



Městský obvod – Statutární město Pardubice

Městský obvod Pardubice VI

Úřad městského obvodu Pardubice VI | odbor vnitřních věcí, investic, dopravy a životního prostředí
Kostnická 865, Svítkov, 530 06 Pardubice

„PŘÍSTŘEŠEK PRO UŽITKOVÉ VOZIDLO“

SMLOUVA O DÍLO

Uzavřena podle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, (dále jen „OZ“), zákona číslo 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řízení, ve znění pozdějších předpisů (stavební zákon), a zákon č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

Smluvní strany:

1. Objednatel

Statutární město Pardubice – Městský obvod Pardubice VI

Kostnická 865, Svítkov, 530 06 Pardubice

Zastoupený: Bc. Petrem Králíčkem, starostou MO Pardubice VI

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických: Ing. Tomáš Jílek, vedoucí OVVIDŽP ÚMO Pardubice VI

Bankovní spojení: Česká spořitelna Pardubice
IČ:00274046

č. ú. xxxxxxxxxxxx
DIČ:CZ00274046

2. Zhotovitel

CHRNA stavební společnost s.r.o. Pardubice

Raisova 232, 530 02 Pardubice

Zastoupený: Ing. Jaroslavem Novotným, Mgr. Robertem Novotným

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických: Mgr. Robert Novotný

Bankovní spojení: ČSOB Pardubice
IČ:25285262

č. ú. xxxxxxxxxxxx
DIČ:CZ25285262

Tel.: xxxxxxxxxxxx

E-mail: xxxxxxxxxxxx

uzavírají tuto smlouvu o dílo, kterou se zhotovitel zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele stavební a jiné práce specifikované v příloze 1 této smlouvy a za které se objednatel zavazuje zaplatit cenu podle článku II a přílohy 1 této smlouvy, a to v případě řádného a včasného provedení díla za podmínek dále ve smlouvě uvedených.

Zhotovitel bude při provádění díla postupovat s odbornou péčí. Dodávky, práce a služby, které jsou předmětem této smlouvy, zhotovitel dodá nebo provede v takovém rozsahu a jakosti, aby výsledkem bylo kompletní dílo odpovídající podmínkám stanoveným touto smlouvou a účelem použití.

Článek I Předmět díla

1. Předmětem provedení díla je „**Přístřešek pro užitkové vozidlo**“.
2. Jednotlivé práce, které budou realizovány a jejich jednotlivé ceny jsou vypsány v rozpisu prací, které jsou přílohou č. 1 této smlouvy.
3. Jednotlivé položky z přílohy č. 1 jsou jednoznačně definovány Katalogem popisů a směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a jsou úplné a závazné. Zde jsou také definovány kvalitativní požadavky.

4. Případné zvláštní užívání, zábor veřejného prostranství, stanovení dopravního značení, vytyčení inženýrských sítí a další práce, které je třeba vykonat před zahájením stavby, obstará zhotovitel bez dalších finančních nároků.

Článek II

Cena díla, platební a fakturační podmínky

5. Maximální cena, kterou bude zhotovitel fakturovat za „**Přístřešek pro užitkové vozidlo**“, činí na základě cenové nabídky ze dne 02.10.2017 částku:

cena (bez DPH)	216.842,06Kč
hodnota DPH	45.536,83Kč
cena (včetně DPH)	262.378,89Kč

1. Objednatel se zavazuje uhradit zhotoviteli celkovou cenu díla uvedenou v článku II této smlouvy na základě faktury v souladu s dalšími podmínkami uvedenými v této smlouvě.
2. Právo zhotovitele na zaplacení ceny vzniká provedením díla. Provedením díla se rozumí jeho dokončení a předání. O předání musí smluvní strany sepsat protokol o převzetí díla, ve kterém bude současně uvedeno, zda je dílo přejímáno bez výhrad či s výhradami a bude doplněn o seznam zjištěných vad a nedodělků.
3. Provedené práce bude zhotovitel fakturovat dle skutečně provedených prací odsouhlasených osobou oprávněnou jednat za objednatele ve věcech technických. Faktury budou opatřeny podpisem této osoby. Bez výše uvedeného podpisu je faktura neplatná. Součástí faktury bude i soupis provedených prací a služeb.
4. Faktury budou adresovány na adresu objednatele uvedené v této smlouvě a budou splňovat náležitosti daňového dokladu.
5. Výše fakturované částky bude odpovídat výši ceny dle přílohy 1 této smlouvy.
6. Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli bez zaplacení fakturu, která nemá náležitosti uvedené v tomto ustanovení, nebo vykazuje jiné vady. Současně s vrácením faktury sdělí objednatel zhotoviteli důvody vrácení faktury. V závislosti na povaze vady je zhotovitel povinen fakturu včetně jejích příloh opravit nebo nově vyhotovit. Oprávněnému vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti faktury. Nová lhůta splatnosti začíná běžet ode dne doručení objednateli doplněné, opravené nebo nově vyhotovené faktury s příslušnými náležitostmi splňujícími podmínky této smlouvy.
7. Lhůta splatnosti faktur je 30 kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení faktury. V pochybnostech se má za to, že faktura byla doručena třetí pracovní den po odeslání.
8. Úhradou se rozumí připsání fakturované částky na účet zhotovitele.
9. Objednatel prohlašuje, že financování prací, které jsou předmětem této smlouvy, má zajištěno.

