

Město Slavonice

Smlouva o dílo SM/28/2021

uzavřená ve smyslu ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi těmito smluvními stranami:

Objednatel: Město Slavonice
zastoupen: Ing. Hynkem Blažkem, starostou města
sídlo: Horní náměstí 525, Slavonice
IČ: 00247456
DIČ: CZ 00247456
email: podatelna@slavonice-mesto.cz
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., č. ú.: 603157349/0800
osoby oprávněné k jednání: ve věcech smluvních: Ing. Hynek Blažek, starosta města

ve věcech technických: Bc. Stanislav Filler, tel. 728 086 398

Zhotovitel: Panel servis CB s.r.o.
zastoupen: Zdeněk Stehlík
sídlo: Na Sadech 1854/29, České Budějovice 370 01
IČ: 08515506
DIČ: CZ 08515506
bankovní spojení: 290080685/0300
e-mail: stehlik@panelservis.cz
Zapsaný v obchodním rejstříku u soudu v Č. Budějovicích, oddíl C, vložka č. 29216
osoby oprávněné k jednání: ve věcech smluvních: Zdeněk Stehlík
ve věcech technických: Martin Fiala
stavbyvedoucí: Ing. Michal Pospíšil ČKAIT č. 012338
ve věcech realizace a předání díla: Zdeněk Stehlík

Článek I. - Podklady pro uzavření smlouvy

1. Zadávací dokumentace stavby.
2. Nabídka zhotovitele ze dne 21. 4. 2021
3. Prováděcí projektová dokumentace a výkaz výměr stavby **Výměna střešní krytiny a zateplení půdního prostoru** zpracované: ATELIER G+G JH, s.r.o. Ing. Arch. Ivana Gantnerová, č. zak. 35/15, Datum: listopad 2015

Článek II. - Předmět plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a na své nebezpečí pro objednatele dílo v rozsahu a za podmínek ujednaných v této smlouvě.

Město Slavonice

Pro účely této smlouvy se dílem rozumí provedení stavebních prací a dodávek díla **Výměna střešní krytiny a zateplení půdního prostoru** zpracované: ATELIER G+G JH, s.r.o. Ing. Arch. Ivana Gantnerová, č. zak. 35/15, Datum: listopad 2015 a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.

Součástí předmětu plnění je dále:

- zajištění veškerých dokladů a zkoušek nutných ke kolaudaci, požadovaných zákony, předpisy, a zadavatelem - předepsaných zkoušek, revizí, atestů materiálů a výrobků, prohlášení o shodách, atd.
- zajištění vytyčení a ochrany stávajících podzemních inženýrských sítí, včetně protokolu o jejich vytyčení a o neporušenosti při jejich zpětném předání správcům
- zajištění zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch (dopravního opatření, záborů, uzavírek, atd.)
- **vypracování dokumentace skutečného provedení stavby včetně všech příloh**
- likvidace vybouraných, (vytěžených) hmot na řízenou skládku a doklad o jejich uložení

Kvalitativní podmínky:

- Kvalitativní podmínky jsou vymezeny právními předpisy a platnými ČSN souvisejícími s předmětem plnění veřejné zakázky.
- Zhotovitel garantuje, že předmět plnění bude mít po stanovenou dobu předepsané vlastnosti.
- Nedodržení kvalitativních podmínek v průběhu realizace stavby může být důvodem pro zrušení této smlouvy ze strany objednatele bez nároku na náhradu škody, která tím zhotoviteli vznikne.
- Při realizaci díla mohou být použity pouze materiály a zařízení, jejichž použití je schváleno v ČR.
- Objednatel požaduje použití kompletních technologických a materiálových systémů.
- Všechny práce při výstavbě budou prováděny s maximální péčí při dodržení obecně platných právních předpisů a platných ustanovení příslušných technických norem, které souvisejí s předmětem plnění, technologie provádění stavby a podmínek této smlouvy o dílo.
- Zhotovitel zavedl a udržuje systém jakosti splňující požadavky ČSN EN ISO
- Konečné dílo musí splňovat platné ČSN, EN, ISO.

Technické podmínky:

- Materiály a zpracování budou v souladu s požadavky v rámci zákonů a norem EU. Jestliže neexistuje žádná taková norma, materiály a zpracování budou splňovat požadavky uznávané národní normy.
- Jestliže je v zadávací dokumentaci odkaz na konkrétní normy a zákony, které mají být splněny u dodávaného zboží a dodávaných materiálů, u provedených nebo testovaných objektů, budou platit ustanovení posledního současného vydání a revidovaného vydání příslušných norem nebo zákonů, které jsou platné v době podpisu smlouvy, pokud není výslovně uvedeno jinak.
- Jiné normy mohou být akceptovány pouze v případě, že zajišťují stejnou nebo vyšší kvalitu než uvedené normy a zákony a budou akceptovány pouze s podmínkou předchozí revize, kterou provede správce stavby, a který musí jejich použití písemně schválit.
- Rozdíly mezi specifikovanými normami a navrhovanými alternativními normami musí být zhotovitelem písemně popsány a předloženy objednateli k odsouhlasení.

2. Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit zhotoviteli za jeho provedení cenu podle čl. III. této smlouvy a za podmínek dohodnutých v této smlouvě.

Město Slavonice

3. Místem plnění je ulice Svatopluka Čecha č.p. 103 – LV 10001, Slavonice.

Článek III. - Cena díla

1. Zhotovitel a objednatel se dohodli na této výši ceny díla jako nejvýše přípustné po celou dobu výstavby (v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. a jeho prováděcími předpisy), která je doložena položkovým rozpočtem. Položkový rozpočet je zpracován v rozsahu zadávací dokumentace a výkazů výměr v něm obsažených.

Cena obsahuje veškeré náklady spojené s úplným a kvalitním dokončením díla, včetně veškerých rizik a vlivů během provádění díla.

Položkový rozpočet obsahuje přesné specifikace nabízených materiálů a dodávek.

Cena díla bez DPH	1 281 381,20	Kč
<u>DPH 21%</u>	<u>269 090,05</u>	<u>Kč</u>
Cena díla celkem vč. DPH	1 550 471,25	Kč

Cena díla nebude zvyšována z titulu inflace ani kurzovních rozdílů.

2. Cenu je možno upravit pouze v případě změny rozsahu předmětu plnění nad rámec zadávací dokumentace požadovaném objednatelem. V tomto případě zhotovitel zpracuje kalkulaci a předloží ji objednateli k odsouhlasení. Základem pro ocenění víceprací budou jednotkové ceny uvedené v nabídce. Pokud pro ocenění víceprací bude nutné využít rozpočtové položky neobsažené v původní nabídce, budou tyto položky oceněny dle ceníku ÚRS v příslušné cenové úrovni pro dané pololetí kalendářního roku s tím, že následně budou jednotkové ceny uveřejněné v ceníku ÚRS upraveny průměrným indexem příslušného oddílu rozpočtu, do nějž dle ceníku ÚRS náleží daná položka, když tento index bude vypočten průměrem podílů jednotkových cen jednotlivých položek v příslušném oddílu nabídkového rozpočtu a jednotkových cen stejných položek dle ceníku ÚRS v příslušné cenové úrovni pro dané pololetí kalendářního roku. Po odsouhlasení budou všechny změny ceny mezi smluvními stranami upraveny dodatkem k této smlouvě o nové ceně a objednatel se zavazuje tuto novou cenu zhotoviteli uhradit.
3. Práce, které nebudou provedeny, ačkoliv byly součástí položkového rozpočtu, budou z celkové ceny díla odečteny. Zhotovitel nemá právo neprovedené práce fakturovat.
4. V případě, že ze strany objednatele dojde ke změně termínu zahájení prací na díle oproti původním předpokladům o více než 6 měsíců nebo budou práce na díle přerušeny na více než 90 dní má zhotovitel právo upravit původní cenu zbývajících díla uvedenou v této smlouvě o index průměrné míry zvýšení cen stavebních prací na podkladě celostátně vyhlášených údajů. Tato skutečnost bude řešena formou samostatného dodatku k uzavřené smlouvě o dílo a kalkulací dopočtu k cenové nabídce.

