M	921	210220020	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi p	m	100,000	70,00		7 000,00
M	M	MAT	354411200	pásek uzemňovací 195001 30x4 mm	kg	100,000	27,00		2 700,00
K	M	921	210220000	Montáž trubkového zemnice	ks	14,000	160,00		2 240,00
M	M	MAT	354411222	Trubkový zemnič	ks	14,000	200,00		2 800,00
K	HSV	469	132311318	Hloubení nezapažených rýh ručně šířky 35 cm hloubky 80 cm hornir	m	90,000	120,00		10 800,00
K	HSV	469	174311318	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm hloubky 80 cm hornina třídy 3	m	90,000	39,70		3 573,00

Celkem bez DPH**133 907,00**DPH snížené
DPH základní15%
21%**28 120,47****Celkem s DPH****162 027,47**



Seznam poddodavatelů podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů

Název veřejné zakázky:	Popis části plnění, kterou hodlá uchazeč zadat subdodavatel	% podíl na plnění VZ
Snižení energetické náročnosti budovy č.p. 1495 - DDM Veselí nad Moravou		

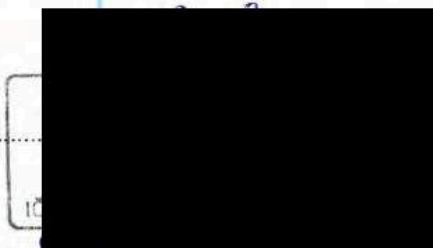
Identifikace poddodavatele č. 1 :		Výměna výplní otvorů	27,3%
Název:	MONTPLAST Uherský Brod s.r.o.		
Sídlo:	U Olšavy 2541, Uherský Brod		
Tel./fax:	572 635 969		
E-mail:	montplast@oknamontplast.cz		
IČ:	29266190		
DIČ:	CZ29266190		
Spisová zn. v obch. rejstříku:	C 69391 vedená u Krajského soudu v Brně		
Osoba oprávněná k jednání:	Svatopluk Jurák		

Identifikace poddodavatele č. 2 :		Zateplení střešní konstrukce	18,8%
Název:	DVS LINE, a.s.		
Sídlo:	Sokolovská 57, Mařatice Uherské Hradiště		
Tel./fax:	777 704 466		
E-mail:	hlusek@dvsline.cz		
IČ:	25330675		
DIČ:	CZ25330675		
Spisová zn. v obch. rejstříku:	B 2245 vedená u Krajského soudu v Brně		
Osoba oprávněná k jednání:	Ing. Josef Hlůšek		

Identifikace poddodavatele č. 3 :			
Název:			
Sídlo:			
Tel./fax:			
E-mail:			
IČ:			
DIČ:			
Spisová zn. v obch. rejstříku:			
Osoba oprávněná k jednání:			

Celkový objem dodávek dle nabídky	%
-----------------------------------	---

Datum: 11.5.2017





Příloha č. 3 - Sazebník smluvních pokut za porušování předpisů BOZP

Pokuty níže uvedené jsou maximální. Objednatel si vyhrazuje právo stanovit vyšší pokuty dle svého uvážení a do výše uvedeného maxima na základě podkladů, které obdrží od koordinátora BOZP.