Článek III

Čas plnění, místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje dílo dle čl. I této smlouvy dodat objednateli v těchto termínech a lhůtách:
 - a. Zahájení prací: neprodleně po podpisu smlouvy.
 - b. Lhůta pro provedení stavebních prací: stavební práce budou ukončeny do **90 dní** od předání staveniště.
 - c. Lhůta pro předání a převzetí díla: dílo bude předáno a převzato neprodleně po jeho dokončení. Objednatel převezme pouze hotové dílo, které nebude vykazovat závažnější vady.
 - d. Počátek běhu záruční lhůty: záruční lhůta začíná běžet okamžikem převzetí hotového díla.
2. Místem plnění: Pardubice – MO Pardubice VI – Svítkov.

Článek IV

Závazky zhotovitele při provádění díla

1. Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za způsobilost staveniště z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a požární ochrany od okamžiku jeho převzetí. Odpovídá v plném rozsahu za bezpečnost práce a ochranu zdraví svých zaměstnanců (včetně zaměstnanců subdodavatelů) a za jejich vybavení ochrannými pomůckami. V této souvislosti zejména za to, aby jeho zaměstnanci povinně dodržovali platné předpisy bezpečnosti práce ve smyslu zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů a předpisy v oblasti požární ochrany ve smyslu zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů.
2. Zhotovitel se zavazuje předat objednateli protokoly o výsledcích zkoušek užitých materiálů, provedených stavebních konstrukcí a realizovaných stavebních prvků v souladu s požadavky ČSN, TP, TKP a souvisejících technických a právních předpisů nejpozději v den předání hotového díla.
3. Zhotovitel se zavazuje předat objednateli na požádání listiny prokazující jakost všech použitých komponent a protokoly o zatěžovacích zkouškách.
4. Před zahájením stavby si zhotovitel zajistí potřebná povolení dle platných předpisů, aby byla zajištěna obslužná doprava v místě dotčeném stavbou. Zhotovitel si zajistí případný zábor veřejného prostranství dle vlastní potřeby.
5. Zhotovitel zajistí na své náklady a odpovědnost vybudování veškerého zařízení staveniště, které bude nezbytné pro provedení díla a jeho provoz. Veškerá zařízení staveniště budou umístěna pouze na pozemcích investora v rámci pozemků stavby.
6. Odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště bude provedeno před předáním a převzetím díla.
7. Zhotovitel zajistí provedení aktualizace vyjádření dotčených orgánů státní správy a organizací včetně dodržení podmínek všech dotčených orgánů státní správy a organizací (je-li to nutné) a bude se řídit jejich zněním a obsahem.
8. V ochranných pásmech inženýrských sítí nesmí být zřizovány manipulační plochy a skládky materiálu a zeminy a zemní práce musí být prováděny ručně a včetně provedení sond na zjištění umístění inženýrských sítí v terénu.

9. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi a příjezdových komunikacích pořádek a čistotu a denně zajišťovat řádný úklid pracoviště a všech prostorů dotčených prováděním díla.
10. Zhotovitel je povinen poskytnout součinnost při provádění kontrolních prohlídek a při předávání a přebírání prací.
11. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené na zhotovovaném díle i za škody způsobené svou stavební a jinou činností v souvislosti s prováděním díla třetí osobě po celou dobu provádění díla (výstavby), tzn. do dokončení a převzetí díla objednatelem.
12. V případě jakéhokoli narušení či poškození okolních ploch zhotovitelem uvede zhotovitel poškozené plochy neprodleně, nejpozději však k předání hotového díla do původního stavu, a to včetně terénních úprav dotčených nebezpečných ploch a jejich osetí trávou nebo dosadbou rostlinného materiálu. Původní stav před zahájením prací zhotovitel prokazatelně zdokumentuje.
13. Při nakládání se závadnými látkami, mezi které patří mimo jiné i ropné látky, bude zhotovitel postupovat v souladu se zákonem č. 254/2001 Sb., vodní zákon, ve znění pozdějších předpisů.
14. Zhotovitel odpovídá za veškeré odpady vzniklé v souvislosti s plněním předmětu díla. Bude s nimi nakládat podle zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších předpisů, ve znění pozdějších předpisů, a podle vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů. Dále je povinen v souladu s výše uvedenými zákony zabezpečit jejich uskladnění a následnou likvidaci na vlastní náklady.
15. Odpady vzniklé v důsledku plnění předmětu díla jsou majetkem zhotovitele. Zhotovitel plní za objednatele povinnosti vlastníka odpadu.
16. Zhotovitel předá objednateli uklizené a vyklizené staveniště v den předání a převzetí díla.
17. Objednatel předá po podpisu smlouvy o dílo zhotoviteli staveniště.