Článek IV. - Platební podmínky

1. Objednatel prohlašuje, že má zajištěny finanční prostředky na úhradu díla.

Město Slavonice

2. Smluvní strany se dohodly, že objednatel nebude poskytovat zálohy. Provedené práce na celém díle budou objednatelem hrazeny na podkladě měsíčních daňových dokladů zhotovitele, vystavených na základě odsouhlasených soupisů skutečně provedených prací TDO. Soupis skutečně provedených prací předloží zhotovitel TDO k odsouhlasení vždy do pátého dne následujícího kalendářního měsíce za uplynulé uskutečněné zdanitelné plnění. Po odsouhlasení ze strany TDO vystaví zhotovitel do dvou pracovních dnů daňový doklad. Smluvní strany se dohodly na postupném dílčím způsobu plnění vždy k poslednímu dni toho kterého měsíce. Splatnost daňových dokladů je dohodnuta na 30 dnů od jejich vystavení.
3. Zhotovitel je povinen fakturovat plnění podléhající režimu přenesené daňové povinnosti dle § 92e zákona o DPH samostatným daňovým dokladem. Zhotovitel je v režimu přenesené daňové povinnosti povinen vystavit daňový doklad s náležitostmi podle příslušného ustanovení zákona o DPH. Za správnost údajů na běžném daňovém dokladu odpovídá zhotovitel, který uskutečnil zdanitelné plnění.

Článek V. - Doba plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo specifikované v čl. II. této smlouvy v termínu:
 - a) Předpokládaný termín zahájení prací: **1. 6. 2021**
 - b) Dokončení prací: **30. 11. 2021**
2. Objednatel se zavazuje, že dokončený předmět díla převezme ihned po dokončení a úspěšném provedení předepsaných zkoušek (dle čl. II.). Pokud zhotovitel připraví dílo nebo jeho dohodnutou část k odevzdání před sjednaným termínem zavazuje se objednatel převzít toto dílo i v nabídnutém zkráceném termínu. O změnách termínu dokončení díla nebo dílčích etap bude oběma stranami potvrzen dodatek této smlouvy.
3. Předmět plnění dle čl. II. této smlouvy je splněný řádným zhotovením a předáním díla, a to na základě protokolu o předání a převzetí díla. Za den splnění předmětu díla se rozumí den podpisu protokolu o předání a převzetí díla objednatelem.

Článek VI. - Podmínky realizace díla

1. Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací. Odpovídá za provádění prací ve vyžadované kvalitě a stanovených termínech.
2. Zhotovitel zajistí vybudování zařízení staveniště na své vlastní náklady v rámci ceny díla.
3. Zhotovitel se zavazuje dodržovat bezpečnostní, hygienické, požární a ekologické předpisy na staveništi, zajistí si vlastní dozor nad bezpečností práce ve smyslu zákona č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce při činnosti na staveništi ve smyslu příslušných ustanovení Zákoníku práce, v platném znění a je povinen zabezpečit veškeré své zaměstnance osobními ochrannými pracovními pomůckami. Plnění těchto povinností je zahrnuto v ceně díla. V případě úrazu pracovníka zhotovitele vyšetří a

Město Slavonice

sepíše záznam o úrazu vedoucí pracovník zhotovitele ve spolupráci s odpovědným pracovníkem objednatele.

4. Škody a ztráty, které vzniknou na stavebních materiálech, dílech nebo na celé stavbě až do dne předání stavby jdou k tíži zhotovitele, není-li v dodacích podmínkách stanoveno jinak.
5. Za škody, které vzniknou v důsledku provádění stavby třetím, na stavbě nezúčastněným osobám, příp. objednateli, odpovídá zhotovitel a je povinen nahradit vzniklou škodu. To se týká i škod vzniklých z důvodů nedostatečného obnovení původního stavu stavebního pozemku. Zhotovitel se může vůči objednateli vyvinut jen průkazem, že žádná škoda nevznikla, zejména jde-li o poškození budovy nebo stavební konstrukce.
6. Zhotovitel je povinen si nechat před zahájením prací vytyčit veškerá podzemní vedení procházející stavbou.
7. Objednatel kontroluje provádění prací podle prováděcí PD. Pověření pracovníci objednatele jsou oprávněni vstupovat na staveniště v souvislosti s výkonem stavebního dozoru nebo jinou kontrolní činností. Tito pracovníci se před vstupem na staveniště ohlásí u stavbyvedoucího.
8. Před zakrytím prací a konstrukcí, kdy nebude možno dodatečně zjistit jejich rozsah a kvalitu, je zhotovitel povinen min. 3 dny před jejich zahájením vyzvat zástupce objednatele (zápisem do staveb. deníku) k provedení kontroly. Kontrolu je nutno provést v termínu stanoveném zhotovitelem, aby nedošlo k narušení časového postupu prací. Nevyzve-li zhotovitel objednatele ke kontrole, je povinen na jeho žádost zakryté práce odkrýt na vlastní náklad. Nedostaví-li se na výzvu zástupce objednatele ke kontrole zakrývaných prací, zhotovitel na žádost objednatele zakryté práce odkryje na jeho náklady.
9. Objednatel si vyhrazuje právo měnit projekt stavby, příp. vypustit provedení některých prací, je však povinen v těchto případech řešit otázky úhrady podle cenových podmínek a příp. dohodnout změnu lhůt prováděných prací.
10. Zhotovitel povede stavební deník od okamžiku převzetí staveniště, do kterého bude pověřený pracovník zhotovitele zaznamenávat podstatné údaje, týkající se díla. Deník bude v pracovní dny k dispozici stavebnímu dozoru investora a pro realizaci a pověřenému zástupci objednatele ke kontrole a provádění zápisů. Do stavebního deníku mají dále oprávnění provádět zápis pověřenými pracovníky objednatele a autorský dozor projektanta. Deník bude veden se dvěma průpisy, originál předloží zhotovitel při převzetí díla.
11. Zhotovitel se zavazuje zajistit provedení částí díla uvedených v Seznamu předpokládaných poddodavatelů (příloha č. 2 této smlouvy), pouze v tomto Seznamu vyjmenovanými poddodavatelem, a to v rozsahu dle tohoto Seznamu. Poddodavatelem je osoba, pomocí které zhotovitel provádí určitou část předmětu plnění dle této smlouvy nebo která poskytla dodavateli k plnění veřejné zakázky určité věci či práva. Zhotovitel nesmí bez výslovného předchozího písemného souhlasu objednatele tyto poddodavatele uvedené v Seznamu změnit. Porušení této povinnosti podléhá sankci dle čl. XI. odst. 4 této smlouvy. Zároveň je zhotovitel povinen zjištěný nedostatek odstranit ve lhůtě 5 pracovních dnů.
12. V případě, že zhotovitel bude navrhopvat změnu poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, oznámí tuto skutečnost písemně

Město Slavonice

objednateli nejméně 30 dní předem. Přílohou oznámení bude přesná specifikace části plnění, které bude budoucí poddodavatel zhotovitele provádět a dále:

- a. uzavřená smlouva mezi zhotovitelem a poddodavatelem, ze které vyplývá závazek poddodavatele k poskytnutí plnění určeného k plnění předmětu díla dle této smlouvy zhotovitelem či k poskytnutí věcí či práv, s nimiž bude zhotovitel oprávněn disponovat v rámci plnění předmětu díla, a to alespoň v rozsahu, v jakém původní poddodavatel prokázal splnění kvalifikace namísto zhotovitele; závazek ve smlouvě mezi zhotovitelem a poddodavatelem musí být vymezen s ohledem na to, jaké kvalifikační předpoklady zhotovitel prostřednictvím původního poddodavatele uvedeného ve své nabídce prokazoval.
- b. výpis z obchodního rejstříku poddodavatele ne starší více jak 90 dní,
- c. čestné prohlášení, že poddodavatel není veden v rejstříku osob se zákazem plnění veřejných zakázek,

V případě, že zhotovitel pověří provedením části díla jinou osobu (poddodavatele), má zhotovitel odpovědnost jako by dílo provedl sám.

13. Zhotovitel chrání proti poškození a krádeži prováděné práce a materiály nutné pro provedení prací a to až do jejich předání.
14. Zhotovitel je povinen oznámit objednateli jméno pověřeného stavbyvedoucího a jeho zástupce nejpozději do zahájení prací. Změna stavbyvedoucího, popř. jeho dočasné zastupování musí být oznámeno objednateli písemně a uvedeno ve stavebním deníku.
15. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele k převzetí:
 - a. konstrukcí a prací dle odst. 8. tohoto článku
 - b. konstrukcí, které si technický dozor vyhradí v zápise ve stavebním deníku
16. V případě, že existují pro řádné provádění prací překážky dle mínění zhotovitele, musí to oznámit neprodleně písemně objednateli.
17. Lhůty k provedení díla budou prodlouženy, jestliže překážky v práci zavinil objednatel. Vlivy klimatické a povětrnostní nejsou důvodem k prodloužení lhůty.
18. Odpady - podle zákona č. 185/2001 Sb. jsou stanoveny základní povinnosti fyzických a právnických osob při nakládání s odpady. Zhotovitel při předání díla předloží doklady prokazující způsob, jak naložil s jednotlivými druhy stavebního odpadu.
19. Technický dozor objednatele u díla nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená ve smyslu § 71 a násl. zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních korporacích. Technický dozor může provádět sám objednatel. Osoba provádějící technický dozor objednatele je uvedena v záhlaví této smlouvy. Organizace kontrolních dnů je stanovena minimálně 1x měsíčně v průběhu stavby, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. O výsledku kontrolního dne bude vždy proveden písemný zápis. Mimo kontrolní dny mohou být v rámci provádění stavby organizovány tzv. postupové schůzky.

