



SMLOUVA O DÍLO





uzavřené dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění
(dále jen „smlouva“)

1. SMLUVNÍ STRANY A IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY

1.1 Objednatel

- a) **Název:** Česká republika – Krajské ředitelství policie Zlínského kraje
Sídlo: J. A. Bati 5637, 760 01 Zlín
IČ: 72052767
DIČ: CZ72052767
Bankovní spojení: ČNB, pobočka Brno
Číslo účtu: 
Jednající: Mgr. Ing. Miloš Poloczek, náměstek ředitele krajského ředitelství
Email: 
Telefon: 
Fax: 
(dále jen „objednatel“)

1.2 Zhotovitel

- Název:** BETY - stavby, izolace a služby, s.r.o.
Sídlo: nám. Míru 21, 753 66 Hustopeče nad Bečvou
IČ: 25370669
DIČ: CZ25370669
Bankovní spojení: 
Číslo účtu: 
Osoby oprávněné jednat
a) ve věcech smluvních: Petr Král, jednatel
b) ve věcech technických: Petr Král
Tel. / Fax: 
E-mail: 
(dále jen „zhotovitel“)

Zhotovitel tímto prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky vyplývající z uzavřené smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily, či omezovaly plnění jeho závazků a že uzavřením smlouvy nedojde k porušení žádného obecně závazného předpisu. Zhotovitel současně prohlašuje, že se dostatečným způsobem seznámil se záměry objednatele ohledně přípravy a realizace akce specifikované v následujících ustanoveních této smlouvy a že na základě tohoto zjištění přistupuje k uzavření předmetné smlouvy.

1.3 **Název veřejné zakázky:** Rekonstrukce parkovacích ploch a vybudování přístřešku pro SDP – ÚO Vsetín

1.4 **Technický dozor objednatele:**

a) stavební práce

Ing. Jiří Forman, tel. [REDACTED] mobil [REDACTED] email:

[REDACTED]

Ing. Roman Mikulička, tel. [REDACTED] mobil [REDACTED]

1.5 **Osoba oprávněná za objednatele schvalovat zjišťovací protokoly a soupisy provedených st. prací, dodávek a služeb:**

Ing. Jiří Forman anebo Ing. Roman Mikulička

1.6 **Osoba pověřená vedením stavby na základě autorizačního osvědčení:**
Ing. Kudělka Tomáš

1.7 **Pracovník zhotovitele odpovědný za vedení a zasílání daňových dokladů:**

Vozáková Jana, účetní

1.8 **Osoby oprávněné k odevzdání a převzetí díla:**

za objednatele: Ing. Jiří Forman anebo Ing. Roman Mikulička,

za zhotovitele: Petr Král

2. PŘEDMĚT SMLOUVY, ROZSAH DÍLA

2.1 Zhotovitel se zavazuje provést a objednateli předat v rozsahu, způsobem, v době a za podmínek sjednaných touto smlouvou, dílo „**Rekonstrukce parkovacích ploch a vybudování přístřešku pro SDP – ÚO Vsetín**“ (dále jen „dílo“)

Předmětem plnění veřejné zakázky je provedení stavebních prací v rozsahu zadávací dokumentace a zpracované projektové dokumentace pro provádění stavby.

2.2 Dílem se rozumí:

- zhotovení stavby specifikované touto smlouvou o dílo, zadávací dokumentací a projektem předaným zhotoviteli objednatelem
- zpracování dokumentace skutečného provedení stavby

2.2.1 Zhotovením stavby se rozumí:

- stavební i technologická část stavby provedená dle projektové dokumentace
- úplné a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací

- dodávky potřebných materiálů, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla
- provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.)

2.2.2 Zhotovení díla zahrnuje i:

- zpracování dokumentace skutečného provedení díla v souladu s vyhl. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v listinné podobě v počtu 1 ks a v datové podobě na datovém nosiči v počtu 1 ks
- zajištění veškerých nezbytných průzkumů, měření, vytýčení inženýrských sítí atd., nutných pro řádné provedení a dokončení díla
- zřízení, odstranění a zajištění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě dle stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů a zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a prováděcích předpisů k zákonu č. 309/2006 Sb., zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci a této smlouvy
- zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla (např. záборы veřejných ploch, atd.)
- umožnit provádění kontrolní prohlídky rozestavěné stavby dle § 133 a násl. zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, a zajistit účast stavbyvedoucího na pravidelných kontrolních dnech stavby, a to minimálně jednou za 14 dnů
- veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku
- likvidace, odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutí na skládku včetně uhrazení poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, a doložení dokladu o likvidaci odpadu a obalu v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, při přejímacím řízení
- uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (opěrná zídka, komunikace, chodníky, zeleň, oplocení, terénní úpravy, atd...)
- úklid staveniště před protokolárním předáním a převzetím díla, opatření pro zabránění šíření prachu a hluku (zástěny), úklid dotčených prostor stavbou v areálu
- nepřekračování povolené hranice hluku o sobotách, nedělích a svátcích po celý den, ve všední den od 18:00 hodin do 6:00 hodin
- zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí v souladu s platnými právními předpisy, zejména zákonem č. 262/2006 Sb., zákoníkem práce, ve znění pozdějších předpisů, zákonem č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a prováděcími předpisy
- vedení stavebního deníku minimálně v rozsahu dle zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů a přílohy č. 9 k vyhlášce č. 499/2006

Sb., o dokumentaci staveb a předání jeho originálu objednateli při předání a převzetí díla

- mít po celou dobu stavby pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě činností zhotovitele dle čl. 11.3 této smlouvy
- odstranění případných závad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby
- provedení zkoušek díla, včetně vystavení dokladů o jejich provedení, provedení atestů a revizí podle norem ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla, péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování, pojištění atd.
- zajištění průvodní technické dokumentace, zkušebních protokolů, revizních zpráv, atestů a dokladů dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, prohlášení o shodě, seznam doporučených náhradních dílů, předepsané ochranné a bezpečnostní pomůcky ve dvou vyhotoveních
- zajištění koordinátora při realizaci stavby v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci
- zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví na staveništi v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a to včetně informací o rizicích, které se mohou při realizaci stavby vyskytnout se zřetelem na práce a činnosti vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví, a další podklady nutné pro zajištění bezpečného a zdraví neohrožujícího pracovního prostředí a podmínek výkonu práce, na které je třeba vzít zřetel s ohledem na charakter stavby a její realizaci

2.2.3 Zhotovitel prohlašuje, že mu před podpisem této smlouvy byla předána **projektová dokumentace**, že se s projektem jako odborně způsobilý seznámil a prohlašuje, že dílo lze podle tohoto projektu provést tak, aby sloužilo svému účelu a splňovalo všechny požadavky na něj kladené a očekávané. Zhotovitel také podrobně prostudoval soupis stavebních prací, dodávek a služeb vč. výkazu výměr a na základě toho přistoupil ke zpracování nabídky.

Projekt věcně definuje dílo. Od takto vymezeného rozsahu se budou posuzovat případné změny věcného rozsahu a technického řešení díla.

V případě rozporu mezi věcným vymezením díla ve výkresové části projektu a jeho technických specifikacích a v soupisu stavebních prací, dodávek a služeb vč. výkazu výměr, bude platit vymezení díla v soupisu stavebních prací, dodávek a služeb vč. výkazu výměr.

2.2.4 **Dokumentace skutečného provedení stavby** bude objednateli předána v 1 vyhotovení v tištěné formě a 1x na CD v digitální formě (ve formátu PDF a formátu zpracované PD DWG, DGN, DOC, EXCEL) v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., stavební zákon a prováděcími předpisy, zejména vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb a přílohou č. 3 k této vyhlášce. Zhotovitel je povinen do projektu zakreslovat všechny změny na stavbě, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla. Takto

opravenou a zhotovitelem podepsanou + oráženou projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby předá zhotovitel objednateli při předání a převzetí díla.

2.3 **Změny díla:** Objednatel si vyhrazuje právo před realizací díla nebo v průběhu realizace upravit rozsah předmětu plnění, a to zejména z důvodů:

- neprovedení dohodnutých stavebních prací, dodávek a služeb (méněpráce), pokud změnou díla dojde k zúžení předmětu díla,

- v případě, že objednatel bude požadovat dodatečné stavební práce, dodávky a služby, které nebyly obsaženy v zadávacích podmínkách (vícepráce).

Pokud objednatel toto právo uplatní, je zhotovitel povinen na změnu rozsahu díla přistoupit.

Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla vyplývajících z podmínek při provádění díla, z odborných znalostí zhotovitele nebo z vady projektové dokumentace, je zhotovitel povinen na tyto změny upozornit objednatele, provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, zajistit jejich odsouhlasení projektantem, ocenit je podle jednotkových cen použitých pro návrh ceny díla, a pokud to není možné, tak podle jím navrhovaných cen a předložit tento soupis se zdůvodněním objednateli nebo jeho zástupci ve věcech technických k odsouhlasení.

2.4 **Podkladem pro uzavření této smlouvy o dílo je nabídka zhotovitele ze dne 23. 5. 2017,** která byla vybrána jako nejvhodnější na základě zadávacího řízení zveřejněného pod číslem č. j. KRPZ-26214-7/ČJ-2017-1500VZ-NOV.

3. DOBA PLNĚNÍ A MÍSTO PLNĚNÍ

3.1 Předpokládaný **termín zahájení** doby plnění a předání staveniště:
17. července 2017

3.2 Předpokládaný **termín dokončení** a protokolární předání a převzetí díla:
nejpozději do 27. 12. 2017

Termín dokončení je možné zkrátit, nesmí však dojít k nedodržení technologických lhůt a ani ke zhoršení kvality nebo rozsahu díla.

3.3 Práce zhotovitele na realizaci předmětu smlouvy budou zahájeny dnem protokolárního předání a převzetí staveniště.

Pokud zhotovitel **nezahájí stavební práce ve sjednaném termínu**, je povinen zaplatit objednateli **smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý den prodlení**. Nezahájí-li zhotovitel práce na realizaci díla ani do 14-ti dnů po sjednaném termínu zahájení, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.

3.4 Objednatel si vyhrazuje právo na jednostrannou změnu předpokládaného termínu zahájení doby plnění, a to v důsledku legislativních překážek na straně objednatele, přičemž zhotovitel je povinen na tento požadavek objednatele bezpodmínečně a bez dalších požadavků, zejména bez úpravy rozsahu díla a ceny díla, není-li dále uvedeno jinak, přistoupit. Z tohoto důvodu se posouvá i termín dokončení a protokolární předání a převzetí díla, avšak doba realizace v kalendářních dnech zůstane nezměněna. Změna

termínu bude ze strany objednatele oznámena v týdenním předstihu na základě písemné výzvy.