Článek V

Spolupůsobení objednatele

1. Objednatel předá zhotoviteli místo určené k provádění díla neprodleně po podpisu smlouvy.
2. Objednatel nebo jeho zástupce se bude účastnit kontrolních prohlídek a bude spolupracovat při pořizování záznamu z kontrolní prohlídky.

Článek VI

Záruky a vady díla

1. Zhotovitel poskytne objednateli záruku na všechny práce a služby v délce 60 měsíců.

Článek VII

Zajištění závazku

K zajištění včasného a řádného dokončení díla a dalších závazků dle této smlouvy se zhotovitel a objednatel zavazují k níže uvedenému způsobu vypořádání:

1. Bude-li zhotovitel v prodlení s plněním závazků dle čl. III. této smlouvy, je oprávněn objednatel požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,3% z celkové ceny díla za každý započatý den prodlení.

2. Bude-li objednatel v prodlení s úhradou faktury, je zhotovitel oprávněn požadovat smluvní pokutu 0,3% z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
3. Celková výše smluvních pokut dle tohoto článku smlouvy však nepřesáhne 10% z celkové ceny díla.
4. Smluvní pokuta může být přímo odečtena z fakturované částky.

Článek VIII

Odstoupení od smlouvy

1. Smluvní strany mohou odstoupit od smlouvy z důvodu podstatného porušení smlouvy. Za podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele se považuje zejména nedodržení termínu plnění předmětu smlouvy podle čl. III této smlouvy, nedodržení garantovaných parametrů ČSN, TP, TKP, ale i postupů provádění dle platné legislativy popř. dle návodu výrobce výrobku, nedodržení jakosti, jakož i závažně porušování technologické kázně. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy i v případě, že zhotovitel je v konkurzním nebo vyrovnacím řízení nebo v likvidaci.
2. V případě odstoupení objednatele od smlouvy z důvodů na straně zhotovitele (např. vážné porušení smlouvy) uhradí objednatel zhotoviteli pouze prokazatelné, zdokladované a účelně vynaložené náklady, které zhotoviteli vznikly v souvislosti s přípravou plnění předmětu smlouvy.

Článek IX

Staveniště

1. Staveniště bude předáno neprodleně po podpisu smlouvy.
2. Do termínu předání a převzetí dokončeného díla objednatelem odstraní zhotovitel ze staveniště všechny zbytky, nečistoty a odpad jakéhokoliv druhu, materiály a zařízení používané pro dočasné účely a opustí staveniště a dílo jako celek v čistém a bezpečném stavu.

Článek X

Závěrečná ustanovení

1. Objednatel předá zhotoviteli po podpisu této smlouvy příslušnou projektovou dokumentaci.
2. K předání a převzetí díla dojde na základě kontrolní prohlídky díla. Objednatel nemá povinnost převzít dílo, které vykazuje vady.
3. Dílo, které vykazuje vady, nemůže být považováno za dokončené.
4. Pokud zhotovitel hodlá změnit subdodavatele, prostřednictvím kterého prokazoval splnění kvalifikace, bude o tomto záměru informovat objednatele a doloží mu dokumenty dle § 83 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek ve znění pozdějších předpisů. Porušení této povinnosti bude považováno za závažné porušení smlouvy.
5. Kontroly zhotovených prací budou prováděny při pravidelných kontrolních prohlídkách, které budou prováděny nejméně 1x týdně. Zhotovitel poskytne plnou součinnost k provedení kontrolních prohlídek.
6. V případě, že bude objednatel po uzavření této smlouvy v důsledku nových skutečností požadovat práce nad rámec plnění předmětu této smlouvy, zavazuje se zhotovitel, pokud to bude technicky možné, tyto práce provést.

7. Zhotovitel není oprávněn přenést bez písemného souhlasu objednatele na třetí osobu závazky, které vyplývají z této smlouvy. Tyto závazky je však zhotovitel povinen převést na svého případného právního nástupce.
8. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni uzavření této smlouvy nedošlo k žádným změnám oproti předloženým výpisům z obchodního rejstříku a ani nebyly k tomuto datu podány žádné návrhy na zápis změn, které by měly vliv na závazky smluvních stran vyplývajících z této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje na výzvu druhé smluvní strany neprodleně předložit aktuální výpis z obchodního rejstříku.
9. Objednatel prohlašuje, že zhotovené dílo nebude používáno k ekonomické činnosti, a proto nebude pro výše uvedenou dodávku aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
10. Jakékoliv změny této smlouvy jsou platné pouze tehdy, jestliže byly dohodnuty formou číslovaného dodatku k této smlouvě podepsaného oběma smluvními stranami. Tyto dodatky pak budou tvořit nedílnou součást této smlouvy. Změny kontaktních osob, telefonních a faxových čísel se považují za provedené dnem doručení obvyklým způsobem.
11. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
12. Smluvní strany se dohodly, že objednatel bezodkladně po uzavření této smlouvy odešle smlouvu k řádnému uveřejnění do registru smluv vedeného Ministerstvem vnitra ČR.
13. Pro případ, kdy je v uzavřené smlouvě uvedeno rodné číslo, e-mailová adresa, telefonní číslo, číslo účtu fyzické osoby, bydliště/sídlo fyzické osoby, se smluvní strany se dohodly, že smlouva bude uveřejněna bez těchto údajů. Dále se smluvní strany dohodly, že smlouva bude uveřejněna bez podpisů.
14. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je povinen na dotaz třetí osoby poskytnout informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel podpisem této smlouvy udílí objednateli souhlas k poskytnutí veškerých informací obsažených v této smlouvě třetím osobám na jejich vyžádání.
15. Zhotovitel bere na vědomí, že v souladu s ustanovením § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
16. Zhotovitel se zavazuje provádět všechny práce legálně, zejména respektovat všechny předpisy týkající se BOZP a PO platné pro ČR.
17. Zhotovitel prohlašuje, že v okamžiku podpisu smlouvy není nespolehlivým plátcem a má zveřejněn bankovní účet v Registru plátců DPH. Pokud zhotovitel v době předání faktury objednateli bude veden jako nespolehlivý plátec, bude objednatel zhotoviteli hradit pouze část ve výši základu daně a DPH bude odvedeno místně příslušnému správci daně.
18. K odpadům vzniklým v důsledku plnění předmětu smlouvy se bude zhotovitel chovat jako jejich vlastník a bude plnit všechny povinnosti s tím spojené. Odpady vzniklé v důsledku plnění předmětu smlouvy jsou vlastnictvím zhotovitele.
- 19. Smluvní strany svým podpisem prohlašují, že žádná část smlouvy nenaplňuje znaky obchodního tajemství (§ 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník).**

20. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá strana obdrží po dvou vyhotoveních.

V Pardubicích dne

za objednatele

V dne

za zhotovitele

Bc. Petr Králíček
starosta MO Pardubice VI

Ing. Jaroslav Novotný,
jednatel společnosti

Příloha č. 1 - Naceněný rozpočet

REKAPITULACE ZAKÁZKY

Kód: ROK1715
Zakázka: PŘÍSTŘEŠEK PRO UŽITKOVÉ VOZIDLO NA parc.č.177/3, Svítkov

KSO: Svítkov, Pardubice
Místo: Svítkov, Pardubice

Zadavatel: Město Pardubice, MO Pardubice VI, Kostnická 865

Uchazeč: Chrpa stav.spol. s r.o.Pardubice, Raisova 232

Projektant: iPSL ing.Petr Slouka, Pardubice

Poznámka:

CC-CZ: 13. 9. 2017
Datum:

IČ: 25285262
DIČ: CZ25285262

216 842,06

Cena bez DPH

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	216 842,06	45 536,83
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	V	CZK	262 378,89
------------	---	-----	------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ ZAKÁZKY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: ROK1715

Zakázka: PŘÍSTŘEŠEK PRO UŽITKOVÉ VOZIDLO NA parc.č.177/3, Svítkov

Místo: Svítkov, Pardubice

Datum: 13. 9. 2017

Zadavatel: Město Pardubice, MO Pardubice VI, Kostnická 865
Uchazeč: Chrpa stav.spol. s r.o.Pardubice, Raisova 232

Projektant: iPSL ing.Petr Slouka, Pardubi

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady zakázky celkem				
SO01	SO01-Přístřešek pro užitkové vozidlo na parc.č. 177/3-Svítkov	216 842,06	262 378,89	STA

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Zakázka:

PŘÍSTŘEŠEK PRO UŽITKOVÉ VOZIDLO NA parc.č. 177/3, Svítkov

Objekt:

SO01 - SO01-Přístřešek pro užitkové vozidlo na parc.č. 177/3-Svítkov

KSO:

Místo:

Svítkov, Pardubice

Zadavatel:

Město Pardubice, MO Pardubice VI, Kostnická 865

Uchazeč:

Projektant:

iPSL ing. Petr Slouka, Pardubice

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13. 9. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

216 842,06

DPH základní

snížená

Základ daně

216 842,06

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

45 536,83

0,00

Cena s DPH

v CZK

262 378,89

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

PŘÍSTŘEŠEK PRO UŽITKOVÉ VOZIDLO NA parc.č. 177/3, Svítkov

Objekt:

SO01 - SO01-Přístřešek pro užitkové vozidlo na parc.č. 177/3-Svítkov

Místo:

Svítkov, Pardubice

Datum: 13. 9. 2017

Zadavatel:

Město Pardubice, MO Pardubice VI, Kostnická 865

Projektant: iPSL ing. Petr Slouka, Pa

Uchazeč:

Kód dílu - Popis		Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem		216 842,06
HSV - Práce a dodávky HSV		37 486,42
1 - Zemní práce		6 315,63
2 - Zakládání		10 843,26
5 - Komunikace pozemní		1 914,92
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		13 559,00
997 - Přesun sutě		2 656,48
998 - Přesun hmot		2 197,13
PSV - Práce a dodávky PSV		175 805,64
741 - Elektroinstalace - silnoproud		18 380,00
762 - Konstrukce tesařské		70 486,43
764 - Konstrukce klempířské		38 537,49
783 - Dokončovací práce - nátěry		32 855,94
787 - Dokončovací práce - zasklívání		15 545,78
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady		3 550,00