Článek VII. – Součinnost objednatele

1. Objednatel se zavazuje odevzdat zhotoviteli staveniště pro provedení díla zbavené práv třetích osob, vyjma případných nájemních práv, věcných břemen či zástavních práv, v souladu s podmínkami projektu stavby nejpozději ke dni zahájení prací. V případě prodloužení s předáním

Město Slavonice

staveniště či stavebního povolení se termín zahájení o dobu prodloužení posune. K převzetí staveniště objednatel vyzve zhotovitele písemně nejpozději do 10 dnů ode dne podpisu smlouvy o dílo, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Zhotovitel převezme staveniště od objednatele formou zápisu, v zápise o předání se poznamená i stav předávaného staveniště. Při převzetí staveniště předá objednatel zhotoviteli veškerou dokumentaci nezbytnou k provedení díla, zejména projektovou dokumentaci pro provedení stavby, stavební povolení, stanoviska, apod. Výčet předané dokumentace bude uveden v zápise o předání staveniště. Kompletní vyklizení staveniště musí být provedeno do 10 pracovních dnů po termínu předání díla.

2. Objednatel je povinen odevzdat staveniště vyklizené tak, aby zhotovitel mohl na něm začít práce v souladu s projektem a s podmínkami smlouvy. Současně s odevzdáním staveniště odevzdá objednatel zhotoviteli i všechna stavební povolení s nabytou právní mocí.
3. Objednatel předá zhotoviteli staveniště v rozsahu vymezeném projektem stavby. Zhotovitel je povinen vybudovat objekty zařízení staveniště tak, aby jejich výstavbou nevznikly žádné škody na sousedních objektech a pozemcích a po ukončení díla uvést staveniště do takového původního stavu. Povolení k vybudování a užívání objektů zařízení staveniště (ZS) si zajistí zhotovitel. Náklady na vybudování, udržování a odklizení objektů ZS jsou zakalkulovány v příslušných položkách (cenách) díla.
4. Objednatel předá zhotoviteli místo odběru el. energie a vody vyznačené v situaci s tím, že dohodu o odběru el. energie a vody a jejím měření a proplácení uzavře zhotovitel. Staveniště je přístupné z komunikace označené na situaci. Zhotovitel je povinen využívat komunikaci jen v souladu s platnými předpisy. Pokud vzniknou jejím užíváním škody, odpovídá za ně přímo zhotovitel. Případné uzavírky a zvláštní užívání komunikací při výstavbě zajišťuje zhotovitel.
5. Objednatel předá zhotoviteli vymezení stavebních obrysů a vymezení hranice předávaného staveniště. Tyto údaje jsou pro zhotovitele závazné a směrodatné. Přesto, zjistí-li zhotovitel nesoulad mezi předanými podklady, je povinen na tuto skutečnost objednatele upozornit.

Článek VIII. – Součinnost zhotovitele

1. Zhotovitel se zavazuje řádně uchovávat veškeré originály účetních dokladů a originály projektové dokumentace a dalších dokumentů souvisejících s realizací stavby do doby uplynutí tří let od ukončení stavby, tj. minimálně do konce roku 2021. Pokud pro vybrané dokumenty a doklady stanoví předpisy ČR lhůtu delší, než je lhůta ve výše citovaném článku nařízení, bude postupováno podle předpisů ČR. Lhůta se začíná počítat od 1. ledna následujícího kalendářního roku poté, kdy byla provedena poslední platba na projekt.

Článek IX. – Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a předáním předmětu díla objednateli. Zhotovitel vyzve písemně objednatele k převzetí díla 10 pracovních dnů před termínem předání.
2. Kompletní dílo bude předáno objednateli zhotovitelem na základě předávacího a převzetího protokolu, který bude obsahovat mj. i zhodnocení prací, zejména jejich jakosti, soupis zjištěných vad a drobných nedodělků, dohodnuté lhůty k jejich odstranění, popř. slevu z úplaty nebo jiná opatření, která byla dohodnuta (prodloužení záruční lhůty, doby apod.). Nedošlo-li k

Město Slavonice

dohodě, uvedou se v zápise i stanoviska obou stran. Pokud objednatel dodávku přejímá, obsahuje zápis prohlášení o převzetí, odmítá-li dodávku převzít, sepíše se zápis s uvedením stanovisek obou stran a jejich zdůvodnění.

3. Nedokončené dílo nebo jeho část není objednatel povinen převzít.
4. Objednatel není oprávněn odmítnout převzetí díla pro závady, jejichž původ záleží v podkladech (projektu stavby a pod.), které sám předal. Zhotovitel je však povinen za úplatu tyto vady v dohodnutém termínu odstranit. Toto ustanovení však neplatí, jestliže zhotovitel při zahájení prací věděl nebo vědět musel o vadách podkladů a na tyto vady neupozornil, nebo pokud zhotovitel sám poskytl nesprávné údaje, na základě kterých byly zpracovány odběratelské podklady.
5. Zhotovitel připraví k převzetí díla nezbytné podklady vč. zaznamenání všech změn dle skutečného provedení, veškeré podklady, osvědčení a vyhodnocení.
6. Zhotovitel bude aktivně spolupracovat při uvádění dokončeného díla do provozu. Zavazuje se poskytnout bez úhrady všechny informace, které se týkají díla, zejména ty, které by mohly přispět jakkoli při uvádění díla do provozu nebo při jeho provozování. Odpovědný zástupce zhotovitele se zúčastní všech důležitých jednání a dalších kroků, které se v průběhu provádění díla uskuteční.
7. Zjistí-li objednatel při předání a převzetí díla respekt. při prohlídce zjevné vady či nedodělky nebránící jeho užívání, uvede je do předávacího protokolu včetně termínu odstranění.

Článek X. – Odpovědnost za vady, záruka

1. Zhotovitel zodpovídá za to, že předmět této smlouvy je zhotovený podle podmínek smlouvy a předané projektové dokumentace a že po dobu záruční doby bude mít vlastnosti dohodnuté v této smlouvě.
2. Zhotovitel zodpovídá za vady, které má dílo v čase odevzdání objednateli. Za vady, které vznikly po odevzdání díla, zodpovídá zhotovitel jen tehdy, jestliže byly způsobeny porušením jeho povinností.
3. Zhotovitel neodpovídá za vady v případě, že prokáže vznik vady vadou projektu či stavební dokumentace či nevhodnými pokyny objednatele, na kterých objednatel trval i přes písemné upozornění zhotovitele.
4. Záruční doba díla je **60 měsíců** a začíná v případě převzetí díla bez vad a nedodělků dle předávacího protokolu běžet ode dne odevzdání díla objednateli, pokud je dílo převzato se zjevnými vadami či nedodělky nebránícími jeho užívání dle čl. IX. odst. 2 a 7 smlouvy, počíná záruční doba běžet ode dne úplného odstranění veškerých těchto vad a nedodělků, o čemž bude smluvními stranami sepsán protokol. U výrobků, na které je vystaven výrobcem záruční list, platí záruční doba uvedená v tomto listu.
5. Smluvní strany se dohodly pro případ vady díla, že po dobu záruční doby má objednatel právo požadovat a zhotovitel povinnost bezplatně odstranit vady.