- 3.5 Objednatel si vyhrazuje právo jednostranně **přerušit provádění díla** z důvodů na straně objednatele anebo z objektivních důvodů (např. upřesnění technologie, klimatické podmínky aj.) na nezbytně nutnou dobu. Úmysl přerušit práce objednatel s předstihem oznámí písemně zhotoviteli. Toto přerušení nebude mít vliv na cenu za dílo. O dobu přerušení provádění díla se prodlouží doba realizace díla.
- 3.6 Objednatel si vyhrazuje právo v případě překážky na své straně prodloužit termín dokončení a protokolární předání a převzetí díla, maximálně však o dva týdny.
- 3.7 Zhotovitel není v prodlení, pokud nemůže plnit svůj závazek v důsledku prodlení objednatele s plněním jeho smluvních povinností nebo v důsledku okolností vylučujících odpovědnost zhotovitele dle § 2913 odst. 2 občanského zákoníku.
- 3.8 Zhotovitel je povinen předat objednateli podrobný **harmonogram prací (v členění na týdny), a to do 5 dnů od zahájení doby plnění**. Tento harmonogram bude zahrnovat i související technické a provozní návaznosti. Dále bude harmonogram rozpracován dle požadavků objednatele na dílčí části a profese s označením termínů demontáží, montáží a zkoušek. Harmonogram bude odsouhlasen objednatel a bude po celou dobu realizace díla závazný.
- 3.8 Objednatel je oprávněn převzít řádně zhotovené dílo i před termínem plnění.
- 3.9 Místem plnění jsou objekty:

Územní odbor PČR Vsetín, Hlásenka 1516, Vsetín

4. CENA DÍLA

- 4.1 Za řádně zhotovené dílo v rozsahu podle čl. 2. této smlouvy se smluvní strany v souladu s ustanovením zák. čis. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na ceně:

CENA STAVBY CELKEM

Cena stavby celkem	Cena bez DPH	DPH 21%	Cena včetně DPH
„Rekonstrukce parkovacích ploch a vybudování přístřešku pro SDP – ÚO Vsetín“	2 454 415,70	515 427,30	2 969 843,00

Slovy (v Kč bez DPH) : Dvamilionydevětsetšedesátdevěttisícosmsetčtyřicettřikoron českých

- 4.2 Cena byla dohodnuta na základě zhotovitelem oceněného **položkového rozpočtu** díla, který byl součástí nabídky zhotovitele ze dne 23. 5. 2017. Případné odchylky, vynechání, opomnění, chyby a nedostatky položkového rozpočtu nemají v žádném případě vliv na smluvní cenu za dílo, ani na rozsah díla podle této smlouvy, rozsah plnění zhotovitele ani na další ujednání smluvních stran v této smlouvě. Položkový rozpočet bude nadále sloužit k ohodnocení provedených částí díla za účelem dílčí

fakturace, resp. uplatnění smluvních pokut. Na jeho základě bude objednatel schvalovat ohodnocení provedených dodávek, prací a služeb, které bude podkladem pro měsíční fakturaci zhotovitele. Položkový rozpočet bude sloužit rovněž jako cenová úroveň pro "dodatečné stavební práce - vícepráce" a "méněpráce". Položkový rozpočet je přílohou č. 1 této smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou cenami pevnými po celou dobu realizace díla.

4.3 Do ceny díla jsou zahrnuty veškeré náklady potřebné ke zhotovení díla v rozsahu dle čl. 2. Sjednaná cena obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen, a to až do termínu protokolárního předání a převzetí řádně dokončeného díla dle této smlouvy.

4.4 Nabídková cena obsahuje veškeré náklady účastníka nutné k realizaci díla vymezeného v této smlouvě a zadávací dokumentaci, tj. náklady za veškeré práce, dodávky, služby a činnosti vyplývající ze zadávacích podmínek a podmínek, o kterých zhotovitel podle svých odborných znalostí věděl či vědět měl, že jsou k řádnému a kvalitnímu provedení, dokončení a zprovoznění díla dané povahy třeba.

Nabídková cena rovněž zahrnuje cenu za vypracování dokumentace skutečného provedení stavby, na zařízení staveniště, vodné, stočné, elektrickou energii, teplo, odvoz a likvidaci odpadů, náklady na skládky sutě a vybouraných hmot, náklady na používání zdrojů a služeb až do skutečného skončení díla, náklady na zhotovování, výrobu, obstarání, přepravu věcí, zařízení, materiálů, dodávek, náklady na případné dopravní značení, náklady na schvalovací řízení, pojištění, poplatky, náklady na zřízení identifikační tabule na staveništi a jakékoliv další výdaje potřebné pro realizaci zakázky.

4.5 Příslušná sazba daně z přidané hodnoty (DPH) bude účtována dle platných předpisů ČR v době zdanitelného plnění. U stavebních prací vystupuje objednatel (příjemce plnění) jako osoba povinná k dani. Režimu přenesení daňové povinnosti podle ust. § 92 písm. e) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, podléhá poskytnutí stavebních a montážních prací, které odpovídají číselnému kódu klasifikace produkce CZ - CPA 41 až 43. Daň odvede zákazník.

4.6 Cena díla podle odst. 1 je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna jen za níže uvedených podmínek.

4.7 Smluvní strany se dohodly, že cenu za dílo dle odst. 1 je možné změnit v případě, že:

- dojde před nebo v průběhu realizace díla ke změnám daňových předpisů majících vliv na cenu díla, v takovém případě bude cena upravena dle sazeb daně z přidané hodnoty platných v době zdanitelného plnění za práce neprovedené a nevyfakturované
- v případě dodatečných stavebních prací, služeb a dodávek požadovaných objednatelem a neobsažených v zadávací dokumentaci
- v případě méněprací

4.8 Nastane-li změna v důsledku dodatečných stavebních prací, dodávek a služeb neobsažených v zadávací dokumentaci podle čl. 2 této smlouvy a bude vyžádána objednatelem, případně vyvolaná změnou technického řešení díla oproti projektu a odsouhlasená objednatelem:

- bude ocenění případných dodatečných stavebních prací dodávek a služeb provedeno soupisem víceprací s použitím položkových cen z položkového rozpočtu (příloha č. 1 této smlouvy) zhotovitele formou Změnového listu. Pro práce a dodávky neuvedené v položkovém rozpočtu budou použity obecně známé sborníky doporučených cen (např. označení sborníků URS Praha, a. s. nebo RTS, a. s.) pro to období, ve kterém mají být vícepráce realizovány, snížené o 15 %. Pro práce a dodávky neuvedené ve sbornících, bude dohodnuta individuální kalkulace nebo hodinové sazba. V případě nutnosti ocenit některé práce nespecifikované směrnými cenami ÚRS Praha, a. s. ocení se tyto práce HZS takto:
 - pro montážní práce **250,- Kč/hod bez DPH**
 - k základním nákladům **není** zhotovitel oprávněn připočítat přírážku na podíl vedlejších rozpočtových nákladů
 - stavební práce a dodávky, které nebudou zhotovitelem po odsouhlasení technickým dozorem investora provedeny (méněpráce), budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dodávek a prací dle položkového rozpočtu.
- 4.9 Za vícepráce se nepovažují náklady vynaložené k dosažení plné funkčnosti předmětu díla, přičemž se objednatel nezříká odpovědnosti a odpovídá za správnost a úplnost zadávací dokumentace. Důvodem pro změnu ceny díla nejsou plnění zhotovitele, jejichž provedení bylo vyvoláno jeho prodloužením s prováděním díla nebo které jsou důsledkem vadného plnění zhotovitele nebo z důvodu chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb vč. výkazu výměr.

5. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 5.1 Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohy.
- 5.2 Smluvní strany se dohodly na hrazení ceny za dílo postupně (díličí plnění) na základě dílčích faktur (daňových dokladů), které budou vystavovány měsíčně dle skutečně provedených stavebních prací, dodávek a služeb na základě objednatelem schválených zjišťovacích protokolů a soupisů provedených stavebních prací, dodávek a služeb s využitím cenových údajů položkového rozpočtu zhotovitele (příloha č. 1), pro ocenění dokončených částí díla. Zhotovitel bude předkládat objednateli položkový **soupis provedených prací a dodávek** a zjišťovací protokol k odsouhlasení nejpozději do tří pracovních dnů po skončení měsíce za plnění provedené v příslušném fakturačním měsíci.

Technický dozor investora (TDI) provede kontrolu správnosti každého soupisu provedených prací a dodávek a zjišťovacího protokolu do **5 pracovních dnů** od jejich předložení. Pokud nemá k předloženému soupisu provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovacímu protokolu výhrady, vrátí je zpět neprodleně po provedení kontroly potvrzené zhotoviteli. V opačném případě soupis stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol s uvedením výhrad vrátí. Ten je povinen předložit opravený soupis stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol objednateli do tří pracovních dnů od jejich vrácení objednatelem k přepracování.

Nedojde-li ani následně mezi oběma stranami k dohodě o odsouhlasení množství, druhu provedených stavebních prací, dodávek a služeb, je zhotovitel oprávněn fakturovat v příslušném fakturačním měsíci pouze ty práce, dodávky služby, u kterých nedošlo k rozporu.

Zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré subdodavatelské práce a nese za ně záruku v plném rozsahu v souladu s čl. 12 této smlouvy.

- 5.3 V souladu s potvrzeným soupisem provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovacím protokolem je zhotovitel oprávněn vystavit fakturu (daňový doklad) na objednatele.
- 5.4 Přílohou faktur (daňových dokladů) musí být odsouhlasený soupis provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol, u závěrečné faktury pak i protokol o předání a převzetí díla. Faktury (daňové doklady) budou před jejich úhradou odsouhlaseny TDI.
- 5.5 Faktury (daňové doklady) musí být vystaveny zhotovitelem nejpozději **15. den** ode dne zdanitelného plnění a řádně doloženy nezbytnými doklady, které umožní objednateli provést jejich kontrolu.
- 5.6 Smluvní strany se dohodly na pozastávce ve výši **10 %** ze smluvní ceny díla (bez DPH) tzn., že objednatel uhradí faktury (daňové doklady) až do dosažení 90 % celkové ceny bez DPH i s příslušnou sumou DPH s tím, že pozastávka ve sjednané výši (10 % ze smluvní ceny díla bez DPH spolu s příslušnou výší DPH) bude uvolněna až po odstranění všech vad a nedodělků, které byly zjištěny v rámci přijímacího řízení a uvedeny v protokolu o předání a převzetí díla. Překročí-li zhotovitel ve faktuře výši 90% sjednané ceny bez DPH spolu s příslušnou výší DPH, je objednatel oprávněn fakturu vrátit a postupovat v souladu s bodem 5.2 této smlouvy.
- 5.7 Faktury (daňové doklady) musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle zákona č.235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
- 5.8 Splatnost faktur (daňových dokladů) je **30 dnů** ode dne jejich doručení do sídla objednatele. Objednatel může požadovat prodloužení splatnosti faktur bez uplatnění sankcí ze strany zhotovitele. V případě **přechodného nedostatku finančních prostředků** na straně objednatele může zástupce objednatele požádat o odklad splatnosti plateb a zhotovitel je povinen této žádosti vyhovět **bezpodmínečně**. Pro tento případ je sjednán následující postup:
 - v případě krátkodobého nedostatku finančních prostředků na straně objednatele poskytne zhotovitel objednateli prodlouženou lhůtu splatnosti faktur (daňových dokladů) na **60 dnů**. Odklad splatnosti plateb dle tohoto ustanovení nemá vliv na termín dokončení díla sjednaný dle této smlouvy,
 - je-li oprávněnost fakturované částky nebo její části objednatel zpochybněna, je objednatel povinen tuto skutečnost do sedmi kalendářních dnů písemně oznámit a vrátit nesprávně vystavenou fakturu (daňový doklad) zhotoviteli s uvedením důvodů. Zhotovitel je v tomto případě povinen vystavit novou fakturu (daňový doklad). Vystavením nové faktury běží nová lhůta splatnosti dle bodu 5.10. Zhotovitel bere na vědomí, že v případě oprávněného vrácení faktury nemá nárok na úrok z prodlení dle čl. 14.1 písm. g) této smlouvy,

- cena za dílo nebo jeho dílčí část je uhrazena dnem odepsání částky z účtu objednatele.