VRN3 - Zařízení staveniště

3 550,00

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

PŘÍSTŘEŠEK PRO UŽITKOVÉ VOZIDLO NA parc.č. 177/3, Svítkov

Objekt:

S001 - S001-Přístřešek pro užitkové vozidlo na parc.č. 177/3-Svítkov

Místo:

Svítkov, Pardubice

Datum: 13. 9. 2017

Zadavatel:

Město Pardubice, MO Pardubice VI, Kostnická 865

Projektant: iPSL ing. Petr Slouka, Pardubice

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

216 842,06

D HSV Práce a dodávky HSV

37 486,42

D 1 Zemní práce

6 315,63

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	5,687	49,30	280,37	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	-------	-------	--------	----------------

"v.č. STA 02-Základy"

"rozebrat stáv, dlažbu pro nové patky"

0,55*1,20+1,20*1,20+1,20*0,70+1,20*1,20*0,80+0,85*0,70+1,00

5,687

5,687

Součet

2	K	113107112	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva těženého tl 200 mm	m2	5,687	134,00	762,06	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

"v.č. STA 02-Základy"

"odstranit šterk tl.150mm pod dlažbu pro nové patky"

0,55*1,20+1,20*1,20+1,20*0,70+1,20*1,20*0,80+0,85*0,70+1,00

5,687

5,687

Součet

3	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	4,000	825,00	3 300,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

"výkop pro nové patky z úrovně -0,27m na - 1,00m"

"v.č. STA 02-Základy"

0,55*1,20+1,20*1,20+1,20*0,70+1,20*1,20*0,80+0,85*0,70

4,687

4,687

Mezisoučet

4,687* (1,00-0,27)+0,578

4	K	133201109	Příplatek za lepičnost u hloubení šachet v hornině tř. 3	m3	4,000	117,00	468,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			vykop		4,000			
5	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	4,000	72,90	291,60	CS ÚRS 2017 01
VV			vykop		4,000			
6	K	162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	4,000	92,80	371,20	CS ÚRS 2017 01
VV			"vykopek na sklادku"		4,000			
VV			vykop		4,000			
VV			Součet		4,000			
7	K	171201201	Uložení sypaniny na sklادky	m3	4,000	15,60	62,40	CS ÚRS 2017 01
VV			"vykopek na sklادku"		4,000			
VV			vykop		4,000			
VV			Součet		4,000			
8	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na sklادce (skladkovné)	t	6,000	130,00	780,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"vykopek na sklادku"		6,000			
VV			vykop*1,5		6,000			
VV			Součet		6,000			
D 2 Zakládání							10 843,26	
9	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	4,269	2 540,00	10 843,26	CS ÚRS 2017 01
VV			" nové patky z C16/20 do výkopu +3,5%"					
VV			"v.č.STA 02-Základy"					
VV			0,55*1,20+1,20*1,20+1,20*0,70+1,20*1,20*0,80+0,85*0,70		4,687			
VV			Mezisoučet		4,687			
VV			4,687*0,88*1,035		4,269			
D 5 Komunikace pozemní							1 914,92	
10	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	5,687	291,00	1 654,92	CS ÚRS 2017 01
VV			"zpětné osazení zámk. dlažby-použije se stávající, nová dlažba 1m2-dle stávající"					
VV			"v.č.STA 02-Základy"					
VV			0,55*1,20+1,20*1,20+1,20*0,70+1,20*1,20*0,80+0,85*0,70+1,00		5,687			
VV			Součet		5,687			
11	M	59245001B	dlažba zámková tl.80mm-dle výběru investora	m2	1,000	260,00	260,00	
VV			"zpětné osazení zámk. dlažby-použije se stávající, nová dlažba 1m2-dle stávající"					
VV			"v.č.STA 02-Základy"					
VV			1,00		1,000			
VV			Součet		1,000			

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

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 13 559,00

12	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	35,000	40,50	1 417,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		35,00		35,000			
13	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	35,000	76,90	2 691,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		35,00		35,000			
14	K	9539490B	Mont.-+Dod.- Kotevní prvky zabetonovat do patek vč.chem.kotev (3 kotvy/1ks)	kus	5,000	770,00	3 850,00	
	VV		" nové patky z C16/20 do výkopu +3,5%"					
	VV		"v.č.STA 02-Základy"		5,000			
	VV		5,00		5,000			
	VV		Součet					
15	K	9539490C	Mont.-+Dod.- Kotevní prvky do zdíva-hmoždinky	kus	5,000	1 120,00	5 600,00	
	VV		"kotvení nosníků do zdíva"					
	VV		"v.č.STA 03-Dřev.konstrukce přístřešku"		5,000			
	VV		5,00		5,000			
	VV		Součet					

D 997 Přesun sutě 2 656,48

16	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	2,312	537,00	1 241,54	CS ÚRS 2017 01
	VV		"ŠTĚRK" 2,312		2,312			
17	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	2,312	16,00	36,99	CS ÚRS 2017 01
	VV		2,312		2,312			
18	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	2,312	466,00	1 077,39	CS ÚRS 2017 01
	VV		2,312		2,312			
19	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	2,312	130,00	300,56	CS ÚRS 2017 01
	VV		2,312		2,312			