Město Slavonice

6. Odstraňování vad reklamovaných objednatelem se bude řídit tímto režimem:
 - 6.1. Každá reklamacie bude objednatelem učiněna písemně a doručena zhotoviteli na jeho e-mailovou adresu uvedenou záhlaví této smlouvy, originál následně poštou. Stejný postup platí pro veškerá sdělení zhotovitele v této věci objednateli.
 - 6.2. Jednotlivé reklamační vady budou postupně číslovány a jejich pořadová čísla budou platit po celou dobu záruční lhůty.
 - 6.3. Při uplatnění reklamační vady budou vady zhotovitelem odstraněny do 10 dnů od e-mailového doručení, nedohodnou-li se strany jinak.
 - 6.4. Každá objednatelem uplatněná reklamační vada bude zhotovitelem odstraněna dle bodu 6.3. tohoto článku, pokud byla zhotovitelem uznána. V případě, že nepůjde o uznanou reklamační vadu, je zhotovitel povinen neuznání vady s odůvodněním a s předběžným vyčíslením nákladů na odstranění této vady zaslat doporučeně objednateli ve lhůtě uvedené v bodu 6.3. V případě zájmu objednatele odstraní zhotovitel neuznanou reklamační vadu do 10 dnů od sdělení zájmu objednatele na odstranění vady, nedohodnou-li si strany jiný termín, a pokud zhotovitel dodatečně prokáže posudkem soudního znalce, nebo jiným objektivním způsobem, že za již odstraněnou vadu neodpovídal ve smyslu odstavce 3. tohoto čl. smlouvy, zavazuje se objednatel uhradit zhotoviteli finanční náklady, vynaložené na její odstranění, na základě faktury doložené položkovým vyčíslením nákladů. Splatnost takové faktury bude 15 dní od jejího doručení do podatelny objednatele.
 - 6.5. Nesplnění platného termínu odstranění zhotovitelem uznaných reklamovaných vad podléhá sankci dle článku XI, odst. 4. této smlouvy.
 - 6.6. V případě, že vada nebyla odstraněna v platném termínu (dle bodu 6.3. tohoto článku) je objednatel oprávněn dát vadu odstranit třetí osobou na náklady zhotovitele, pokud zhotovitel nebude reagovat na upozornění na tuto skutečnost do tří pracovních dnů ode dne obdržení tohoto upozornění. Tím nebude dotčena záruka na dílo ve smyslu odst. 4 tohoto článku.
 - 6.7. Povinností zhotovitele je vyzvat objednatele ke kontrole každé odstraněné vady. Dokladem o odstranění vady a termínu odstranění je zápis podepsaný oběma smluvními stranami. Povinností objednatele je dostavit se ke kontrole.
7. Při havárii nastoupí zhotovitel na opravu co nejdříve po nahlášení havárie objednatelem, nejpozději do 24 hodin.
8. Ustanovení o vadách platí i pro drobné nedodělky, se kterými byla stavba převzata.

Článek XI. - Smluvní pokuty

1. V případě, že zhotovitel nedodrží termín dokončení (předání a převzetí) díla sjednaný v této smlouvě v čl. V. odst. 1 je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH za každý započatý den prodlení.

Město Slavonice

2. V případě prodlení objednatele se splněním peněžitých závazků ve prospěch zhotovitele díla upravených v této smlouvě se objednatel zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1% z dlužné částky za každý den prodlení.
3. V případě, že zhotovitel neodstraní vadu v termínu a místě určeném podle čl. X., odst. 6., příp. nezačne odstraňovat vadu v termínu a místě určeném podle čl. X., odst. 7., je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každou vadu a každý den prodlení.
4. Zhotovitel je povinen zaplatit smluvní pokutu za porušení povinnosti vyplývající z ustanovení dle čl. VI. odst. 11 ve výši **50 000 Kč** za každý jednotlivý případ, a to i opakovaně. Za jednotlivý případ jsou považovány tyto případy: poddodavatel uvedený v Seznamu předpokládaných poddodavatelů provádí části zakázky, které mu dle Seznamu nepřísluší, poddodavatel není v Seznamu uveden. V případě, že zhotovitel neprovede nápravu do 5 pracovních dnů ode dne zjištění, tj. nezajistí, aby poddodavatel prováděl pouze jemu příslušnou část zakázky či poddodavatel, který není uveden v Seznamu, se na zakázce vůbec nepodílel, je povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč za každý den až do zjednání nápravy.
5. Zhotovitel je povinen zaplatit smluvní pokutu za nedodržování BOZP a nepoužívání stanovených OOPP ve výši **1000,-Kč** za každého pracovníka a každý jednotlivý případ porušení BOZP nebo nepoužívání stanovených OOPP.
6. Zhotovitel je povinen zaplatit smluvní pokutu za znemožnění přístupu ke stavebnímu deníku v pracovních dnech stavebnímu dozoru, zástupci objednatele a autorskému dozoru projektanta ve výši **1000,- Kč** za každý den znemožnění přístupu ke stavebnímu deníku.
7. Smluvní sankce lze vyúčtovat na podkladě jednostranného právního úkonu.
8. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke které se smluvní pokuta vztahuje.

Článek XII. - Vyšší moc

1. Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považují případy, které nejsou závislé, ani je nemohou ovlivnit smluvní strany, např. válka, mobilizace, povstání, živelné pohromy, atd.
2. Jestliže se splnění této smlouvy stane nemožné do jednoho měsíce od vyskytnutí se vyšší moci, strana, která se bude chtít odvolat na vyšší moc, požádá druhou stranu o úpravu smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění.
3. Jestliže nedojde k dohodě, má strana, která se odvolala na vyšší moc právo odstoupit od smlouvy. Účinky odstoupení nastanou dnem doručení oznámení druhé straně.

Článek XIII. - Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel může odstoupit od této smlouvy, nejsou-li řádně plněny zhotovitelem jeho povinnosti vyplývající z této smlouvy. Odstoupit může objednatel v případě, že:
 - a. zhotovitel se dostane do úpadku nebo likvidace

Město Slavonice

- b. zhotovitel provádí práce nekvalitní a nezajistil jejich odstranění a nahrazení dle této smlouvy, ačkoliv byl na tuto skutečnost písemně upozorněn objednatelem, a to do 7 dnů od písemného upozornění
 - c. dojde-li k prodlení při zahájení nebo provádění prací dle těchto podmínek o více než 30 pracovních dnů proti termínům harmonogramu.
 - d. zhotovitel nedodrží stanovená ujednání o dodržování BOZP dle zákona č. 309/2006 Sb., nařízení vlády č. 362/2005 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. v platném znění
 - e. zhotovitel celou tuto zakázku postoupí jinému zhotoviteli
 - f. zhotovitel postoupí byť i jen část veřejné zakázky v rozporu s článkem VI. odst. 11 smlouvy a ve stanovené lhůtě nezjedná nápravu
2. Zhotovitel je oprávněn přerušit provádění díla v případě, že objednatel bude v prodlení s úhradou daňového dokladu delším než 30 dnů ode dne sjednané splatnosti daňového dokladu. O dobu přerušování provádění díla z důvodu prodlení objednatele, se prodlužuje celková doba plnění zhotovitele a přerušování provádění díla není považováno za porušení závazku zhotovitele. Objednatel přitom není oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli žádné smluvní a jiné sankce. Dnem zaplacení se pro tyto účely rozumí připsání účtované finanční částky na účet zhotovitele. Přerušování provádění díla musí být oznámeno písemně a právo zhotovitele na smluvní pokutu podle čl. XI. tím není dotčeno.
3. Odstoupení od smlouvy se stává účinným dnem, kdy písemné oznámení dojde druhé straně.

Článek XIV. - Ostatní ustanovení

1. Zhotovitel prohlašuje, že má oprávnění vykonávat živnost v rozsahu čl. II této smlouvy.
2. V případě řešení smluvních sporů rozhodne příslušný soud.
3. Při rozdílnosti názorů o vlastnostech materiálu a stavebních dílců nebo o přípustnosti a spolehlivosti strojů a zkušebních postupů, použitých při zkouškách, si může každá ze smluvních stran nechat po předběžném upozornění druhé smluvní strany provést zkoušky státní zkušebnou. Její stanovisko je závazné a náklady na zkoušky nese ve sporu neúspěšná strana.
4. Vyžádání rozboru neopravňuje zhotovitele k zastavení prací.
5. Jakékoliv nároky z této smlouvy nemohou být postoupeny třetí osobě.
6. Jakékoliv ústní dojednání při podání nabídky nebo při provádění stavby, která nejsou písemně potvrzena, budou považována za právně neúčinná.
7. Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou pojistnou smlouvu na pojištění odpovědnosti za škody u Generali Česká pojišťovna č. pojistné smlouvy 9336 021879 vzniklé jinému v souvislosti s jeho činností uvedenou ve zřizovací listině a řádně uhradil sjednané pojistné.
8. Zhotovitel prohlašuje, že vůči jeho majetku neprobíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo insolvenční návrh nebyl zamítnut proto, že majetek nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení.

Město Slavonice

9. Zhotovitel prohlašuje, že odpovědný zástupce v posledních třech letech nebyl disciplinárně potrestán podle zvláštních předpisů upravujících výkon odborné činnosti (zákon č. 360/1992 Sb., v platném znění).