I. BEZPEČNOST PRÁCE

Poř.	Druh porušení	Max. výše pokuty
1	Porušení NV 495/2001 Sb., povinnost používání stanovených OOPP	500,- Kč za osobu a případ
2	Porušení ČSN 331600 a 331610, které řeší revize a kontroly elektrických spotřebičů, ruční el. nářadí a prodlužovací kabely, použití nářadí spotřebičů a prodlužovacích kabelů bez revizí,	500,- Kč za případ 1000,- Kč za používání
3	Porušení předpisů, které řeší provoz vyhrazených technických zařízení (elektrických, zdvihacích, tlakových a plynových)	1000,- Kč za případ
4	Porušení pravidel pro lešení, závěsné lávky ve smyslu NV 362/2005 Sb., dále pak pro dočasné konstrukce, výkopy a ostatní práce viz NV 591/2006 Sb., poklapy vstupních šachet (přemístěné či chybějící), poškození kanalizací a ostatní porušení na stavbě plynoucí z NV 101/2005 Sb	2000,- Kč za případ
5	Neoprávněná manipulace se stroji a zařízeními (příslušné odbornostní školení), transportním zařízením	2000,- Kč za případ
6	Nedodržení pokynů pro používání bezpečnostních příkazů pro práce na elektrickém zařízení a na strojním zařízení	2000,- Kč za případ
7	Zjištění alkoholu a jiných návykových látek u pracovníků vlastních či subdodavatele, odmítnutí dechové zkoušky	2000,- Kč za případ a vypovězení osoby z areálu stavby
8	Nedoložení příslušných technologických postupů pro prováděné práce a činnosti	1000,- Kč za případ
9	Neohlášení pracovního úrazu vlastního pracovníka či pracovníka subdodavatele koordinátorovi BOZP nebo pracovníkovi mající dozor nad stavbou	2000,- Kč u úrazu s dobou pracovní neschopnosti delší než 3 pracovní dny 2500,- Kč u úrazu s hospitalizací 5000,- Kč u smrtelného pracovního. úrazu

II. POŽÁRNÍ OCHRANA

Poř.	Druh porušení	Max. výše pokuty
1	Porušení vyhl. 87/2000 Sb., při práci s otevřeným ohněm, neohlášení zahájení, přerušení a ukončení prací s rizikem požáru, neprojednání způsobu zajištění požární bezpečnosti	2000,- Kč za případ
2	Porušení zákona č. 133/1985 Sb., ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 246/2001 Sb. a NV č. 406/2004 Sb.	2000,- Kč za případ
3	Zneužití nebo snížení účinnosti zařízení a prostředků, které slouží jako ochrana před požárem	2000,- Kč za případ
4	Nedoložení předepsané dokumentace PO dle vyhl.č. 246/2001 Sb.	500,- Kč za případ
5	Nedoložení požárně technických charakteristik používaných nebo skladovaných látek	500,- Kč za případ
6	Nedoložení prokazatelného školení nebo odborné přípravy pracovníků konajících práce v prostoru se zvýšeným nebo vysokým požárním nebezpečím	500,- Kč za osobu a případ
7	Použití, či umístění nevhodných nebo nefunkčních prostředků požární ochrany do prostoru stavby	500,- Kč za případ

III. ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Poř.	Druh porušení	Max. výše pokuty
1	Porušení zákona č. 350/2011 Sb., při nakládání s chemickými látkami a přípravky	2000,- Kč za případ
2	Porušení zákona č. 185/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů o odpadech při nakládání s odpady	1000,- Kč za případ u odpadů kategorie ostatní (O) 5000,- Kč za případ u odpadů kategorie (N)
3	Porušení zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a zákona č. 201/2012 Sb.	2000,- Kč za případ
4	Únik ropných látek nebo chemikálií	2000,- Kč za případ
5	Neohlášení úniku ropných látek či chemikálií	500,- Kč za případ
6	Nedovolené ukládání odpadů, netřídění odpadů, jejich nedovolená likvidace, dovoz odpadů za účelem likvidace, neohlášení předpokládané produkce odpadů, neohlášení eventálních nepříznivých dopadů na životní prostředí	2000,- Kč za případ