D 998 Přesun hmot 2 197,13

20	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	10,125	217,00	2 197,13	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---------------------------------------	---	--------	--------	----------	----------------

D PSV Práce a dodávky PSV 175 805,64

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 741 Elektroinstalace - silnoproud								
21	K	74100009A	Elektroinstalace-komplet dodávka a montáž	soubor	1,000	18 380,00	18 380,00	
VV			"osvětlení-nová elektroinstalace"		1,000			
VV								
D 762 Konstrukce tesarské								
22	K	762081352	Jednostranné hoblování hranolů průřezové plochy do 224 cm2 na staveništi	m	572,440	21,80	12 479,19	CS ÚRS 2017 01
VV			"v.č.STA 03- Půdorys dřevěné konstrukce přístřešku"					
VV			"připočítat 10% na prořez"					
VV			"sloupky-profil 180/180-dl.2,50-2,85m-5ks" 2,75*5*1,10*4		60,500			
VV			"šikmé trámy-profil 160/180-dl.celkem 15,70m" 15,70*1,10*4		69,080			
VV			"krokve 100/160-dl.celkem 75,50m" 75,50*1,10*4		332,200			
VV			"vzpěry 80/100-d. 1,15m-7ks" 1,15*7*1,10*4		35,420			
VV			"v.č.STA 05- Půdorys dřevěné konstrukce skladu nářadí"		3,960			
VV			"výměny 80/100-dl.0,90-1ks" 0,90*1,10*4		71,280			
VV			"sloupky 80/100-dl.2,70-6ks" 2,70*6*1,10*4		572,440			
VV			Součet					
23	K	762081510	Plošné hoblování hraněného řeziva na staveništi	m2	72,360	70,10	5 072,44	CS ÚRS 2017 01
VV			"v.č.STA 05- Půdorys dřevěné konstrukce skladu nářadí"					
VV			"stěny z prken tl.25mm"		22,360			
VV			((2,50+2,10)*2,80-0,85*2,00)*2					
VV			"v.č.STA 03- Půdorys dřevěné konstrukce přístřešku"					
VV			"bednění střechy-prkna hoblovaná tl.25mm"		50,000			
VV			25,00*2		72,360			
VV			Součet					
24	K	762083111	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu a houbám máčením třída ohrožení 1 a	m3	3,273	718,00	2 350,01	CS ÚRS 2017 01
VV			"v.č.STA 03- Půdorys dřevěné konstrukce přístřešku"					
VV			"připočítat 10% na prořez"					
VV			"sloupky-profil 180/180-dl.2,50-2,85m-5ks" 2,75*5*1,10*0,18		0,490			
VV			"šikmé trámy-profil 160/180-dl.celkem 15,70m" 15,70*1,10*0,16*0,18		0,497			
VV			"krokve 100/160-dl.celkem 75,50m" 75,50*1,10*0,10*0,16		1,329			
VV			"vzpěry 80/100-d. 1,15m-7ks" 1,15*7*1,10*0,08*0,10		0,071			
VV			"v.č.STA 05- Půdorys dřevěné konstrukce skladu nářadí"					
VV			"sloupky 80/100-dl.2,70-6ks" 2,70*6*0,08*0,10*1,10		0,143			
VV			"výměny 80/100-dl.0,90-1ks" 0,90*1,10*0,08*0,10		0,008			
VV			"v.č.STA 05- Půdorys dřevěné konstrukce skladu nářadí"					
VV			"stěny z prken tl.25mm"					
VV			"(2,40+2,10)*2,80-0,85*2,00)*0,025*0,10					
VV			"bednění střechy-prkna hoblovaná tl.25mm"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
VV			25,00*0,025*1,10		0,688			
VV			"v.č.STA 05- Púdorys dřevěné konstrukce skladu nářadí"					
VV			"dveře" 0,85*2,00*0,025*1,10		0,047			
VV			Součet		3,273			
25	K	762112110	Montáž tesařských stěn na hladko z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	17,190	75,00	1 289,25	CS ÚRS 2017 01
VV			"v.č.STA 05- Púdorys dřevěné konstrukce skladu nářadí"					
VV			"výměny 80/100-dl.0,90-1ks" 0,90*1,10		0,990			
VV			"sloupky 80/100-dl.2,70-6ks" 2,70*6		16,200			
VV		hr80100	Součet		17,190			
26	M	605120030	Řezivo jehličnaté hranol jakost II do 120 cm2	m3	0,151	4 680,00	706,68	CS ÚRS 2017 01
VV			"v.č.STA 05- Púdorys dřevěné konstrukce skladu nářadí"					
VV			"výměny 80/100-dl.0,90-1ks" 0,90*1,10		0,990			
VV			"sloupky 80/100-dl.2,70-6ks" 2,70*6		16,200			
VV			Mezisoučet		17,190			
VV			17,19*0,08*0,10*1,10		0,151			
27	K	762131124	Montáž bednění stěn z hrubých prken na sraz	m2	10,900	39,80	433,82	CS ÚRS 2017 01
VV			"v.č.STA 05- Púdorys dřevěné konstrukce skladu nářadí"					
VV			"stěny z prken tl.25mm"		10,900			