Článek XV. - Závěrečná ustanovení

1. Vzájemné vztahy smluvních stran se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník., v platném znění a souvisejícími předpisy platnými v době uzavření smlouvy.
2. Tato smlouva je uzavřena tím okamžikem, kdy je poslední souhlas s obsahem návrhu smlouvy doručený druhé smluvní straně. Smlouva vzniká projevením souhlasu s celým jejím obsahem. Souhlas musí být písemný, řádně potvrzený a podepsaný oprávněným zástupcem smluvní strany, která jej projevila.
3. Měnit nebo doplňovat text této smlouvy je možné jen formou písemných dodatků, které budou platné jestliže budou řádně potvrzeny a podepsány oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
4. Pro platnost dodatků k této smlouvě se vyžaduje dohoda o celém textu.
5. K návrhu dodatků k této smlouvě se smluvní strany zavazují vyjádřit písemně.
6. Přílohou této smlouvy jsou tyto doklady :
 - **Položkový rozpočet**
7. Smlouva nabývá účinnosti podpisem obou smluvních stran.
8. Tato smlouva je vypracována ve čtyřech vyhotoveních, z nichž všechna vyhotovení mají platnost originálu. Dvě vyhotovení obdrží objednatel a dvě vyhotovení zhotovitel.
9. Zadání zakázky a uzavření smlouvy o dílo bylo schváleno usnesením rady města č. 1193/76/2021/RM ze dne 26. 4. 2021

V Slavonicích dne 12.5.2021

Ve Slavonicích dne 30.4.2021

Panel servis CB s.r.o.

Na Sadkách 1854/29 (1)
České Budějovice 370 01
IČ: 085 15 506 DIČ: CZ08515506



za zhotovitele:

Zdeněk Stehlík, jednatel

Město Slavonice
Horní nám. 525
378 81 Slavonice



za objednatele:

Ing. Hynek Blažek, starosta města

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20160305
Stavba: Zateplení a výměna střešního pláště č.p.103 Slavonice

KSO: 801 43 13
Místo: Slavonice

CC-CZ:
Datum: 16.3.2016

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Panel servis CB s.r.o.

IČ: 08515506
DIČ: CZ08515506

Projektant:
ATELIER GG JH, s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

"Položky soupisu prací vycházejí z položek cenové soustavy ÚRS. Technické specifikace položek jsou dány všeobecnými podmínkami jednotlivých ceníků (tyto jsou zpřístupněny na webu www.cs-urs.cz) a doplňujícími poznámkami u jednotlivých položek, eventuelně odkazy na projektovou dokumentaci.

Je-li v kontrolním rozpočtu, nebo v soupisu prací uvedena v kolonce ""Název položky"" obchodní značka jakéhokoliv materiálu nebo výrobku, má tento název pouze informativní charakter.

Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít jiný materiál nebo výrobek, který má srovnatelné nebo lepší užitné vlastnosti a odpovídá požadavkům dokumentace."

Cena bez DPH

1 281 381,20

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 281 381,20	269 090,05
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 550 471,25

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20160305

Stavba: Zateplení a výměna střešního pláště č.p.103 Slavonice

Místo: Slavonice

Datum: 16.3.2016

Zadavatel:

Projektant:

ATELIER GG JH, s.r.o.

Uchazeč: Panel servis CB s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 281 381,20	1 550 471,25	
2016030 51	SO 01 - objekt občanské vybavenosti	1 265 581,20	1 531 353,25	STA
2016030 52	Vedlejší a ostatní náklady	15 800,00	19 118,00	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zateplení a výměna střešního pláště č.p.103 Slavonice

Objekt:

201603051 - SO 01 - objekt občanské vybavenosti

KSO: 801 43 13

Místo: Slavonice

Zadavatel:

Uchazeč:

Panel servis CB s.r.o.

Projektant:

ATELIER GG JH, s.r.o.

Poznámka:

"Položky soupisu prací vycházejí z položek cenové soustavy ÚRS. Technické specifikace položek jsou dány všeobecnými podmínkami jednotlivých ceníků (tyto jsou zpřístupněny na webu www.cs-urs.cz) a doplňujícími poznámkami u jednotlivých položek, eventuelně odkazy na projektovou dokumentaci.

Je-li v kontrolním rozpočtu, nebo v soupisu prací uvedena v kolonce ""Název položky"" obchodní značka jakéhokoliv materiálu nebo výrobku, má tento název pouze informativní charakter.

Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít jiný materiál nebo výrobek, který má srovnatelné nebo lepší užité vlastnosti a odpovídá požadavkům dokumentace."

CC-CZ:

Datum: 16.3.2016

IČ:

DIČ:

IČ: 08515506

DIČ: CZ08515506

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 265 581,20

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 265 581,20	21,00%	265 772,05
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 531 353,25

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení a výměna střešního pláště č.p.103 Slavonice

Objekt:

201603051 - SO 01 - objekt občanské vybavenosti

Místo: Slavonice

Datum: 16.3.2016

Zadavatel:

Projektant: ATELIER GG JH, s.r.o.

Uchazeč: Panel servis CB s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 265 581,20

HSV - Práce a dodávky HSV

155 994,61

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

4 207,50

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

99 888,15

997 - Přesun sutě

51 378,93

998 - Přesun hmot

520,03

PSV - Práce a dodávky PSV

1 108 086,59

712 - Povlakové krytiny

19 988,44

713 - Izolace tepelné

79 391,49

740 - Elektromontáže - zkoušky a revize

8 000,00

741 - Elektromontáže - vzdušné vedení

26 500,00

762 - Konstrukce tesařské

233 176,99

763 - Konstrukce suché výstavby

12 475,56

764 - Konstrukce klempířské

236 981,70

765 - Krytina skládaná

137 216,22

767 - Konstrukce zámečnické	335 234,60
783 - Dokončovací práce - nátěry	18 152,83
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	968,76
M - Práce a dodávky M	1 500,00
21-M - Elektromontáže	1 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zateplení a výměna střešního pláště č.p.103 Slavonice

Objekt:

201603051 - SO 01 - objekt občanské vybavenosti

Místo: Slavonice

Datum: 16.3.2016

Zadavatel:

Projektant: ATELIER GG JH, s.r.o.

Uchazeč: Panel servis CB s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

1 265 581,20

D HSV Práce a dodávky HSV 155 994,61

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 4 207,50

1	K	632450124	Vyrovnávací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	7,650	550,00	4 207,50	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

PP Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm

VV 15,3*0,5"výkres číslo D.1.1.b.1 7,650

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 99 888,15

2	K	945421110	Hydraulická zvedací plošina na automobilovém podvozku výška zdvihu do 18 m včetně obsluhy	hod	24,000	950,00	22 800,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---	-----	--------	--------	-----------	----------------

PP Hydraulická zvedací plošina včetně obsluhy instalovaná na automobilovém podvozku, výšky zdvihu do 18 m

VV 8*3"výkres číslo D.1.1.b.3 24,000

3	K	946113122	Montáž pojízdných věží trubkových/dílcových o ploše přes 5 m2 v do 11,6 m	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

PP Montáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 o půdorysné ploše přes 5 m2, výšky přes 10,6 m do 11,6 m

VV 1"výkres číslo D.1.1.b.1 1,000

4	K	946113123	Montáž pojízdných věží trubkových/dílcových o ploše přes 5 m2 v do 12,6 m	kus	1,000	7 000,00	7 000,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

PP Montáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 o půdorysné ploše přes 5 m2, výšky přes 11,6 m do 12,6 m