6. STAVENIŠTĚ

- 6.1 Objednatel předá zhotoviteli staveniště ke dni zahájení provádění díla, nebude-li smluvními stranami dohodnuto jinak. O jeho předání a převzetí vyhotoví smluvní strany podrobný písemný zápis – protokol, který bude podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran. Předání a převzetí staveniště bude zaznamenáno i ve stavebním deníku.
- 6.2 Zhotovitel je povinen si při převzetí staveniště zajistit vytýčení tras stávajících inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a tyto vhodným způsobem chránit. V případě jejich poškození je povinen bezodkladně uvést poškozené sítě do původního stavu na své náklady a uhradit případné škody a pokuty vzniklé v souvislosti s jejich poškozením vzniklých.
- 6.3 Zhotovitel je povinen průběžně ode dne předání staveniště až do doby protokolárního předání a převzetí díla pořizovat fotodokumentaci postupu stavebních a zejména zakrývaných prací a předávat je minimálně jednou měsíčně objednateli prostřednictvím TDI.
- 6.4 Zhotovitel je povinen udržovat průběžně na staveništi pořádek a čistotu, je povinen odstraňovat bez zbytečného odkladu a na svůj náklad obaly, odpady, nečistoty, stavební suť a nepotřebný materiál. Zhotovitel zajistí, aby se vznikajícími odpady bylo nakládáno způsobem, který je v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, vč. prováděcích předpisů a v souladu se zákonem č. 477/2001 Sb., o obalech.
- 6.5 Zhotovitel nemá dovoleno nechat své zaměstnance nebo další pracovníky přebývat na žádné části staveniště nad rámec pracovních činností.
- 6.6 Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště do 15-ti pracovních dnů ode dne protokolárního předání a převzetí díla objednatelem, nebude-li smluvními stranami při převjímacím řízení dohodnuto jinak.
- 6.7 Zhotovitel je po dobu provádění díla povinen dodržovat v prostorách staveniště přísný zákaz kouření.
- 6.8 Zhotovitel je povinen zajistit dílo proti krádeži a vniknutí neoprávněných osob.
- 6.9 Zhotovitel je povinen vypracovat pro staveniště požární řád, poplachové směrnice stavby a provozně dopravní řád stavby a je povinen je viditelně na staveništi umístit

7. STAVEBNÍ DENÍK

- 7.1 Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště stavební deník (dále jen též SD). Tento deník je zhotovitel povinen vést ve smyslu § 157 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon a prováděcího předpisu. Obsahové náležitosti stavebního deníku o stavbě a způsob jejich vedení jsou stanoveny zákonem č. 183/2006 Sb. a přílohou č. 5 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb. Zejména je povinen zapisovat

údaje o časovém postupu prací včetně informací o zakrývání konstrukcí, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace, klimatické podmínky apod. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím díla.

- 7.2 Veškeré listy stavebního deníku musí být očíslovány. Zápisy do stavebního deníku se zapisují tentýž den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zájmu, nejpozději následující den, ve kterém se na stavbě pracuje. Zápisy do stavebního deníku může provádět pouze stavbyvedoucí, zástupce objednatele ve věcech technických, případně jiný objednatelem pověřený zástupce, zpracovatel projektové dokumentace nebo příslušné orgány státní správy. Zápisy musí být čitelné, mezi jednotlivými záznamy nesmí být vynechána volná místa a musí být zapisující osobou podepsány.

Stavební deník, který vede stavbyvedoucí zhotovitele, musí být **uložen na stavbě** na přístupném místě, dostupný kontrole. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování doplňků a změn smlouvy.

- 7.3 Technický dozor investora je povinen sledovat obsah záznamů ve stavebním deníku a stvrzovat je svým podpisem. K zápisům zhotovitele je povinen objednatel provést písemné připomínky do **3 pracovních dnů**, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí. Toto platí i pro zástupce zhotovitele.

8. PODMÍNKY PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 8.1 Zhotovitel provede a dokončí dílo v rozsahu, kvalitě a termínech daných touto smlouvou a projektovou dokumentací.
- 8.2 Zhotovitel je odpovědný za řádnou ochranu svých prací po celou dobu jejich provádění a dále za ochranu veškerých výrobků, náradí a materiálu, které dopravil na stavbu, přičemž tuto ochranu zajišťuje na své vlastní náklady.
- 8.3 Zhotovitel ručí za to, že v rámci provádění prací dle této smlouvy nepoužije žádný materiál, o kterém je v době užití známo, že je škodlivý, včetně materiálů, o nichž by měl zhotovitel na základě svých odborných znalostí vědět, že jsou škodlivé. Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či předepsaný průvodní doklad, je-li to pro jejich použití nezbytné podle příslušných předpisů.
- 8.4 Bez písemného souhlasu objednatele a autorského dozoru nesmí být použity jiné materiály a technologie, než které jsou uvedeny v projektové dokumentaci a musí být dodrženy parametry výrobků a materiálů uvedených v PD a výkazu výměr.
- 8.5 Zhotovitel je povinen při vlastní realizaci konzultovat jak zásahy do stávající technologie a jejího vedení, tak i veškeré trasy vedení nových a v rámci stavby překládaných rozvodů
- 8.6 Zhotovitel je povinen dbát zvýšené opatrnosti při stavebních pracích. Zejména pak na stávající trasy kabelů (slaboproudých, optických, atd...). Případné jakékoliv poškození či znehodnocení zařízení nebo majetku objednatele vzniklé při realizaci této akce, zjištěné i dodatečně je povinen zhotovitel neprodleně odstranit na vlastní náklady v plné výši a rozsahu.

8.7 Pokud budou při provádění díla zjištěny skryté překážky ve smyslu § 2627 občanského zákoníku, je zhotovitel povinen tuto skutečnost oznámit neprodleně technickému dozoru investora písemně zápisem do stavebního deníku. Přerušit práce související s prováděním díla je zhotovitel oprávněn poté, co k tomu obdržel souhlas od objednatele. Pokud má zhotovitel oprávněný důvod se domnívat, že hrozí nebezpečí z prodlení, je oprávněn přerušit provádění díla bez výše uvedeného souhlasu, avšak je povinen o tom informovat bez odkladu objednatele. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele zápisem do stavebního deníku v dostatečném předstihu k prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Tuto výzvu musí technický dozor investora ve stavebním deníku podepsat. Jestliže se technický dozor investora k prověření prací ve stanovené lhůtě, která nebude kratší než 5 dnů, nedostaví, ačkoliv byl k tomu řádně vyzván, je povinen hradit náklady dodatečného odkrytí, pokud takové odkrytí požaduje. Zjistí-li se však, že práce byly provedeny vadně, nese náklady dodatečného odkrytí zhotovitel.

8.8 Bezpečnost a ochrana zdraví při práci na staveništi:

- zhotovitel je po dobu provádění díla zodpovědný za zajištění bezpečnosti práce, provozu technických zařízení a vybavení, dodržování stanovených provozních a organizačních podmínek, zajišťujících zachování plynulosti a bezpečnosti dopravních a jiných aktivit v lokalitě stavby. V rámci toho je zhotovitel povinen dodržovat zákoník práce, zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a prováděcí předpisy. Zhotovitel je povinen vypracovat pro staveniště požární řád, poplachové směrnice stavby a provozně dopravní řád a je povinen je viditelně na staveništi umístit
- zhotovitel je povinen zajistit dodržování povinností dle zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a prováděcích předpisů a dodržování předpisů zpracovaných dle předchozího odstavce i u svých subdodavatelů a jiných osob, které se osobně podílí na zhotovení stavby (§ 17 zákona č. 309/2006 Sb.)
- zhotovitel odpovídá za odbornou způsobilost pracovníků v profesích, jež vykonávají, a za to, že mají potřebné speciální zkoušky k jejich výkonu, které jsou platné po celou dobu výkonu dotčené profese
- dojde-li k jakémukoliv úrazu při provádění díla nebo při činnostech souvisejících s prováděním díla je zhotovitel povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli nezbytnou součinnost.
- V případě smrtelného úrazu nebo s pracovní neschopností nad 3 kalendářní dny je zhotovitel povinen neprodleně informovat zadavatele stavby (bezpečnostního referenta Odboru specializovaných činností). O ostatních úrazech je zhotovitel povinen informovat zadavatele stavby průběžně.

8.9 **Realizace díla bude probíhat** v pracovní dny v časech 6:00 – 18:00 hod., příp. po dohodě o sobotách a nedělích v časech 6:00 – 18:00 hod. **Dílo bude realizováno za plného provozu objednatele.**

Postup prací bude realizován dle dohody s objednatelem (uživatel), který bude v dostatečném předstihu zhotovitelem informován o postupu prací tak, aby

mohl včas zajistit, případně vyklidit potřebné prostory pro umožnění realizace prováděných stavebních prací. Realizace díla bude prováděna s ohledem na provoz PČR s tím, že v žádném případě nebude omezen provoz objednatele, ani žádným způsobem nebude ohroženo zdraví pracovníků objednatele. Při realizaci zhotovitel zajistí max. oddělení ostatních prostor objednatele od staveniště, aby nedošlo k poškození zařízení PČR, zejména prachem při bouracích pracích, dále zajistí každodenní úklid staveniště, přístupových cest a dotčených prostor objednatele (na základě požadavku objednatele i vícekrát denně).

8.10 Dodavatel je dle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, osobou povinnou spolupůsobit při finanční kontrole.

8.11 Objednatel požaduje a zhotovitel je povinen ke dni zahájení realizace díla předložit bankovní záruku – originál záruční listiny vystavený bankovním ústavem ČR ve výši **100 000,- Kč**. Bankovní záruka bude krýt finanční nároky objednatele za zhotovitelem, které vzniknou objednateli z důvodu porušení povinností zhotovitele týkajících se řádného provádění díla dle této smlouvy o dílo, v předepsané kvalitě a smluvené době plnění, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí výzvě objednatele_ nebo v případě, kdy objednateli vznikne neplněním podmínek či jiných smluvních povinností zhotovitelem nárok na smluvní pokutu. Pokud tomu tak není, neodpovídá bankovní záruka podmínkám smlouvy.

Tato bezpodmínečná neodvolatelná bankovní záruka musí být platná do doby předání a převzetí díla bez vad a nedodělků. Zhotovitel je povinen návrh záruční listiny předložit ke schválení objednateli. Objednatel je povinen se k návrhu záruční listiny vyjádřit do 3 pracovních dnů od předložení to znamená přijat nebo odmítnout.

Pokud zhotovitel sjednaný originál záruční listiny objednateli ve sjednané výši a ve sjednané lhůtě nepředloží, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč.

9. SPOLUPŮSOBENÍ OBJEDNATELE, VÝCHOZÍ PODKLADY

9.1 Objednatel odpovídá za to, že podklady a doklady, které zhotoviteli předal nebo předá, jsou bez právních vad a neporušují zejména práva třetích osob.

9.2 Objednatel je povinen v rámci svého podstatného spolupůsobení bezplatně zhotoviteli předat a umožnit:

- projektovou dokumentaci v jednom vyhotovení v tištěné a elektronické formě ke dni podpisu smlouvy o dílo
- předání staveniště ke dni zahájení provádění díla
- jméno technického dozoru objednatele

10. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA, PROVEDENÍ ZKOUŠEK

10.1 Zhotovitel splní svou povinnost zhotovit dílo jeho řádným a včasným dokončením a předáním objednateli, nebude-li dodatečně dohodnuto jinak. Objednatel je

oprávněněn řádně provedené dílo převzít. Toto právo je splněno podpisem protokolu o předání a převzetí díla oprávněnými zástupci objednatele a zhotovitele.