VV			(2,40+2,10)*2,80-0,85*2,00		10,900			
VV		prk25	Součet					
28	M	605151110	Řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2 - 3 cm	m3	0,466	2 930,00	1 365,38	CS ÚRS 2017 01
VV			"v.č.STA 05- Púdorys dřevěné konstrukce skladu nářadí"					
VV			"stěny z prken tl.25mm"		14,120			
VV			(3,55+2,10)*2,80-0,85*2,00		14,120			
VV			Mezisoučet		0,466			
VV			14,12*0,03*1,10					
29	K	762195000	Spojovací prostředky pro montáž stěn, příček, bednění stěn	m3	0,617	305,00	188,19	CS ÚRS 2017 01
VV			0,151+0,466		0,617			
30	K	762341210	Montáž bednění střež rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m2	25,000	83,60	2 090,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"v.č.STA 03- Púdorys dřevěné konstrukce přístřešku"					
VV			"bednění střežy-prkna hoblovaná tl.25mm"		25,000			
VV			25,00		25,000			
VV			Součet					
31	M	605151110	Řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2 - 3 cm	m3	0,825	2 930,00	2 417,25	CS ÚRS 2017 01
VV			"v.č.STA 03- Púdorys dřevěné konstrukce přístřešku"					
VV			"bednění střežy-prkna hoblovaná tl.25mm"		0,825			
VV			25,00*0,03*1,10					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
Součet								
32	K	76262112A	Osazení + dodávka dveří tesařských jednokřídlových vel.850*2000mm-komplet	kus	1,000	4 890,00	4 890,00	
			"v.č.STA 05- Púdorys dřevěné konstrukce skladu nářadí"					
			1,00		1,000			
			Součet		1,000			
33	K	762713120	Montáž prostorové vázané kce z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	124,300	154,00	19 142,20	CS ÚRS 2017 01
			"v.č.STA 03- Púdorys dřevěné konstrukce přístřešku"					
			"připočítat 10% na prořez"					
		hr1818	"sloupový-profil 180/180-dl.2,50-2,85m-5ks" 2,75*5*1,10		15,125			
		hr1618	"šikmé trámy-profil 160/180-dl.celkem 15,70m" 15,70*1,10		17,270			
		hr1016	"krokve 100/160-dl.celkem 75,50m" 75,50*1,10		83,050			
		hr810	"vzpěry 80/100-d. 1,15m-7ks" 1,15*7*1,10		8,855			
			Součet		124,300			
34	M	605120110	řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	2,626	4 680,00	12 289,68	CS ÚRS 2017 01
			"v.č.STA 03- Púdorys dřevěné konstrukce přístřešku"					
			"připočítat 10% na prořez"					
			"sloupový-profil 180/180-dl.2,50-2,85m-5ks" 2,75*5*0,18*1,10		0,490			
			"šikmé trámy-profil 160/180-dl.celkem 15,70m" 15,70*0,16*0,18*1,10		0,497			
			"krokve 100/160-dl.celkem 75,50m" 75,50*0,10*0,16*1,10		1,329			
			"vzpěry 80/100-d. 1,15m-7ks" 1,15*0,10*0,08*7*1,10		0,071			
			Mezisoučet		2,387			
			2,387*1,10		2,626			
35	K	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kci	m3	3,451	676,00	2 332,88	CS ÚRS 2017 01
			2,626+0,825		3,451			
36	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	5,130	670,46	3 439,46	CS ÚRS 2017 01
Součet								
38 537,49								
Konstrukce klempířské								
37	K	764111641	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Pz plechu s povrchovou úpravou rš 670 mm sklonu do 30°	m2	25,000	1 200,00	30 000,00	CS ÚRS 2017 01
			"v.č.STA 03- Púdorys dřevěné konstrukce přístřešku"					
			"krytina plech LINDAB"		25,000			
			25,00		25,000			
			Součet		25,000			
38	K	764511612	Žlab podokapní hranatý z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	5,800	1 060,00	6 148,00	CS ÚRS 2017 01
			"v.č.STA 03- Púdorys dřevěné konstrukce přístřešku"					
			"mezistřešní žlab plech LINDAB"		5,800			
			5,80		5,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Součet								
39	K	764518622	Svody kruhové včetně objímk, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm	m	2,900	625,00	1 812,50	CS ÚRS 2017 01
VV			"v.č.STA 03- Půdorys dřevěné konstrukce přístřešku"					
VV			"svod plech LINDAB"					
VV			2,90		2,900			
VV			Součet		2,900			
40	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	1,520	379,60	576,99	CS ÚRS 2017 01