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1"výkres číslo D.1.1.b.1		1,000			
5	K	946113222	Příplatek k pojízdným věžím o ploše přes 5 m2 v do 11,6 m za první a ZKD den použití	kus	20,000	970,00	19 400,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Montáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití pojízdného lešení k ceně -3122					
	VV		20"výkres číslo D.1.1.b.1		20,000			
6	K	946113223	Příplatek k pojízdným věžím o ploše přes 5 m2 v do 12,6 m za první a ZKD den použití	kus	20,000	1 100,00	22 000,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Montáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití pojízdného lešení k ceně -3123					
	VV		20"výkres číslo D.1.1.b.1		20,000			
7	K	946113822	Demontáž pojízdných věží trubkových/dílcových o ploše přes 5 m2 v do 11,6 m	kus	1,000	5 500,00	5 500,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Demontáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 o půdorysné ploše přes 5 m2, výšky přes 10,6 m do 11,6 m					
	VV		1"výkres číslo D.1.1.b.1		1,000			
8	K	946113823	Demontáž pojízdných věží trubkových/dílcových o ploše přes 5 m2 v do 12,6 m	kus	1,000	5 600,00	5 600,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Demontáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 o půdorysné ploše přes 5 m2, výšky přes 11,6 m do 12,6 m					
	VV		1"výkres číslo D.1.1.b.1		1,000			
9	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	12,420	45,00	558,90	CS ÚRS 2016 01
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m					
	VV		2,3*5,4"výkres číslo D.1.1.b.1		12,420			
10	K	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah	m2	411,700	2,50	1 029,25	CS ÚRS 2016 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a údržbových prací podlah hladkých zametením					
	VV		11,5*35,8"výkres číslo D.1.1.b.1		411,700			
11	K	988881001	Vyklizení půdních prostor	hodin	40,000	250,00	10 000,00	
	VV		8*5"výkres číslo D.1.1.b.1		40,000			
D	997		Přesun sutě				51 378,93	
12	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	t	13,973	550,00	7 685,15	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m					
13	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	475,082	9,00	4 275,74	CS ÚRS 2016 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		13,973*34 'Přepočtené koeficientem množství		475,082			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	13,973	295,00	4 122,04	CS ÚRS 2016 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km					
15	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	3,560	500,00	1 780,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného					
16	K	997013821	Poplatek za uložení stavebního odpadu s azbestem na skládce (skládkovné)	t	9,576	3 500,00	33 516,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) s azbestem					
	D	998	Přesun hmot				520,03	
17	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	0,805	646,00	520,03	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				1 108 086,59	
	D	712	Povlakové krytiny				19 988,44	
18	K	712363311	Povlakové krytiny střech do 10° fóliové plechy VILPLANYL délky 2 m pásek rš 50 mm	kus	18,000	82,00	1 476,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Povlakové krytiny střech plochých do 10 st. z fóliových plechů z měkčeného PVC VIPLANYL (pro fólie FATRAFOL), délka 2 m pásek rš 50 mm					
19	K	712363312	Povlakové krytiny střech do 10° fóliové plechy VILPLANYL délky 2 m koutová lišta vnitřní rš 100 mm	kus	18,000	170,00	3 060,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Povlakové krytiny střech plochých do 10 st. z fóliových plechů z měkčeného PVC VIPLANYL (pro fólie FATRAFOL), délka 2 m vnitřní koutová lišta rš 100 mm					
	VV		9*2		18,000			
20	K	712363313	Povlakové krytiny střech do 10° fóliové plechy VILPLANYL délky 2 m koutová lišta vnější rš 100 mm	kus	9,000	170,00	1 530,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Povlakové krytiny střech plochých do 10 st. z fóliových plechů z měkčeného PVC VIPLANYL (pro fólie FATRAFOL), délka 2 m vnější koutová lišta rš 100 mm					
21	K	712363400	Provedení povlak krytiny mechanicky kotvenou - zaatikový žlab	m	16,000	240,00	3 840,00	
	VV		16°výkres číslo D.1.1.b.1		16,000			
22	M	1015102080	DEKPLAN 76 s PES výzt. šedá 1,5 mm š. 1,60m (24m2)	m2	38,400	195,00	7 488,00	
	PP		HYDROIZOLACE HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE DEKPLAN A ALKORPLAN FÓLIE KE KOTVENÍ DEKPLAN 76 s PES výzt. šedá 1,5 mm š. 1,60m (24m2)					
	VV		16,000*2*1,2°výkres číslo D.1.1.b.1		38,400			
23	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	32,000	35,00	1 120,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10 st. -ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní					
	VV		16*2"výkres číslo D.1.1.b.1		32,000			
24	M	2615261100	FILTEK 300 g/m2 (role/100m2) tavený	m2	36,800	39,00	1 435,20	
	PP		HYDROIZOLACE HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE SEPARAČNÍ TEXTILIE FILTEK 300 g/m2 (role/100m2) tavený					
	VV		32*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		36,800			
25	K	998712102	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	t	0,041	957,00	39,24	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
D	713		Izolace tepelné				79 391,49	
26	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	837,720	21,00	17 592,12	CS ÚRS 2016 01
	PP		Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez překrytí lepenkou kladenými volně					
	VV		11,5*35,8+11,9*35,8"výkres číslo D.1.1.b.1		837,720			
27	M	631508490	pás tepelné izolační ISOVER DOMO 10 100 mm 7500x1200 mm	m2	854,474	70,00	59 813,18	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vlákna skleněná izolační ISOVER - strop pod nevytápěným prostorem tepelně izolační pás ISOVER DOMO izolace trémových stropů, podhledů a nepochůz.půd, DOMO 10, 100mm, 7500x1200					
	VV		837,72*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		854,474			
28	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	2,393	830,00	1 986,19	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m					
D	740		Elektromontáže - zkoušky a revize				8 000,00	
29	K	740991100	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč					
	VV		1"výkres číslo D.1.1.b.3		1,000			
D	741		Elektromontáže - vzdušné vedení				26 500,00	
30	K	741000001	Demontáž stávajícího hromosvodu na střeše i fasádě, likvidace	kč	1,000	2 500,00	2 500,00	
	VV		1"výkres číslo D.1.1.b.3		1,000			
31	K	741000002	Hromosvod na střeše a fasádě, materiál pozink a AlMgSi	kč	1,000	24 000,00	24 000,00	
	VV		1"výkres číslo D.1.1.b.3		1,000			
D	762		Konstrukce tesařské				233 176,99	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	2,225	856,00	1 904,60	CS ÚRS 2016 01
	PP		Práce společně pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)					
	VV		24,000*0,025*1,1"výkres číslo D.1.1.b.1		0,660			
	VV		0,6*4*8*0,15*0,2*1,1"lávka 15/20		0,634			
	VV		2,8*7*0,18*0,24*1,1"stropní trámy 18/24		0,931			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.b.1		2,225			
33	K	762341410	Montáž bednění střešních žlabů z hrubých prken	m2	24,000	155,00	3 720,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Bednění a laťování montáž bednění střešních žlabů s vytvořením spádu dna z prken hrubých tl. do 32 mm					
	VV		16*1,5"výkres číslo D.1.1.b.1		24,000			
34	M	605111090	řezivo jehličnaté SM/BO 2 - 3 m tl. 24 mm, šířka 80+ jakost II-III	m3	0,660	7 500,00	4 950,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Řezivo jehličnaté deskové neopracované boční omítané tl. 24 mm, šířka 80+ SM/BO, jakost II-III délka 2-3 m					
	VV		24,000*0,025*1,1"výkres číslo D.1.1.b.1		0,660			
35	K	762341660	Montáž bednění štítových okapových říms z palubek	m2	92,240	310,00	28 594,40	CS ÚRS 2016 01
	PP		Bednění a laťování montáž bednění štítových okapových říms, krajnic, závětrných prken a žaluzií ve spádu nebo rovnoběžně s okapem z palubek					
	VV		8,41*4*1+(36,9*2-15,2)*1"výkres číslo D.1.1.b.1		92,240			
36	M	611911250	palubky obkladové SM profil klasický 15 x 121 mm A/B	m2	110,688	310,00	34 313,28	CS ÚRS 2016 01
	PP		Obložení dřevěné palubky obkladové - bez povrchové úpravy, provedení na pero a drážku - cena za m2 vč. pera, délka 2,4 - 5 m, balené ve fólii dřevina smrk profil klasický tl. x š (mm) jakost 15 x 121 A/B					
	VV		92,240*1,2"výkres číslo D.1.1.b.1		110,688			
37	K	762342020	Příplatek za vytvoření spádu bednění zaatikového žlabu	m	16,000	55,00	880,00	
	VV		16"výkres číslo D.1.1.b.1		16,000			
38	K	762342214	Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti do 360 mm	m2	605,458	52,00	31 483,82	CS ÚRS 2016 01
	PP		Bednění a laťování montáž laťování střešních jednoduchých sklonu do 60° st. při osově vzdálenosti laťů přes 150 do 360 mm					
	VV		36,9*8,41*2-15,2*1"výkres číslo D.1.1.b.3		605,458			
39	M	605141140	řezivo jehličnaté, střešní latě impregnované dl 3 - 5 m	m3	5,449	7 500,00	40 867,50	CS ÚRS 2016 01
	PP		Řezivo jehličnaté drobně, neopracované (lišty a latě), (ČSN 49 1503, ČSN 49 2100) jehličnaté - latě střešní latě jakost I - II délka 3 - 5 m latě impregnované					
	VV		605,458*3*0,06*0,04*1,25"výkres číslo D.1.1.b.1		5,449			
40	K	762342441	Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí na střeších sklonu do 60°	m2	605,458	10,00	6 054,58	CS ÚRS 2016 01
	PP		Bednění a laťování montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí					
	VV		36,9*8,41*2-15,2*1"výkres číslo D.1.1.b.3		605,458			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
41	M	605141140	řezivo jehličnaté, střešní latě impregnované dl 3 - 5 m	m3	1,816	7 500,00	13 620,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Řezivo jehličnaté drobné, neopracované (lišty a latě), (CSN 49 1503, CSN 49 2100) jehličnaté - latě střešní latě jakost I - II délka 3 - 5 m latě impregnované					
	VV		605,458*0,06*0,04*1,25"výkres číslo D.1.1.b.1		1,816			
42	K	762342813	Demontáž laťování střech z latí osově vzdálenosti přes 0,50 m	m2	605,458	12,00	7 265,50	CS ÚRS 2016 01
	PP		Demontáž bednění a laťování laťování střech sklonu do 60 st. se všemi nadstřešními konstrukcemi, z latí průřezové plochy do 25 cm2 při osově vzdálenosti přes 0,50 m					
	VV		36,9*8,41*2-15,2*1"výkres číslo D.1.1.b.3		605,458			
43	K	762343811	Demontáž bednění okapů a štítových říms z prken	m2	92,240	48,00	4 427,52	CS ÚRS 2016 01
	PP		Demontáž bednění a laťování bednění okapů a štítových říms, včetně kostry, krajnice a závětrného prkna, pevných žaluzií a bednění z dílců, z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm					
	VV		8,41*4*1+(36,9*2-15,2)*1"výkres číslo D.1.1.b.1		92,240			
44	K	762344811	Demontáž bednění střešních žlabů z prken	m2	24,000	54,00	1 296,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Demontáž bednění a laťování bednění střešních žlabů, včetně spádové konstrukce z prken					
	VV		16*1,5"výkres číslo D.1.1.b.3		24,000			
45	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	7,265	850,00	6 175,25	CS ÚRS 2016 01
	PP		Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty					
	VV		5,449+1,816"položky dílu 762		7,265			
46	K	762511244	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 18 mm na sraz šroubovaných	m2	20,940	420,00	8 794,80	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podlahové konstrukce podkladové z dřevostěpkových desek OSB jednovrstvých šroubovaných na sraz, tloušťky desky 18 mm					
	VV		(4,4+22+8,5)*0,6"výkres číslo D.1.1.b.1		20,940			
47	K	762511266	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 22 mm nebroušených na pero a drážku šroubovaných	m2	24,840	470,00	11 674,80	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podlahové konstrukce podkladové z dřevostěpkových desek OSB jednovrstvých šroubovaných na pero a drážku 22 mm nebroušených, tloušťky desky					
	VV		2,3*5,4*2"výkres číslo D.1.1.b.1		24,840			
48	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	45,780	27,00	1 236,06	CS ÚRS 2016 01
	PP		Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty					
	VV		(4,4+22+8,5)*0,6"výkres číslo D.1.1.b.1		20,940			
	VV		2,3*5,4*2"výkres číslo D.1.1.b.1		24,840			
	VV		Součet		45,780			
49	K	762822130	Montáž stropního trámu z hraněného řeziva průřezové plochy do 450 cm2 s výměnami	m	38,800	125,00	4 850,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Montáž stropních trámů z hraněného a polohraněného řeziva s trámovými výměnami, průřezové plochy přes 288 do 450 cm2					
	VV		0,6*4*8"lávka 15/20		19,200			
	VV		2,8*7"stropní trámy 18/24		19,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet výkres číslo D.1.1.b.1		38,800			