Dílo je považováno za dokončené, pokud jsou dokončené veškeré práce a dodávky pro úplné dokončení stavebních prací, jsou předány všechny doklady o předepsaných zkouškách a revizích, potřebné provozní řády, certifikáty použitých výrobků a materiálů, záruční listy a návody k obsluze, doklady o uložení vybouraných hmot na předepsanou skládku, doklady vyplývající z bodu 10.2.3 této smlouvy, následné podepsání protokolu o předání a převzetí stavby bez vad a nedodělků včetně případného dokladu o odstranění závad a nedodělků.

10.2 Přijímací řízení

10.2.1 Zhotovitel zápisem ve stavebním deníku **učiněném** minimálně **10 pracovních dnů** předem písemně oznámí datum dokončení díla a současně vyzve objednatele k předání a převzetí díla. Objednatel je povinen zahájit přijímací řízení nejpozději do **3 pracovních dnů** od učiněné výzvy.

10.2.2 Přijímací řízení je ukončeno podepsáním protokolu o předání a převzetí díla objednatelem. Nedílnou součástí protokolu jsou přílohy včetně soupisu vad a nedodělků. Dílo, které není řádně ukončeno, není objednatel povinen převzít. Za nedokončené dílo se považuje i dílo v případě, že dosažené výsledky nebudou odpovídat hodnotám a kritériím uvedeným v projektové dokumentaci, platným právním předpisům včetně technických norem a této smlouvy.

10.2.3 K příjemce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit následující doklady:

- projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby, osvědčení (protokoly) o provedených zkouškách (tlakových, revizních a provozních)
- originál bankovní záruky dle odst. 12.9
- doklad o zajištění likvidace odpadů dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů a obalů
- seznam strojů a zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasporty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyce
- stavební deník (deníky)
- očíslovaný seznam předávaných dokladů
- průběžnou fotodokumentaci
- osvědčení o shodě vlastností zabudovaných materiálů a výrobků s technickými požadavky na ně kladenými nebo ujištění dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky ve znění pozdějších předpisů
- zápisy o provedení a kontrole zakrývaných prací
- osvědčení o jakosti stavebních dělů a další doklady, které bude objednatel požadovat
- kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby, vč. zpracování a realizace všech požadavků vyplývajících z kolaudačního řízení

Nedoloží-li zhotovitel sjednané doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné

předání.

- 10.2.4 Protokol s daty zahájení a ukončení přejímacího řízení podepíší zástupci smluvních stran, řádně zmocnění k veškerým úkonům v přejímacím řízení. Jestliže je protokol o předání a převzetí díla řádně podepsán smluvními stranami, považují se veškeré údaje o opatřeních a lhůtách v protokole uvedené za dohodnuté, pokud některá ze smluvních stran výslovně v protokole neuvede, že s určitými body protokolu nesouhlasí. Jestliže objednatel v protokole popsal vady, nebo uvedl, jak se vady projevují, platí, že tím současně požaduje bezúplatné odstranění takových vad. K datu podpisu protokolu o předání a převzetí díla je dílo předáno zhotovitelem objednateli. Tímto datem je zahájen běh záruční doby podle ustanovení smlouvy.
- 10.2.5 Odmítne-li objednatel řádně a včas zhotovené dílo převzít nebo nedojde-li k dohodě o předání a převzetí díla, sepíší strany o tom zápis, v němž uvedou strany svá stanoviska. Zhotovitel není v prodlení, jestliže objednatel odmítl bezdůvodně převzít řádně zhotovené dílo. Jestliže o to objednatel požádá zápisem ve stavebním deníku nebo písemně na adresu sídla objednatele min. 3 dny předem, je stavbyvedoucí zhotovitele povinen se zúčastnit závěrečné kontrolní prohlídky stavby.
- 10.2.6 Objednatel má právo nezahájit přejímací řízení díla, není-li na staveništi pořádek, zejména uspořádaný zbylý materiál, odstraněn odpad vzniklý při stavebních pracích, apod.
- 10.3 **Předčasné užívání stavby (nebo části stavby).**

Umožní-li to povaha díla, lze dílo předávat i po částech, a to i vzhledem k možnostem financování objednatele, jsou-li tyto části samy o sobě schopné užívání a jejich užívání nebrání dokončení zbývajících částí díla. Smluvní strany se mohou na tomto dohodnout i dodatečně, formou dodatku ke smlouvě, není-li předávání po částech dohodnuto v jiných ustanoveních smlouvy. V dodatku ke smlouvě se stanoví i podmínky tohoto předčasného užívání ve vztahu k ostatním dosud nepřevzatým částem předmětu díla. Při předávání díla po částech platí pro každou samostatně předávanou a přejímanou část díla všechna předchozí ustanovení obdobně.

11. VLASTNICKÁ PRÁVA A NEBEZPEČÍ ŠKODY NA DÍLE

- 11.1 Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle až do doby protokolárního předání a převzetí díla objednatelem. Zhotovitel nese nebezpečí škody (ztráty) na veškerých materiálech, hmotách a zařízeních, které používá a použije k provedení díla. To neplatí v případech, kdy zhotovitel prokáže, že škoda vznikla v příčinné souvislosti s porušením povinnosti objednatele nebo třetí osoby.
- 11.2 Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalosti nebo nesplnění podmínek zhotovitele vyplývajících ze zákona, jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy apod., je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- 11.3 Zhotovitel předloží na požádání objednateli kopii pojistné smlouvy, z níž je zřejmé, že má sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobené třetí osobě minimálně na pojistnou částku **1 mil. Kč**. Zhotovitel se zavazuje udržovat toto pojištění v platnosti po

celou dobu realizace díla až do doby jeho protokolárního předání a převzetí objednateli.

12. ODPOVĚDNOST ZA VADY, ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

- 12.1 Zhotovitel odpovídá za to, že předmět díla má v době jeho předání objednateli a po dobu běhu záruční doby vlastnosti stanovené obecně závaznými předpisy, závaznými ustanoveními českých technických norem, popřípadě vlastností obvyklé, dále za to, že dílo nemá právní vady, je kompletní, splňuje určenou funkci a odpovídá požadavkům sjednaným ve smlouvě.
- 12.2 Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době jeho předání a které jsou uvedeny v protokolu o předání a převzetí díla, popřípadě v příloze k tomuto protokolu (vady zjevné).
- 12.3 Zhotovitel dále odpovídá za vady, vzniklé po předání a převzetí díla, které vznikly porušením právních povinností zhotovitele, odpovídá též za vady, které mělo dílo v době předání a převzetí, ale které se projevily až po převzetí (vady skryté).
- 12.4 Záruční lhůta se počítá ode dne podpisu protokolu o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků, a to v délce **60 měsíců**. Po tuto dobu zhotovitel odpovídá za vady, které objednatel zjistil a které bez zbytečného odkladu reklamoval.
- 12.5 Záruční doba **neběží po dobu**, po kterou nemůže objednatel dílo užívat pro vady, za které odpovídá zhotovitel.
- 12.6 V případě opravy nebo výměny vadných částí díla se **záruční lhůta** díla nebo jeho části **prodlouží** o dobu, během které nemohlo být dílo nebo jeho část v důsledku zjištěné vady užíváno. Na opravené nebo nově dodané části díla poskytne zhotovitel záruku v délce 60 měsíců.
- 12.7 Zhotovitel poskytuje objednateli záruku, že:
- veškerá jím dodaná projektová a technická dokumentace,
 - veškeré dodané zboží, zařízení a materiály,
 - veškeré provedené montážní práce a
 - veškeré poskytnuté služby
- budou prosty jakýchkoliv vad a zhotovitel bez zbytečného prodlení a na své vlastní náklady provede znovu činnosti a dodá znovu části díla nebo opraví své činnosti a části díla v míře potřebné k odstranění vad. Zhotovitel rovněž poskytuje záruku, že dílo bude v souladu s plány, specifikacemi a výkresy, které připravil a dodal v průběhu provádění díla, a které byly v míře stanovené touto smlouvou objednatelem schváleny.
- 12.8 Smluvní strany se dohodly, že dva měsíce před uplynutím záruční doby provede objednatel za součinnosti zhotovitele **prohlídku díla**, při níž budou společně zjištěny případné vady, na něž se vztahuje záruka. Termín kontroly bude stanoven po vzájemné dohodě. Pokud se zhotovitel nezúčastní prohlídky, je objednatel oprávněn tuto provést sám.

13. REKLAMACE

- 13.1 Jestliže objednatel zjistí během záruční lhůty jakékoli vady u dodaného díla nebo jeho části a zjistí, že neodpovídají smluvním podmínkám, sdělí zjištěné vady bez zbytečného odkladu zhotoviteli (reklamace). Objednatel uvědomí zhotovitele o vadě formou e-mailu, faxem, telefonicky nebo písemně. V reklamaci budou popsány shledané vady. Reklamaci lze uplatnit do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslána objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
- 13.2 Zhotovitel potvrdí objednateli formou e-mailu, faxem nebo písemně přijetí reklamace a **do 3 pracovních dnů** od uplatnění reklamace a je povinen **započít s jejich odstraňováním** i v případě, že zhotovitel **důvody reklamace neuznává**. Bez ohledu na to, zda bylo možné zjistit vadu již dříve, je zhotovitel povinen vadu v co možná nejkratší technicky obhajitelné lhůtě odstranit, nebude-li dohodnuto jinak, a to buď opravou, nebo výměnou vadných částí zařízení za nové části zařízení, a to na vlastní náklady, včetně potřebné demontáže a montáže, dopravních nákladů a nákladů za odborníky zhotovitele, kteří byli vysláni k provedení opravy. Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k písemné dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že vada musí být odstraněna **nejpozději do 10 dnů** ode dne uplatnění reklamace.
- 13.3 O odstranění reklamované vady sepíše smluvní strany **protokol**, ve kterém objednatel potvrdí odstranění vady. Do protokolu může zhotovitel uvést důvody, pro které odmítá reklamaci uznat, což ho však nezbujuje povinnosti vadu odstranit.
- 13.4 V případě, že zhotovitel do 3 pracovních dnů nezačne odstraňování vad a tyto neodstraní v dohodnuté lhůtě, je objednatel oprávněn vadu po předchozím oznámení zhotoviteli **odstranit sám** nebo ji nechat odstranit, a to na náklady zhotovitele, aniž by tím omezil svá práva, která mu přísluší na základě záruky a zhotovitel je povinen nahradit objednateli náklady s tím spojené.
- 13.5 Jestliže se během záruční lhůty vyskytnou jakékoliv vady dodaného díla nebo jeho části, které vedou, nebo mohou vést k poškození zdraví osob nebo majetku, příp. ohrozit nebo omezit činnost objednatele, **jedná se o havarijní stav**. Tyto vady je po oznámení objednatelem zhotovitel povinen odstranit **bezodkladně**, a to nejpozději **do 8 hodin** po nahlášení vad.
- 13.6 Drobné odchylky od projektové dokumentace, které byly dohodnuty alespoň souhlasným zápisem ve stavebním deníku, které nemají vliv na provozuschopnost a kvalitu díla, nejsou vadami. Tyto odchylky je zhotovitel povinen vyznačit v projektové dokumentaci skutečného provedení díla.
- 13.7 Reklamuje-li objednatel vadu díla, má se za to že požaduje odstranění vady díla a že nemůže před uplynutím dodatečně přiměřené lhůty, kterou je povinen poskytnout k tomuto účelu zhotoviteli, uplatnit jiné nároky z vad díla, ledaže zhotovitel písemně oznámí objednateli, že nesplní své povinnosti v dohodnuté lhůtě.
- 13.8 Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruční lhůta, resp. že vadu způsobil nevhodným užíváním díla uživatel apod., je objednatel

povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady, které mu vznikly v souvislosti s odstaraňováním vad.