Příloha č. 3 - Sazebník smluvních pokut za porušování předpisů BOZP

IV. OSTATNÍ

Poř.	Druh porušení	Max. výše pokuty
1	Porušení zákazu kouření (povoleno pouze na vyhrazených místech)	500,- Kč za osobu a případ
2	Provádění prací, pro které pracovníci nemají potřebnou odbornou způsobilost nebo zdravotní způsobilost	500,- Kč za případ
3	Neprovedení nebo nezajištění školení zaměstnance, subdodavatele z pravidel platných pro stavbu	500,- Kč za případ
4	Neodstranění závady zjištěné koordinátorem nebo pracovníkem mající dozor nad stavbou ve stanoveném termínu	2000,- Kč za případ
5	Neoznačení zařízení staveniště a ostatních pronajatých ploch firemní značkou a příslušnými výstražnými tabulkami, neoznačení pracovního oděvu firemních značkou a to jak u pracovníků vlastních, tak subdodavatelů	1000,- Kč za případ nebo osobu
6	Nedodržení a nerespektování úklidu svěřeného areálu, neudržování objektů a jejich okolí, rovněž tak samotné stavby	1000,- Kč za případ
7	Mytí vozidel, strojů či jiné techniky mimo vyhrazené prostory	1000,- Kč za případ
8	Zcizení předmětů v areálu stavby	500,- Kč za případ a vypovězení osoby z areálu stavby
9	Porušení podmínek vstupu zaměstnanců nebo zaměstnanců subdodavatelů do areálu stavby	500,- Kč za osobu a vypovězení osoby z areálu stavby
10	Nezabezpečení pronajatých prostor, neuzamčení vlastních či pronajatých vozidel a mechanizace, parkování na nevyhrazených místech	500,- Kč za případ
11	Nepovolené vyvážení a vynášení věcí z areálu stavby, nerespektování pokynů ostražky, arogantní či agresivní chování vůči příslušným zaměstnancům stavby (stavbyvedoucí, mistr, koordinátor BOZP, zástupci investora) odmítnutí předložení zavazadla ke kontrole, či odmítnutí a neumožnění kontroly vozidla	500,- Kč za případ a vypovězení osoby z areálu stavby
12	Vnášení střelných zbraní nebo výbušnin do areálu stavby	2000,- Kč za případ a zákaz vstupu do areálu stavby
13	Opakované porušení dle specifikace pokut ohodnocených maximální částkou do 2000,- Kč v průběhu 6 měsíců	Dvojnásobek maxima předešlé pokuty

Datum: 11.5.2017

KODRLA s.r.o.
Huštěnovice 363

453

HARMONOGRAM PRACÍ STAVBY: DDM Veselí nad Moravou - snížení energetické náročnosti budovy

Zhotovitel: BUDE URČEN VÝBĚROVÝM ŘÍZENÍM

č.	Název	červen	červenec	srpen	září	říjen
	Předání staveniště					
1	Zemní práce					
3	Svislé a kompletní kce					
5	Komunikace					
61	Úpravy povrchů vnitřní					
62	Úpravy povrchů vnější					
63	Podlahy a podlahové kce					
711	Izolace proti vodě					
713	Živičné krytiny					
713	Izolace tepelné					
762	Kce tesařské					
764	Kce klempířské					
767	Kce zámečnické					
769	Otvorové prvky z plastu					
783	Nátěry					
784	Malby					
94	Lešení a stavební výtahy					
96	Bourání konstrukcí					
99	Staveništní přesun hmot					
D96	Přesuny sutí					
	Vedlejší a ostatní náklady					
M21	Elektromontáže					



Příloha č. 5 – Doklad(y) o složení finanční záruky

Příloha č. 6 – Přehled dokladové dokumentace požadované objednatelem

Při převímacím řízení je Zhotovitel povinen předložit Objednateli zejména následující doklady:

- 1) zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu provádění prací;
- 2) dokumentaci skutečného provedení Díla v rozsahu dle příslušných právních předpisů a této Smlouvy;
- 3) dodavatelskou (výrobní a montážní) dokumentaci;
- 4) dokumentaci technologických celků;
- 5) doklady o zajištění likvidace odpadu vzniklého při provádění díla podle této Smlouvy v souladu s příslušnými právními předpisy;
- 6) doklady potřebné k zahájení užívání Díla podle příslušných právních předpisů a technických norem;
- 7) stavební deník;
- 8) certifikáty a prohlášení o shodě zabudovaných materiálů, výrobků a zařízení;
- 9) provozní dokumentaci, schémata a doklady;
- 10) provozní předpisy a návody k obsluze;
- 11) seznam strojů a zařízení s vlastním záručním listem;
- 12) protokol o provedení zkušebního provozu a zaučení obsluhy pořizovaného zařízení;

Datum: 11.5.2017

.....
M.....hatel