D	783		Dokončovací práce - nátěry				32 855,94	
41	K	783264101	Základní jednonásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí	m2	147,800	73,30	10 833,74	CS ÚRS 2017 01
VV			"v.č.STA 03- Půdorys dřevěné konstrukce přístřešku"					
VV			"připočítat 10% na prořez"					
VV			"sloupky-profil 180/180-dl.2,50-2,85m-5ks" 2,75*5*1,10*0,18*0,18		0,490			
VV			"šikmé trámy-profil 160/180-dl.celkem 15,70m" 15,70*1,10*0,16*0,18		0,497			
VV			"krokve 100/160-dl.celkem 75,50m" 75,50*1,10*0,10*0,16		1,329			
VV			"vzpěry 80/100-d. 1,15m-7ks" 1,15*7*1,10*0,08*0,10		0,071			
VV			"v.č.STA 05- Půdorys dřevěné konstrukce skladu nářadí"					
VV			"sloupky 80/100-dl.2,70-6ks" 2,70*6*0,08*0,10*1,10		0,143			
VV			"výměny 80/100-dl.0,90-1ks" 0,90*1,10*0,08*0,10		0,008			
VV			"šikmé trámy-profil 140/180-dl.celkem 26,70m" 26,70*1,10*0,14*0,18*2		18,797			
VV			"krokve 80/160-dl.celkem 75,50m" 75,50*1,10*0,08*0,16*2		39,864			
VV			"vzpěry 80/100-d. 1,15m-11ks" 1,15*11*1,10*0,08*0,10*2		5,009			
VV			"v.č.STA 05- Půdorys dřevěné konstrukce skladu nářadí"					
VV			"sloupky 80/100-dl.2,70-6ks" 2,70*6*0,08*0,10*2		5,832			
VV			Mezisoučet		72,040			
VV			"v.č.STA 05- Půdorys dřevěné konstrukce skladu nářadí"					
VV			"stěny z prken tl.25mm"					
VV			((2,50+2,10)*2,80)*2		25,760			
VV			Mezisoučet		25,760			
VV			"v.č.STA 03- Půdorys dřevěné konstrukce přístřešku"					
VV			"bednění střechy-prkna hoblovaná tl.25mm"					
VV			25,00*2		50,000			
VV			Mezisoučet		50,000			
VV			Součet		147,800			
42	K	783268111	Lazurovací dvojnásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí	m2	147,800	149,00	22 022,20	CS ÚRS 2017 01
VV			"v.č.STA 03- Půdorys dřevěné konstrukce přístřešku"					
VV			"připočítat 10% na prořez"					
VV			"sloupky-profil 180/180-dl.2,50-2,85m-5ks" 2,75*5*1,10*0,18*0,18		0,490			
VV			"šikmé trámy-profil 160/180-dl.celkem 15,70m" 15,70*1,10*0,16*0,18		0,497			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"kroke 100/160-dl.celkem 75,50m" 75,50*1,10*0,10*0,16		1,329			
VV			"vzpěry 80/100-d. 1,15m-7ks" 1,15*7*1,10*0,08*0,10		0,071			
VV			"v.č.STA 05- Půdorys dřevěné konstrukce skladu nářadí"					
VV			"sloupky 80/100-dl.2,70-6ks" 2,70*6*0,08*0,10*1,10		0,143			
VV			"výměny 80/100-dl.0,90-1ks" 0,90*1,10*0,08*0,10		0,008			
VV			"šikmé trámy-profil 140/180-dl.celkem 26,70m" 26,70*1,10*0,14+0,18)*2		18,797			
VV			"kroke 80/160-dl.celkem 75,50m" 75,50*1,10*0,08+0,16)*2		39,864			
VV			"vzpěry 80/100-d. 1,15m-11ks" 1,15*11*1,10*0,08+0,10)*2		5,009			
VV			"sloupky 80/100-dl.2,70-6ks" 2,70*6*0,08+0,10)*2		5,832			
VV			Mezisoučet		72,040			
VV			"v.č.STA 05- Půdorys dřevěné konstrukce skladu nářadí"					
VV			"stěny z prken tl.25mm"					
VV			((2,50+2,10)*2,80)*2		25,760			
VV			Mezisoučet		25,760			
VV			"v.č.STA 03- Půdorys dřevěné konstrukce přístřešku"					
VV			"bednění střechy-prkna hoblovaná tl.25mm"		50,000			
VV			25,00*2		50,000			
VV			Mezisoučet		147,800			
VV			Součet					

D 787

Dokončovací práce - zasklívání

15 545,78

43	K	787327125	Zasklívání střech PC profilem komůrkovým do PC profilu s krycí a přítlačnou lištou tl 16 mm	m2	18,290	836,00	15 290,44	CS ÚRS 2017 01
VV			"v.č.STA 03- Půdorys dřevěné konstrukce přístřešku"		18,290			
VV			"makrolon dvoukomorový tl.16mm"		18,290			
VV			1,55*5,90*2					
VV			Součet					
44	K	998787201	Přesun hmot procentní pro zasklívání v objektech v do 6 m	%	1,670	152,90	255,34	CS ÚRS 2017 01

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

3 550,00

D VRN3

Zařízení staveniště

3 550,00

45	K	030001A	Doplňkové rozpočtové náklady (zařízení staveniště, mimostav.doprava, provozní a uzemní vlivy, ostatní náklady)	Kč	1,000	3 550,00	3 550,00	
VV					1,000			