14. SMLUVNÍ SANKCE

14.1 Smluvní strany se dohodly, že:

- a) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši **3.000,- Kč** za každý započatý kalendářní den prodlení s předáním díla nebo nedodržením smluveného harmonogramu prací dle čl. 3. Pokud prodlení zhotovitele přesáhne 15 kalendářních dnů, pak je zhotovitel povinen zaplatit objednateli souběžně další smluvní pokutu ve výši **1,5 násobku denní smluvní pokuty**, za šestnáctý a každý další i započatý kalendářní den prodlení
- b) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraňováním vad a nedodělků zjištěných v rámci převjímacího řízení nebo závěrečné kontrolní prohlídky stavby ve výši **2 000,- Kč** za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady
- c) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s termínem nastoupení k odstranění reklamovaných vad v záruční lhůtě ve výši **2 000,- Kč** za každou vadu a kalendářní den prodlení s termínem nastoupení k odstranění reklamované vady, v případě havarijního stavu zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši **3 000,- Kč** za každou vadu a kalendářní den prodlení s nastoupením k odstranění vady způsobující havarijní stav.
- d) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraněním reklamované vady v dohodnuté lhůtě ve výši **2 000,- Kč** za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady, v případě havarijního stavu zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši **3 000,- Kč** za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady způsobující havarijní stav
- e) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za včasné nevyklizené staveniště ve výši **2 000,- Kč** za každý započatý kalendářní den prodlení
- f) pokud zhotovitel poruší zákaz kouření dle článku 6.7, zaplatí objednateli smluvní pokutu **3.000,- Kč** za každý případ nedodržení zákazu kouření samostatně.
- g) pokud se objednatel dostane do prodlení s plněním svých finančních závazků vůči zhotoviteli, má zhotovitel nárok na úrok z prodlení ve výši **0,03%** z ceny faktury včetně DPH, a to za každý započatý kalendářní den prodlení
- h) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za porušení mlčenlivosti dle čl. 18, a to ve výši **3 000,- Kč** za každý započatý kalendářní den prodlení

14.2 Splatnost smluvních pokut se sjednává na čtrnáct kalendářních dnů ode dne doručení jejich vyúčtování.

14.3 Zaplacením jakékoli smluvní pokuty dle této smlouvy, není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody způsobené porušením povinností dle této smlouvy ve výši přesahující uhrazenou smluvní pokutu.

14.4 Smluvní strana, které vznikne právo uplatnit smluvní pokutu, může od jejího vymáhání na základě své vůle upustit.

15. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

15.1 Tato smlouva zanikne splněním závazku dle ustanovení § 1908 občanského zákoníku nebo jednostranným právním úkonem, tj. písemným odstoupením od smlouvy, a to před uplynutím lhůty plnění z důvodu podstatného porušení povinností smluvních stran. Dále může tato smlouva zaniknout písemnou dohodou smluvních stran. Návrhy na zánik smlouvy dohodou je oprávněna vystavit kterákoliv ze smluvních stran.

15.2 Odstoupení od smlouvy musí odstupující strana oznámit druhé straně písemně bez zbytečného odkladu poté, co se dozvěděla o podstatném porušení smlouvy. Lhůta pro doručení odstoupení od smlouvy se stanovuje pro obě strany na **10 dnů** ode dne, kdy jedna ze smluvních stran zjistila podstatné porušení smlouvy. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace toho bodu smlouvy, který ji k takovému kroku opravňuje.

15.3 Stanoví-li strana oprávněná pro dodatečné plnění lhůtu, vzniká jí právo odstoupit od smlouvy až po jejím uplynutí. Jestliže však strana, která je v prodlení, prohlásí, že svůj závazek nesplní, může strana oprávněná odstoupit od smlouvy před uplynutím lhůty dodatečného plnění, kterou stanovila, a to i v případě, že budoucí porušení smlouvy by nebylo podstatné.

15.4 Podstatným porušením smlouvy opravňujícím objednatele odstoupit od smlouvy mimo ujednání uvedená v jiných článcích smlouvy:

- prodlení zhotovitele se zahájením prací na realizaci díla větší jak 14 (čtrnáct) kalendářních dnů
- delší jako 30-ti denní prodlení zhotovitele se splněním díla
- v případě, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se zadáním objednatele nebo projektovou dokumentací a objednatel jej písemně vyzve k odstranění nedostatků a zhotovitel tak neučiní
- neposkytnutí náležité součinnosti zhotovitele technickému dozoru objednatele i přes písemné upozornění objednatele
- neumožnění kontroly provádění díla a postupu prací na něm
- zahájení insolvenčního řízení proti zhotoviteli, likvidace zhotovitele
- při porušení povinnosti dle čl. 19.10 této smlouvy

15.5 Podstatným porušením smlouvy opravňujícím zhotovitele odstoupit od smlouvy je:

- prodlení objednatele s předáním staveniště a zařízení staveniště větší jak patnáct kalendářních dnů od smluvně potvrzeného termínu
- prodlení objednatele s platbami dle v předmětné smlouvě dohodnutého platebního režimu delším, jak 45 dní počítaného ode dne jejich splatnosti

15.6 Důsledky odstoupení od smlouvy:

- 15.6.1 Odstoupením od smlouvy, tj. doručením projevu vůle o odstoupení druhému účastníkovi, **smlouva zaniká** ke dni účinnosti odstoupení. Odstoupení od smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody, pokud nebylo důvodem vzniku škody uplatnění "vyšší moci" a smluvních pokut vzniklých porušením smlouvy, řešení sporů mezi smluvními stranami a dále i jiných ustanovení, která podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy. Je-li však smluvní pokuta závislá na délce prodlení, nenarůstá její výše po zániku smlouvy.
- 15.6.2 Zhotovitelovy závazky, pokud jde o jakost, odstraňování vad a nedodělků, a také záruky za jakost prací jím provedených až do doby jakéhokoliv odstoupení od smlouvy platí i po takovém odstoupení, a to pro část díla, kterou zhotovitel do takového odstoupení realizoval.
- 15.6.3 Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, smluvní strany vypořádají své závazky z předmětné smlouvy takto:
- zhotovitel provede soupis všech provedených prací a činností oceněných dle způsobu, kterým je stanovena cena díla
 - zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací, poskytnutých záloh a zpracuje "dílčí konečnou fakturu"
 - zhotovitel vyzve objednatele k "dílčímu předání díla" a objednatel je povinen do 3 dnů od obdržení vyzvání zahájit „dílčí přejímací řízení"
 - objednatel uhradí zhotoviteli provedené práce do doby odstoupení od smlouvy na základě vystavené faktury
 - zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak
- 15.6.4 V případě, že nedojde mezi zhotovitelem a objednatelem dle výše uvedeného v postupu ke shodě a písemné dohodě, bude postupováno dle čl. 16 této smlouvy.

16. DODATKY A ZMĚNY SMLOUVY

Tuto smlouvu lze měnit, doplnit nebo zrušit pouze písemnými průběžně číslovanými smluvními dodatky, jež musí být jako takové označeny a potvrzeny oběma stranami smlouvy. Tyto dodatky podléhají témuž smluvnímu režimu jako tato smlouva.

17. VYŠŠÍ MOC

Za případy vyšší moci jsou považovány takové neobvyklé okolnosti, které brání trvale nebo dočasné plnění smlouvou stanovených povinností, které nastanou po nabytí platnosti smlouvy a které nemohly být ani objednatelem ani zhotovitelem objektivně předvídaný nebo odvráceny. Smluvní strana, které je tímto znemožněno plnění smluvních povinností, bude neprodleně informovat při vzniku takových okolností druhou smluvní stranu a předloží jí o tom vhodné doklady příp. informace, že mají tyto okolnosti podstatný vliv na plnění smluvních povinností. V případě, že působení vyšší moci trvá déle než 90 dní, vyjasní si obě smluvní strany další provádění díla, resp. změnu dodatkem k této smlouvě.

18. POVINOST MLČENLIVOSTI

- 18.1 Zhotovitel se zavazuje zachovávat ve vztahu ke třetím osobám mlčenlivost o informacích, které při plnění této smlouvy získá od objednatele nebo o objednateli či jeho zaměstnancích a spolupracovnících a nesmí je zpřístupnit bez písemného souhlasu objednatele žádné třetí osobě ani je použít v rozporu s účelem této smlouvy, ledaže se jedná:
- a. o informace, které jsou veřejně přístupné, nebo
 - b. o případ, kdy je zpřístupnění informace vyžadováno zákonem nebo závazným rozhodnutím oprávněného orgánu.
- 18.2 Zhotovitel je povinen zavázat povinností mlčenlivosti podle odstavce 1. všechny osoby, které se budou podílet na poskytování služeb objednateli dle této smlouvy.
- 18.3 Za porušení povinnosti mlčenlivosti osobami, které se budou podílet na poskytování služeb dle této smlouvy, odpovídá zhotovitel, jako by povinnost porušil sám.
- 18.4 Povinnost mlčenlivosti trvá i po skončení účinnosti této smlouvy.

19. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 19.1 Zhotovitel nesmí převádět úplně ani zčásti své závazky ani práva a povinnosti, které má plnit podle této smlouvy, aniž by obdržel předem od objednatele písemný souhlas s převodem, s výjimkou práv a povinností na základě Smluv o dílo uzavřených se svými subdodavateli díla. Smlouva je závazná pro případné právní nástupce obou smluvních stran, změnu právní subjektivity je smluvní strana povinna oznámit druhé straně bez zbytečného odkladu.
- 19.2 Pokud by se některé z ustanovení této smlouvy stalo podle platného práva v jakémkoli ohledu neplatným, neúčinným nebo protiprávním, nebude tím dotčena nebo ovlivněna platnost, účinnost nebo právní bezvadnost ostatních ustanovení této smlouvy. Jakákoli vada této smlouvy, která by měla původ v takové neplatnosti nebo neúčinnosti, bude dodatečně zhojena dohodou účastníků přijetím ustanovení nového a platného, které bude respektovat ujednání a zájem smluvních stran.
- 19.3 Objednatel i zhotovitel potvrzují správnost svých údajů, které jsou uvedeny v čl. 1. této smlouvy. V případě, že dojde v průběhu smluvního vztahu ke změnám uvedených údajů, zavazují se strany oznámit druhé straně bez zbytečného odkladu aktualizaci těchto údajů.
- 19.4 Všechny záležitosti a spory vyplývající z této smlouvy se smluvní strany zavazují řešit především smírnou cestou a dohodou ve snaze odstranit nedostatky, které brání plnění smlouvy.