50	M	605121210	Řezivo jehličnaté hranol jakost I-II délka 4 - 5 m	m3	1,565	7 500,00	11 737,50	CS ÚRS 2016 01
	PP		Řezivo jehličnaté hraněné, nepracované (hranolky, hranoly) jehličnaté - hranoly délka 4 - 5 m					
	VV		hranolky jakost I-II					
	VV		0,6*4*8*0,15*0,2*1,1"lávkva 15/20		0,634			
	VV		2,8*7*0,18*0,24*1,1"stropní trámy 18/24		0,931			
	VV		Součet výkres číslo D.1.1.b.1		1,565			
51	K	762895000	Spojovací prostředky pro montáž záklopu, stropnice a podbíjení	m3	1,565	95,00	148,68	CS ÚRS 2016 01
	PP		Spojovací prostředky záklopu stropů, stropnic, podbíjení hřebíky, svory					
	VV		0,6*4*8*0,15*0,2*1,1"lávkva 15/20		0,634			
	VV		2,8*7*0,18*0,24*1,1"stropní trámy 18/24		0,931			
	VV		Součet výkres číslo D.1.1.b.1		1,565			
52	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	6,802	1 350,00	9 182,70	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
D	763		Konstrukce suché výstavby				12 475,56	
53	K	763131432	SDK podhled deska 1xDF 15 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	12,420	990,00	12 295,80	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou protipožární DF, tl. 15 mm, bez TI					
	VV		2,3*5,4"výkres číslo D.1.1.b.1		12,420			
54	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,210	856,00	179,76	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
D	764		Konstrukce klempířské				236 981,70	
55	K	764001811	Demontáž dilatační lišty do sutí	m	31,700	23,00	729,10	CS ÚRS 2016 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí dilatační lišty do sutí					
	VV		(2,6+2,5)*2		10,200			
	VV		15,5+0,5*2		16,500			
	VV		5		5,000			
	VV		Součet výkres číslo D.1.1.b.3		31,700			
56	K	764002801	Demontáž závětrné lišty do sutí	m	34,640	30,00	1 039,20	CS ÚRS 2016 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí závětrné lišty do sutí					
	VV		8,41*4+0,5*2"výkres číslo D.1.1.b.3		34,640			
57	K	764002821	Demontáž střešního výlezu do sutí	kus	3,000	56,00	168,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti					
	VV		3"výkres číslo D.1.1.b.3		3,000			
58	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	15,500	124,00	1 922,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti					
	VV		15,5"výkres číslo D.1.1.b.3		15,500			
59	K	764002881	Demontáž lemování střešních prostupů do suti	m2	12,000	167,00	2 004,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí lemování střešních prostupů do suti					
	VV		4*8"výkres číslo D.1.1.b.3		12,000			
60	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	58,600	55,00	3 223,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti					
	VV		36,9*2-15,2"výkres číslo D.1.1.b.3		58,600			
61	K	764004831	Demontáž mezistřešního nebo zaatikového žlabu do suti	m	16,000	276,00	4 416,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí žlabu mezistřešního nebo zaatikového do suti					
	VV		16"výkres číslo D.1.1.b.3		16,000			
62	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	72,000	43,00	3 096,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti					
	VV		6*12"výkres číslo D.1.1.b.3		72,000			
63	K	764011613	Podkladní plech z Pz s upraveným povrchem rš 250 mm	m	58,600	255,00	14 943,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podkladní plech z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rš 250 mm					
	VV		36,9*2-15,2"výkres číslo D.1.1.b.1		58,600			
64	K	764011621	Dilatační přípojovací lišta z Pz s povrchovou úpravou včetně tmelení rš 100 mm	m	31,700	221,00	7 005,70	CS ÚRS 2016 01
	PP		Dilatační lišta z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou přípojovací, včetně tmelení rš 100 mm					
	VV		(2,6+2,5)*2		10,200			
	VV		15,5+0,5*2		16,500			
	VV		5		5,000			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.b.3		31,700			
65	K	764211616	Oplechování větraného hřebene s těsněním a perforovaným plechem z Pz s povrchovou úpravou rš 500 mm	m	36,900	643,00	23 726,70	CS ÚRS 2016 01
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou hřebene větraného s použitím hřebenového plechu s těsněním a perforovaným plechem rš 500 mm					
	VV		36,9"výkres číslo D.1.1.b.1		36,900			
66	K	764212636	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 500 mm	m	34,640	510,00	17 666,40	CS ÚRS 2016 01
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 500 mm					
	VV		8,41*4+0,5*2"výkres číslo D.1.1.b.3		34,640			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
67	K	764212662	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 200 mm	m	58,600	260,00	15 236,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu okapovým plechem střechy rovné rš 200 mm					
	VV		36,9*2-15,2" výkres číslo D.1.1.b.1					
68	K	764212664	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	58,600	320,00	18 752,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu okapovým plechem střechy rovné rš 330 mm					
	VV		36,9*2-15,2" výkres číslo D.1.1.b.1					
69	K	764215607	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz plechu s povrch. úpravou celoplošně lepené rš 670 mm	m	15,500	1 010,00	15 655,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou celoplošně lepené rš 670 mm					
	VV		15,5" výkres číslo D.1.1.b.1					
70	K	764215646	Příplatek za zvýšenou pracnost při oplechování rohů nadezdívek (atik) z Pz s povrch. úprav rš přes 400 mm	kus	2,000	201,00	402,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu přes rš 400 mm					
	VV		2" výkres číslo D.1.1.b.1					
71	K	764314611	Lemování prostupů střech s krytinou prejazovou nebo vlnitou bez lišty z Pz s povrchovou úpravou	m2	12,000	1 610,00	19 320,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Lemování prostupů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou bez lišty, střech s krytinou prejazovou nebo vlnitou					
	VV		4*8" výkres číslo D.1.1.b.3					
72	K	764315635	Lemování trub prostupovou manžetou z Pz s povrch. úpravou střech s krytinou skládanou D do 300 mm	kus	1,000	2 150,00	2 150,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Lemování trub, konzol, držáků a ostatních kusových prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou střech s krytinou prostupovou manžetou přes 200 do 300 mm					
	VV		1" výkres číslo D.1.1.b.1					
73	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	58,600	450,00	26 370,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm					
	VV		36,9*2-15,2" výkres číslo D.1.1.b.3					
74	K	764511643	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlabu z Pz s povrchovou úpravou 330/120 mm	kus	6,000	490,00	2 940,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/120 mm					
	VV		6" výkres číslo D.1.1.b.1					
75	K	764518623	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 120 mm	m	72,000	750,00	54 000,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		6*12"výkres číslo D.1.1.b.1		72,000			
76	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	1,386	1 600,00	2 217,60	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
D		765	Krytina skládaná				137 216,22	
77	K	765111201	Montáž krytiny okapní větrací pás	m	58,600	45,00	2 637,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Montáž krytiny keramické okapové hrany s okapním větracím pásem					
	VV		36,9*2-15,2"výkres číslo D.1.1.b.3		58,600			
78	M	596602320	pás ochranný větrací okapní plastový 500/10 cm (v barvě)	kus	12,000	155,00	1 860,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Krytina pálená krytina střešní pálená TONDACH Šlapanice (bT2), Hranice (bT1), Jirčany (bT4), Štod (bT3) doplňky střešního pláště TONDACH větrací pásy (hřeben, nároží, okap) pás ochranný větrací okapní plastový okapní 500/10 cm (černý)					
	VV		60/5"výkres číslo D.1.1.b.1		12,000			
79	K	765131851	Demontáž vlnité vláknocementové krytiny sklonu do 30° do sutí	m2	605,458	95,00	57 518,51	CS ÚRS 2016 01
	PP		Demontáž vláknocementové krytiny vlnité sklonu do 30 st. do sutí					
	VV		36,9*8,41*2-15,2*1"výkres číslo D.1.1.b.3		605,458			
80	K	765131871	Demontáž hřebene nebo nároží vlnité vláknocementové krytiny sklonu do 30° do sutí	m	36,900	23,00	848,70	CS ÚRS 2016 01
	PP		Demontáž vláknocementové krytiny vlnité sklonu do 30 st. hřebene nebo nároží do sutí					
	VV		36,9"výkres číslo D.1.1.b.1		36,900			
81	K	765131891	Příplatek za sklon přes 30° k cenám demontáže vlnité vláknocementové krytiny	m2	605,458	21,00	12 714,62	CS ÚRS 2016 01
	PP		Demontáž vláknocementové krytiny vlnité Příplatek k cenám za sklon přes 30 st. demontáže krytiny					
	VV		36,9*8,41*2-15,2*1"výkres číslo D.1.1.b.3		605,458			
82	K	765131893	Příplatek za sklon přes 30° k cenám demontáže hřebene nebo nároží vlnité vláknocementové krytiny	m	36,900	13,00	479,70	CS ÚRS 2016 01
	PP		Demontáž vláknocementové krytiny vlnité Příplatek k cenám za sklon přes 30 st. demontáže hřebene nebo nároží					
	VV		36,9"výkres číslo D.1.1.b.1		36,900			
83	K	765191011	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 30° volně na krokve	m2	605,458	31,00	18 769,20	CS ÚRS 2016 01
	PP		Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu přes 20 st. volně na krokve					
	VV		36,9*8,41*2-15,2*1"výkres číslo D.1.1.b.3		605,458			
84	M	2610101258	JUTADACH SUPER 210 (75m2/bal.)	m2	756,823	44,00	33 300,21	
	PP		ŠIKMĚ STŘECHY FÓLIE PRO ŠIKMĚ STŘECHY DIFUZNĚ PRŮPŮSTNĚ FÓLIE JUTADACH SUPER 210 (75m2/bal.)					
	VV		605,458*1,25"výkres číslo D.1.1.b.1		756,823			
85	K	765191091	Příplatek k cenám montáže pojistné hydroizolační fólie za sklon přes 30°	m2	605,458	15,00	9 081,87	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž pojistné hydroizolační fólie Příplatek k cenám montáže na bednění nebo tepelnou izolaci za sklon přes 30 st.					
	VV		36,9*8,41*2-15,2*1"výkres číslo D.1.1.b.3		605,458			
86	K	998765102	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 12 m	t	0,007	916,00	6,41	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 6 do 12 m					
D	767		Konstrukce zámečnické				335 234,60	
87	K	767391112	Montáž krytin střech plechových tvarovaných šroubováním	m2	605,458	180,00	108 982,44	CS ÚRS 2016 01
	PP		Montáž krytiny střech plechem tvarovaným, uchyceným šroubováním					
	VV		36,9*8,41*2-15,2*1"výkres číslo D.1.1.b.3		605,458			
88	M	154851510	profil trapézový SATJAM SAT35 Satmat tl.plechu 0,5 mm, RAL 8017,	m2	666,004	280,00	186 481,12	CS ÚRS 2016 01
	VV		605,458*1,1"výkres číslo D.1.1.b.1		666,004			
89	M	154852070	šroub samovrtný s povrch.úpravou SO12T 5,5x38 povrch.úprava bal. 100 kusů	kus	4 000,000	3,50	14 000,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Profily ocelové tenkostěnné ohýbané široké trapézové profily SATJAM montážní prvky samovrtné šrouby s povrchovou úpravou SO12T 5,5x38 povrch.úprava bal.100 kusů					
	VV		605*6		3 630,000			
	VV		4000"výkres číslo D.1.1.b.1		4 000,000			
90	M	154852040	šroub samovrtný s povrch.úpravou SO2T 4,8x16 povrch.úprava bal.250 kusů	kus	2 000,000	2,60	5 200,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Profily ocelové tenkostěnné ohýbané široké trapézové profily SATJAM montážní prvky samovrtné šrouby s povrchovou úpravou SO2T 4,8x16 povrch.úprava bal.250 kusů					
	VV		2000"výkres číslo D.1.1.b.1		2 000,000			
91	M	154852200	vlnová výplň	m	58,600	40,00	2 344,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		36,9*2-15,2"výkres číslo D.1.1.b.3		58,600			
92	K	767501501	Dodávka a montáž střešního výlezu	kus	3,000	4 800,00	14 400,00	
	VV		3"výkres číslo D.1.1.b.3		3,000			
93	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	3,417	1 120,00	3 827,04	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
D	783		Dokončovací práce - nátěry				18 152,83	
94	K	783218111	Dvojnásobný lazurovací syntetický nátěr tesařských konstrukcí	m2	110,688	164,00	18 152,83	CS ÚRS 2016 01
	PP		Lazurovací nátěr tesařských konstrukcí dvojnásobný syntetický					
	VV		92,240*1,2"výkres číslo D.1.1.b.1		110,688			
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				968,76	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
95	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	12,420	13,00	161,46	CS ÚRS 2016 01
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		2,3*5,4"výkres číslo D.1.1.b.1		12,420			
96	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	12,420	65,00	807,30	CS ÚRS 2016 01
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorně výborně v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		2,3*5,4"výkres číslo D.1.1.b.1		12,420			
D	M		Práce a dodávky M				1 500,00	
D	21-M		Elektromontáže				1 500,00	
97	K	21-M-01	Demontáž, uložení, zpětná montáž a instalace antén, interenetu apod.	kč	1,000	1 500,00	1 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zateplení a výměna střešního pláště č.p.103 Slavonice