- 19.5 Tato smlouva je uzavřena dnem podpisu statutárními orgány smluvních stran nebo osobami jimi zmocněnými.
- 19.6 Smluvní strany prohlašují, že je jim znám celý obsah smlouvy a že tuto smlouvu uzavřely na základě své svobodné a vážné vůle. Na důkaz této skutečnosti připojují své podpisy.
- 19.7 Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je povinným subjektem dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů a dále povinným subjektem dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel bez jakýchkoliv výhrad souhlasí se zveřejněním své identifikace a dalších údajů uvedených ve smlouvě včetně ceny díla.
- 19.8 Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel poté, co bude uzavřena tato smlouva o dílo, **zveřejní na profilu objednatele** tuto smlouvu o dílo, jejíž součástí budou mimo jiné i identifikační údaje zhotovitele a informace o nabídkových cenách zhotovitele a vyslovuje s výše uvedeným souhlas. Zhotovitel bere na vědomí, že budou na profilu objednatele zveřejněny všechny informace v souladu s § 147a zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.
- 19.9 Zhotovitel podpisem této smlouvy prohlašuje, že vůči němu neprobíhá insolvenční řízení, ve kterém bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, nebo insolvenční návrh nebyl zamítnut pro nedostatek majetku zhotovitele a není v likvidaci. V případě, že je toto prohlášení nepravdivé anebo v případě, že jedna z výše uvedených skutečností nastane v průběhu účinnosti této smlouvy, má objednatel právo od smlouvy odstoupit, a to v souladu s čl. 15 této smlouvy.
- 19.10 Zhotovitel podpisem této smlouvy prohlašuje, že není veden v registru neplátců DPH vedeném Ministerstvem financí ČR. V případě, že je toto prohlášení nepravdivé anebo v případě, že bude zhotovitel dodatečně zapsán v registru neplátců DPH v průběhu účinnosti této smlouvy, má objednatel právo od smlouvy odstoupit, a to v souladu s čl. 15 této smlouvy.
- 19.11 Dnem podpisu této smlouvy pozbývají platnosti všechna předchozí písemná i ústní ujednání smluvních stran vztahující se k dílu.
- 19.12 Tato smlouva je tvořena 22 stranami textu a jednou přílohou, které je její nedílnou součástí. Přílohou č. 1 je oceněný výkaz výměr (položkový rozpočet) dodaný v tištěné podobě.
- 19.13 Smlouva se vyhotovuje v třech rovnocenných vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel obdrží jedno vyhotovení.

Ve Zlíně dne - 3 -07- 2017

Za objednatele:



Mgr. Ing. Miloš Poloczek
náměstek ředitele
krajského ředitelství

V Hustopečích n/Bečvou dne

Za zhotovitele:



Petr Král
jednatel



Krycí list zadání

Zakázka :	Přístřešek Vsetín			Část :	
Faktura :					
Zakázka číslo :	17-029	Umístění :			
Stavební objekt číslo :		Investor :			
Rozpočet číslo :	c:\Programy\Or32Local\LocalD	Objednal :			
Dodatek číslo :		Projektant :			
Archivní číslo :		Zpracoval :			
Datum :	19/04/2017	Soubor :	c:\Programy\Or32Local\LocalData\Data;17-029;Přístřešek Vsetín		
Rozpočtové náklady [Kč]				Ostatní náklady	
Typ oddílu	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	
HSV	4 994,37	1 292 434,19			
PSV	2 752,47	851 318,83			
MON					
VRN		156 973,33			
OST	115 025,40	30 917,04			
Celkem	122 772,24	2 331 643,39			
Základní rozpočtové náklady			2 454 415,63 Kč		
Přirážky					
Celkové rozpočtové náklady (bezDPH)			2 454 415,63 Kč		
Celkové ostatní náklady					
Daň z přidané hodnoty (Rozpočet+Ostatní)				Dílčí DPH	
Sazba[%]	Základ	Daň		Základna	Daň
21 %	2 454 415,63 Kč	515 427,28 Kč			
15 %					
0 %					
	2 454 415,70 Kč	515 427,30 Kč			
Celkové náklady (Rozpočet +Ostatní) vč: DPH				Účelové měrné jednotky (bez DPH)	
2 969 843,00 Kč				Název MJ	Počet MJ
				Náklady/MJ	



Petr Král, jednatel

Dne: 22.5.2017

Odsouhlasil:

Dne:

Razítko:

REKAPITULACE STAVBY



Kód: 2016/013H
Stavba: KŘP ZIK-ÚO Vsetín, Hlásenka 1516

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum:

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
BETY-stavby, izolace a služby, s.ro., náměstí Míru 21, Hustopeče nad Bečvou

IČ: 25370669
DIČ: CZ25370669

Projektant:
KB projekt s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 454 415,63

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 454 415,63	515 427,28
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

2 969 842,91

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ



Kód: 2016/013H

Stavba: KŘP Zik-ÚO Vsetín, Hlásenka 1516

Místo: Datum:

Zadavatel: Projektant: KB projekt s.r.o.

Uchazeč: BETY-stavby, izolace a služby, s.ro., náměstí Míru 21, Hustopeče nad Bečvou

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 454 415,63	2 969 842,91	
2016/013 H-01	Rekonstrukce parkovacích ploch a vybudování přístřešku pro SDP	2 454 415,63	2 969 842,91	STA
2016/013 H-02	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	0,00	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU



Stavba:

KŘP Zlk-ÚO Vsetín, Hlásenka 1516

Objekt:

2016/013H-01 - Rekonstrukce parkovacích ploch a vybudování přístřešku pro SDP

KSO: 822 55

Místo:

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Zlínského kraje

Uchazeč:

BETY-stavby, izolace a služby, s.ro., náměstí Míru 21, Hustopeče nad Bečvou

Projektant:

KB projekt s.r.o.

Poznámka:

Nedílnou součástí výkazu výměr je projektová dokumentace zpracovaná firmou KB projekt s.r.o. Zlín v červnu 2016.

Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhláškou č. 230/2012 Sb. byla použita cenová soustava URS, která obsahuje veškeré údaje nezbytné pro soupis prací - viz. §4 odst. 4 této vyhlášky. Dle vyhlášky č. 230/2012Sb. §11 odst. 2 uvádí zadavatel v zadávací dokumentaci odkaz na použitou cenovou soustavu (zadavatel zajišťuje neomezený dálkový přístup k cenové soustavě, jelikož byla použita).

UCHAZEČ O VEŘEJNOU ZAKÁZKU JE POVINEN PŘI OCEŇOVÁNÍ SOUTĚŽNÍHO SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMĚR PROVÉST KONTROLU FUNKCE ARITMETICKÝCH VZORCŮ JEDNOTLIVÝCH SOUPISŮ VE VAZBĚ NA JEDNOTLIVÉ ODDÍLY, REKAPITULACE A KRYCÍ LIST.

Technické a materiálové specifikace jednotlivých navržených materiálů, prvků a výrobků jsou uvedeny v samostatných částech této projektové dokumentace jako je VÝKRESOVÁ ČÁST, VÝPIS PRVKŮ PSV, SKLADBY KONSTRUKCÍ A TECHNICKÁ ZPRÁVA.

Na základě těchto podkladů bude provedeno ocenění výše uvedených prací, dodávek a služeb. U veškerých dodávek budou v ceně zahrnuty náklady na doplňkový kotevní a spojovací materiál, zhotovení případné výrobní dokumentace nebo pořízení fyzických vzorků materiálů a vzorníků barev. Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele.

TYTO PŘÍLOHY JSOU NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ SOUTĚŽNÍHO SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMĚR.

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ: 25370669

DIČ: CZ25370669

IČ:

DIČ:

PROHLÁŠENÍ NABÍZEJÍCÍHO:

- a) Zhotovitel prohlašuje, že podmínky a rozsah poptávky (výkresové a textové části a soupis výkonů - výkaz výměr) podrobně prostudoval, že jsou mu zcela jasné a jednoznačné a tím bere na vědomí, že na veškeré nároky, které vyplynou dodatečně, z důvodu nepochopení či nerespektování těchto podmínek, nebude brán zřetel.
- b) Zpracovatel nabídky prověřil specifikace a výměry uvedené v soupisu výkonů s vlastní poptávkou. V případě zjištěných rozdílů na tyto písemně upozornil v nabídce. Následné změny výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány.

POZNÁMKA K VÝKAZU VÝMER:

- a) Veškeré náklady na přípomoc, lešení, přesun hmot a suti, uložení hmot a suti na skládku, instalace uzemnění a hromosvodu, vč. poplatků, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd...jsou zahrnuty v jednotlivých jednotkových cenách.
- b) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce, revize elektro, aj. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hodin.
- c) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace, dokumentace skutečného provedení stavby, revize hromosvodu, atd...
- d) V rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. splnění veškerých podmínek PBR, štítky pro řádné a trvalé značení komponent, zařízení a potrubní závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně, opětovná montáž stávajících prvků - částí stavby - zařízení a materiálů zpět do původního stavu, atd.), které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice.
- g) Součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb a osob.
- h) Součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžným úklidem staveniště a přilehlých komunikací, likvidace odpadů, dočasným dopravním omezením, , atd.

Cena bez DPH

2 454 415,64

	Základ dané	Sazba dané	Výše daně
DPH základní	2 454 415,64	21,00%	515 427,28
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 969 842,92

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

KŘP ZIK-ÚO Vsetín, Hlásenka 1516

Objekt:

2016/013H-01 - Rekonstrukce parkovacích ploch a vybudování přístřešku pro SDP

Místo:

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Zlínského kraje

Uchazeč:

BETY-stavby, izolace a služby, s.ro., náměstí Míru 21, Hustopeče nad Bečvou

Datum:

Projektant: KB projekt s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 454 415,64

HSV - Práce a dodávky HSV

1 575 109,52

1 - Zemní práce

326 415,48

2 - Zakládání

23 526,98

3 - Svislé a kompletní konstrukce

613 219,38

5 - Komunikace pozemní

224 044,50

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

22 475,66

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

87 746,57

997 - Přesun sutě

120 707,62

998 - Přesun hmot

156 973,33

PSV - Práce a dodávky PSV

879 306,12

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

3 332,56

713 - Izolace tepelné

3 802,81

764 - Konstrukce klempířské

24 137,20

765 - Krytina skládaná

145 942,44

767 - Konstrukce zámečnické

701 844,70

783 - Dokončovací práce - nátěry

246,41

Položkový rozpočet



Zakázka : 17-029 Příštěšek Vsetín

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis náuku	Množství MJ	MJ	Šedba	Cena celková	Dotčívka	Mnozšt	H2S	Přířady	Hmiz/MJ	% Dph
									2 454 415,63 Kč	122 772,24	2 331 643,39	0,00	0,00	0,00	515 427,30
001	B				2016/013H-01 - Rekonstrukce parkovacích ploch a vybudování příštěšku pro SDP				2 454 415,63 Kč	122 772,24	2 331 643,39	0,00	0,00	0,000	515 427,28
	001	O		HSV	Zemní práce				326 415,48 Kč	3 104,37	323 311,11	0,00	0,00	0,000	69 547,25
Seznam položek pro oddíl :															
P	1			111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmenů do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2 Odstranění křovin a stromů s odstraněním kolenů průměru kmenů do 100 mm co s křovím kmenů 1. s. při celkové ploše do 1 000 m2 Poznamenej k součtu cen: 1. Cena -11C4 lze použít i s díly se odstranění stromů a křovin nespočítá na holo. 2. Cena -11G1 je určena i pro a) odstranění křovin a stromů o průměru kmenů do 100 mm z plochy, jejíž celková výměra je větší než 1 000 m2 při sklonu terénu srovnávaném i s 1 : 6. b) LHM při jízdních cestách ploše jednotlivě přes 30 m2. 3. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odvoz křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo náložní na dopravní prostředek. 4. Průměr kmenů stromů (křovin) se měří 0,15 m nad příletným terčem. 5. Křovinová práce se udává samostatně za každý objem v m2 plochy rovné součinu půlnocových ploch (omezování obalových křovin korun jednotlivých stromů) a křovin, počet skupin stromů a křovin. Jízdní kmeny se počítají samostatně. Jízdní by byl srovnávaný počet ploch větší než půlnocová plocha srovnávaná počtem ploch srovnávaných viz stavba 0-37	8,000	m2		36,00	288,00 Kč		288,00			21 %
P	2			112151114	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvím D kmenů do 500 mm Kácení stromů směrově v řetku s odřezáním kmenů a s odvětvím průměru kmenů přes 400 do 500 mm Poznamenej k součtu cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na odřezání kmenů a větví na vzdálenost do 20 m se srovnáním na hromady nebo náložním na dopravní prostředek. 2. V ceně nejsou započteny náklady na: a) odřezání kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku. c) odstranění pařezů. 3. Ceny jsou určeny pouze pro přestěpní kácení a rekonstrukci v sadových a krajinných úpravách. 4. Průměr pařezů se měří v místě řezu kmenů na základě dvojho na sebe kolmé měření a následného průměrování naměřených hodnot nejvyšší ve výšce 0,15m. V případě přehlednosti výřezných kolenných větví je měření prováděno nad nimi, měřící tyč v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem odvětví a terénu. 5. Stromy o průměru kmenů na různé ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. viz stavba 0-37	3,000	kus		1 990,00	5 970,00 Kč		5 970,00		21 %	
P	3			112201104	Odstranění pařezů D do 900 mm Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vyřazením nebo odstraněním, s přešečením křovin průměru přes 700 do 900 mm Poznamenej k součtu cen: 1. Ceny lze použít i pro odstranění pařezů ze země, vyřazení a počínání. 2. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odvoz pařezů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo náložní na dopravní prostředek. 3. Měří se odstranění pařezů z pokoseného souvislého lesního porostu, lze počítat pařezů stromů s příležením k kůle v příšce 0,1. 4. Zátyp jam po pařezech se oceňují cenami skupiny cen 174 20-12 H20 kácení křovin. 5. Průměr pařezů se měří v místě řezu kmenů na základě dvojho na sebe kolmé měření a následného průměrování naměřených hodnot. viz stavba 0-37	3,000	kus		1 200,00	3 600,00 Kč		3 600,00		21 %	
P	4			113107152	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva těženého tl 200 mm	140,000	m2		26,00	3 640,00 Kč		3 640,00		21 %	

Položkový rozpočet



Zakázka : 17-029 Příslušenství Vsetín

Objekt	Objekt	Druh	R	Číslo(SK)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Mortál	H2S	Průřez	Hladina Mj	% Dp
									2 454 415,63 Kč	122 772,24	2 331 643,39	0,00	0,00	0,00	515 427,30

Hloubení zapečených i nezapečených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nástřem s urovňovacím dnem do předepsaného profilu a spádů v hranách tř. 3 součástí povolení k souboru cen.
 1. V cenách jsou započteny i náklady na převoz výkopů na příslušném místě na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naoleň výkopů na částečně prostředek. 2. V cenách 12-2101 až 41-2102 jsou započteny i náklady na vlastní přesun horniny po hvozdech do 2 metrů.
 Pro zářezový pas pod zdí z tvárné (ropáno od dna jámy) 1,0*1,1*2,9

P 11	132212109				Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneu nářím v hornině tř. 3 Hloubení zapečených i nezapečených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nástřem s urovňovacím dnem do předepsaného profilu a spádů v hranách tř. 3 Příplatek k ceně na lepivost horniny tř. 3 Povolení k souboru cen. 1. V cenách jsou započteny i náklady na převoz výkopů na příslušném místě na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naoleň výkopů na částečně prostředek. 2. V cenách 12-2101 až 41-2102 jsou započteny i náklady na vlastní přesun horniny po hvozdech do 2 metrů 3,19	3,190	m3	162,00	516,78 Kč		516,78				21 %
P 12	151101201				Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepnutí nebo vzepnutí příložně. Hloubky do 4 m "v případě rovné stěny výkopu (pro opěrný)" 2,71(17,2+7,4)	66,420	m2	72,00	4 782,24 Kč		4 782,24			21 %	
P 13	151101211				Odstavení příložného pažení stěn hl do 4 m Odstavení pažení stěn výkopu s lícením patky na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložně. Hloubky do 4 m "toto zřízení 66,42	66,420	m2	21,80	1 447,96 Kč		1 447,96			21 %	
P 14	151101301				Zřízení rozepnutí stěn při pažení příložném hl do 4 m Zřízení rozepnutí zapečených stěn výkopu s požadným přepracováním při rozepnutí příložně. Hloubky do 4 m "v případě rovné stěny výkopu (pro opěrný)" 2,71(17,2+7,4)	66,420	m3	40,10	2 663,44 Kč		2 663,44			21 %	
P 15	151101311				Odstavení rozepnutí stěn při pažení příložném hl do 4 m Odstavení rozepnutí stěn výkopu s lícením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu rozceně příložně. Hloubky do 4 m "toto zřízení 66,42	66,420	m3	8,73	579,85 Kč		579,85			21 %	
P 16	162201101				Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozměrů z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost do 20 m Povolení k souboru cen. 1. Ceny může použít předepsané-li projekční přemístění výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům, toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady na jízdu ležadla vozidla v terénu ve výkopě nebo na násypě. 3. V cenách nejsou započteny náklady na roztřídění výkopů na násypě, toto roztřídění se oceňuje samostatně cenou které souboru cen s 171-0. Uložení sypání na násypě s 171-20-120 (úroveň sypání na násypě). 4. Je-li na dopravě drůbež pro vodorovné přemístění nářadí stěží, pro kterou je třeba naložit výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto ležadla vodorovné přemístění výkopku s každým úsekem samostatně a příslušnou cenou které souboru cen a příslušně výkopku oceňuje souboru cen 167-10-3. Náklady na naložení výkopku z hornin s odvozem na uvození poz. číslo 5 5. Přemístění se výkopek z dotčených místek vzdálených do 50 m, neocceňuje se naložením výkopku. 11 až 2 se provádí. Toto usazování napří, vyřazuje-li první použitý dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypání nejsou započteny náklady na očištění materiálu, tyto se oceňují ve speciálce. Pro ?Asy? TAM 110,757 ZPĚT 110,757 Meřičkař	221,514	m3	28,80	6 379,60 Kč		6 379,60			21 %	
P 17	162301406				Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 500 mm	3,000	kus	149,00	447,00 Kč		447,00			21 %	

Položkový rozpočet



Zakázka : 17-029 Přístřešek Vsetín

Výpočet / Výsledná částka / Data: 17-029 Přístřešek Vsetín																		
Objekt	Odřez	Druh	R	Číslo(SIG)	Popis nároku	Množství MJ	MJ	Šedba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	H2S	Přirážky	Hmot[MY]	% Dph			
									2 454 415,63 Kč	122 772,24	2 331 643,39	0,00	0,00	0,00	515 427,30			
P 18				162301416	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů jehličnatých, průměru kmeně přes 300 do 500 mm Poměrů k souboru cen: 1. Průměr kmenů i pařezů se měří v místě řezu. 2. Máma jednota je 1 strom viz sázeč 0-33	3,000	kus	750,00	2 250,00 Kč		2 250,00				21 %			
P 19				162301422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů jehličnatých, průměru přes 300 do 500 mm Poměrů k souboru cen: 1. Průměr kmenů i pařezů se měří v místě řezu. 2. Máma jednota je 1 strom viz sázeč 0-33	3,000	kus	320,00	960,00 Kč		960,00				21 %			
P 20				162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmenů do 100 mm Vodorovné přemístění snijících křovin do průměru kmenů 100 mm na vzdálenosti do 5 000 m Poměrů k souboru cen: 1. Ceny může použít pro přemístění křovin do 50 m, toto přemístění je započteno v cenách souboru cen 111 20 11 Odstranění křovin a stromů s odtahem kolen nebo částí a 111 20-32 Odstranění křovin a stromů s odtahem kolen částí A 03 Zrušení práce u ruční čepky oborů 831 a 833. 2. V cenách jsou započteny i náklady na složení křovin z dopravního prostředku do místa na vyžádaném místě. viz sázeč 01-38	6,000	m2	55,00	440,00 Kč		440,00					21 %		
P 21				162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopků/sypání z horniny ů. 1 až 4 Vodorovné přemístění výkopů nebo sypání na suchu na obyčejném dopravním prostředku, bez naložení výkopů, ačkoliv se složením bez rozruch z fonteny ů. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m Poměrů k souboru cen: 1. Ceny může použít předepsané-li projekt přemístění výkopků na místo nepřístupné obyčejným dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady na vodu lotného vozidla v terénu ve výkopě nebo na nasypaní. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhnutí výkopku na nasypaní; toto rozhnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 0... Uložení sypání do nasypaní a 171 20-120112012 sypání na skládky. 4. Je-li na uzavření díry po vodorovném přemístění výkopku použita pro kterou je nutno přelásat výkopek z jednoho obyčejného dopravního prostředku na jiný obyčejný dopravní prostředek, oceňuje se toto kromě vodorovného přemístění výkopku v každém směru samostatně příslušnou cenou k souboru cen a přelázaní výkopku cement sádkou cen 167 10 3. Nakládání nezářného výkopku z hornin s odtahem na ustavení poz. člá 6. 5. Přemístění se výkopek z dočasných síťek vzdálených do 50 m, nenechá se nakládání výkopku. i když se provádí. Tato ustanovení nepůsobí, vylučují použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypání nejsou započteny náklady na dočasnou materiálů, tyto se oceňují ve specializaci "odvoz přebytečné zeminy" "výkopy celkem" "výkopky" 415,6 "jiny" 92,902 "jiny" 2,19 Měřič:čet "odvoz 24 sypání" 110,757 Měřič:čet Soudet	401,942	m3	257,00	103 299,09 Kč		103 299,09							21 %
P 22				167101101	Nakládání výkopku z hornin ů. 1 až 4 do 100 m3	110,757	m3	153,00	16 945,82 Kč		16 945,82				21 %			