Objekt:

201603052 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: 801 43 13

Místo: Slavonice

Zadavatel:

Uchazeč:

Panel servis CB s.r.o.

Projektant:

ATELIER GG JH, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16.3.2016

IČ:

DIČ:

IČ: 08515506

DIČ: CZ08515506

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

15 800,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	15 800,00	21,00%	3 318,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

19 118,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení a výměna střešního pláště č.p.103 Slavonice

Objekt:

201603052 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Slavonice

Datum: 16.3.2016

Zadavatel:

Projektant: ATELIER GG JH, s.r.o.

Uchazeč: Panel servis CB s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

15 800,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

15 800,00

VRN3 - Zařízení staveniště

8 500,00

VRN6 - Územní vlivy

2 500,00

VRN8 - Přesun stavebních kapacit

4 800,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zateplení a výměna střešního pláště č.p.103 Slavonice

Objekt:

201603052 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Slavonice

Datum: 16.3.2016

Zadavatel:

Projektant: ATELIER GG JH, s.r.o.

Uchazeč: Panel servis CB s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

15 800,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 15 800,00

D VRN3 Zařízení staveniště 8 500,00

1	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	8 500,00	8 500,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

PP Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště

D VRN6 Územní vlivy 2 500,00

2	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	...	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	-----------------------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

PP Hlavní tituly průvodních činností a nákladů územní vlivy mimostaveništní doprava materiálů a výrobků

D VRN8 Přesun stavebních kapacit 4 800,00

3	K	081002000	Doprava zaměstnanců	...	1,000	4 800,00	4 800,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

PP Hlavní tituly průvodních činností a nákladů další náklady na pracovníky denní doprava zaměstnanců na staveniště