Položkový rozpočet



Zakázka : 17-029 Přístřešek Vsetín

C:\Programy\OR32\LocalData\Data\17-029\Pristreskek Vsetin															
Objekt	Objekt	Dur	h	Číslo(SKFP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	H2S	Přírůdky	Hmotný Mj	% Dph
									2 454 415,63 Kč	122 772,24	2 331 643,39	0,00	0,00	0,00	515 427,30
	P	30		185803211	Hnojiva humusová substrát pro trávníky A VL 51*0,058 Přepočtené k obsahu celému množství Uhličovány trávníku v rovině a svahu do 1:5 Uhličovány trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 Viz se spec 01:3*17	17,000	m2	0,55	9,35 Kč		9,35				21 %
002	O			HSV	Zakládání				23 526,98 Kč	0,00	23 526,98	0,00	0,00	0,000	4 940,66
Seznam položek pro oddíl :															
	P	1		213311113	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného frakce 16 - 63 mm Použitím k sacímu cementu 1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv míru utěsnění. 2. V cenách jsou započteny i náklady na dopravu povrchu polštáře Viz. spec 02-4 (sada pasů) 10,3*0,9*1,9*5	5,415	m3	1 140,00	6 173,10 Kč		6 173,10				21 %
	P	2		274322611	Základové pasy ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37 Pasy pod stěnu z betonu viz základy 1, 2*0,55*2,8 Maximální 4,14*0,05 Součet	2,010	m3	3 010,00	6 050,10 Kč		6 050,10				21 %
	P	3		274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů Bednění základových stěn pasů svahů nebo šikmých (odkloněných), poddýnské přímé nebo zakloněné ve vlnitých nebo zepažených jámách, rýhách, šachtách, včetně přírodních vrpěr zřízení Pasy pod stěnu z betonu viz základy 1, 2*(2,5+0,55) Maximální 4,14*0,05 Součet	4,347	m2	212,00	921,56 Kč		921,56				21 %
	P	4		274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů Bednění základových stěn pasů svahů nebo šikmých (odkloněných), poddýnské přímé nebo zakloněné ve vlnitých nebo zepažených jámách, rýhách, šachtách, včetně přírodních vrpěr odstranění Vše zřízení 14,347	4,347	m2	51,70	224,74 Kč		224,74				21 %
	P	5		275322611	Základové patky ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37 Základy z betonu (bez výztuže) patky z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37 Použitím k sacímu cementu 1. V ceně přísluší 5911 jsou započteny náklady na technologické opalování a na zřízení betonů - pro hladkou paňci betonových suspenzí a na průběžné oděpění suspenzí s přesoužitím na ušlechťovací místo do 20 m, popř. do vany nebo do katodové ústředny k usazení Dovoz se oceňuje cenami katalogů - 600-2 Zvláštní zakládání objektů 2. Hrubá s použitím betonových suspenzí se oceňuje katalogem 600 1 Zemní práce. Bednění se - nepočítá. 3. V cenách nejsou započteny náklady na výztuž, tyto se oceňují cenami souboru cen 27* 36... Vývoz zřízení Viz. spec 02-3, 02-4 Pasy 80x800x600mm-5x*(0,6*0,8*0,6)*5	1,920	m3	3 010,00	5 779,20 Kč		5 779,20			21 %	
	P	6		275351215	Zřízení bednění stěn základových patek Bednění základových stěn patek svahů nebo šikmých (odkloněných), poddýnské přímé nebo zakloněné ve vlnitých nebo zepažených jámách, rýhách, šachtách, včetně přírodních vrpěr zřízení Viz. spec 02-3, 02-4 Pateky 60x800x600mm-5x*(0,6*0,8*0,6)*5 Maximální 9,6*0,1 Součet	10,560	m2	212,00	2 238,72 Kč		2 238,72				21 %
	P	7		275351216	Odstranění bednění stěn základových patek Bednění základových stěn patek svahů nebo šikmých (odkloněných), poddýnské přímé nebo zakloněné ve vlnitých nebo zepažených jámách, rýhách, šachtách, včetně přírodních vrpěr odstranění Vše zřízení 10,56	10,560	m2	51,70	545,95 Kč		545,95				21 %
	P	8		275362021	Výztuž základových patek svařovanými sítěmi Kari	0,064	t	24 900,00	1 593,60 Kč		1 593,60				21 %

Položkový rozpočet



Zakázka : 17-029 Přístřešek Vsetín

Objekt	Odřez	Okna	R	Cisk(SKP)	Popis nároku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celková	Dotace	Montáž	H2S	Přirážky	Hmotný	% Dph
									2 454 415,83 Kč	122 772,24	2 331 643,39	0,00	0,00	0,00	515 427,30

Výstup z břídilů parků ze svařovaných síť z drátů typu KAFÉ
 Poznámka k souboru cen:
 1. Ceny platí pro desky rovné, s náběhy, hřbítkové nebo upnuté do žebra včetně výzruče těchto žebec
 Viz tabulka 02-3
 Kari st. 1,6m2-12,7kg/psáru(12,7*5*100)

003 0	HSV	Svislé a kompletní konstrukce			613 219,38 Kč	0,00	613 219,38	0,00	0,00	0,000	128 776,07
-------	-----	-------------------------------	--	--	---------------	------	------------	------	------	-------	------------

Seznam položek pro oddíl :

P 1	311101211	Vytvoření prostupů do 0,02 m2 ve zdech nosných osazením vozek z žub, dílců, tvarovek Vytváření prostupů málo azurých kanálů v betonových zdech nosných z monolitického betonu a železobetonu vodorovných, šikmých, obloukových, zakřivených, svislých vložkami z žub, preferovaných dílců, dřímkových tvarovek apod., bez jejich dodání do 0,02 m2 žubala osazením na sraz, včetně položky žubalů a bednění při betonování, včetně průřezové plochy Poznámka k souboru cen: 1. Navedení žubalů se objem nepřevyšujícího betonu podle č. 3527 odst. a) V souboru podmínek měřeno - katalogy (do 0,10 m3 a do 0,05 m3), navedení se se vzhledem k výšce osazení - 1211 (do 0,02 m2) a -1212 (do 0,05 m2), se podle jejich dodání a podle pozdější 2 a 3. 2. Dodávka vozek předupravených pro měření se určuje ve specifikaci. 3. Změna lze stanovit ve výši 1 % Vydání stříhání v L2, sazba 110*10,25	2,500	m	70,60	176,50 Kč		176,50			21 %
P 2	311113131	Nosná zeď tl 150 mm z hladkých tváří ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20 Následující zeď z tváří ztraceného bednění hladkých, včetně výplně z betonu třídy C 16/20 Foutky tl 150 mm Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání a uložení betonu 2. V cenách -3212 a5 -3234 jsou započteny i náklady na doplňkové - rebrův tl 150 mm 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání a uložení betonářské výplně, tyto se oceňují samostatně - souboru cen 311 36-... Výplň z nasádkových zdí 4. Množství jednotek se určuje v m2 plochy zděva Viz příloha 01-4, bez A-A (zeď v souboru) 5.b	5,500	m2	642,00	3 531,00 Kč		3 531,00			21 %
P 3	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505 Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505 (R) nebo B55 600 Výztuž zeď tl 150 mm z tváří (konec výztuž 600 mm3) (0,15*5,6)*0,06	0,050	t	36 300,00	1 815,00 Kč		1 815,00			21 %
P 4	327324128	Opěrné zdi a valy ze ŽB odolného proti agresivnímu prostředí tř. C 30/37 Opěrné zdi a valy z betonu ztraceného bednění proti agresivnímu prostředí (XA) tř. C 30/37 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro plocukový frotážu zdí. Viz tabulka 2-5 Tloušťka částeč. 0,8*2,25*(17,2+5,2) Tloušťka částeč. 2,5*2,25*(18,45+4,2) Mezisoučet	41,904	m3	2 960,00	124 035,84 Kč		124 035,84			21 %
P 5	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných zřízení Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20 m zřízení Poznámka k souboru cen: 1. Bednění zdi a valů výšky přes 20 m se oceňuje podle ustanovení úvodního katalogu. 2. Ceny lze použít i pro bednění zářadů z betonu, prostředí nebo železobetonu. Viz tabulka 2-5 Tloušťka částeč. 0,8*2,25*(17,2+5,2) Tloušťka částeč. 2,5*2,25*(18,45+4,2) Tloušťka částeč. 0,8*2,25*(18,45+4,2) Mezisoučet	157,898	m2	564,00	89 054,47 Kč		89 054,47			21 %
P 6	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných odstranění Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20 m odstranění Poznámka k souboru cen: 1. Bednění zdi a valů výšky přes 20 m se oceňuje podle ustanovení úvodního katalogu. 2. Ceny lze použít i pro bednění zářadů z betonu, prostředí nebo železobetonu. Tloušťka částeč. 0,8*2,25*(17,2+5,2)	157,898	m2	283,00	44 685,13 Kč		44 685,13			21 %
P 7	327361006	Výztuž opěrných zdí a valů D 12 mm z betonářské oceli 10 505	2,850	t	43 000,00	122 550,00 Kč		122 550,00			21 %

Položkový rozpočet



Zakázka : 17-029 Přístřešek Vsetín

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis Název	Množství MJ	Mj	Cena	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Právní[M]	% Dph
									2 454 415,63 Kč	122 772,24	2 331 643,39	0,00	0,00	0,00	515 427,30

Výztuž ocelových zdí a vaří průměru do 12 mm z oceli 10 M6 (R) nebo BS 500

Formátora k souboru cen

1. Cena za použití pro případné výztuže z betonu opěrných zdí a vaří

Viz výpis výkresu 02-5'

Výztuž 2 4-4 R 2114/1600

Množství

2 714,05

Suma

P 8	327361016	Výztuž opěrných zdí a vaří D nad 12 mm z betonářské oceli 10 505	5,168	t	35 200,00	181 913,60 Kč		181 913,60	21 %
-----	-----------	--	-------	---	-----------	---------------	--	------------	------

Výztuž ocelových zdí a vaří průměru přes 12 mm z oceli 10 505 (R) nebo BS 500

Formátora k souboru cen

1. Cena za použití pro případné výztuže z betonu opěrných zdí a vaří

Viz výpis výkresu 02-5'

Výztuž 1 314922 311060

Množství

4 922,05

Suma

P 9	327501111	Výplň za opěrami a protimrazové klíny z kameniva drceného nebo těženého	51,198	m3	883,00	45 207,83 Kč		45 207,83	21 %
-----	-----------	---	--------	----	--------	--------------	--	-----------	------

Výplň za opěrami a protimrazové klíny z kameniva drceného nebo těženého ve zhrubném

Formátora k souboru cen

1. Cena za použití pro zespěření nebo klíny provedené z výkresu ziskového na stavbě typu

práce se oceňují cenami katalogu 200-1 Změny práce

za opěrnou stěnu 2,3*1,0*(18 15+2,85)

Množství

43,76 m3

Suma

P 10	334791111	Prostup v betonových zdech z plastových trub DN do 50	2,500	m	100,00	250,00 Kč		250,00	21 %
------	-----------	---	-------	---	--------	-----------	--	--------	------

Prostup v betonových zdech z plastových trub průměru do DN 50

Formátora k souboru cen

1. V cenách jsou započteny náklady na nabežení plastového potrubí na podzemní dílku a

osazení do betonu bez výřezu betonu, ukázaní prostupu a bednění kladem před betonací

ve vlněném stěny viz TZ strana 11*0,25

005	O	HSV	Komunikace pozemní			224 044,50 Kč	0,00	224 044,50	0,00	0,00	0,000	47 049,35
-----	---	-----	--------------------	--	--	---------------	------	------------	------	------	-------	-----------

Seznam položek pro oddíl:

P 1	564871116	Podklad ze štěrkodřevě ŠD II. 300 mm	205,000	m2	195,00	39 975,00 Kč		39 975,00	21 %
-----	-----------	--------------------------------------	---------	----	--------	--------------	--	-----------	------

Podklad ze štěrkodřevě ŠD s rozprostřením a zhrubněním, po zhrubnění II. 300 mm

Viz specifikace A-A-B-B příloha park stěn 205

P 2	565156121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 70 mm š přes 3 m	205,000	m2	323,00	66 215,00 Kč		66 215,00	21 %
-----	-----------	--	---------	----	--------	--------------	--	-----------	------

Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 70 mm š přes 3 m

rozprostřením a zhrubněním v prvním šifru přes 3 m, po zhrubnění II. 70 mm

Formátora k souboru cen

1. ČSN EN 13163-1 příloha 1 po ACP 22 povrch tl. 60 až 100 mm

Viz specifikace A-A-B-B příloha park stěn 205

P 3	565211111	Podklad ze šifru částečně zpevněného cementovou maltou SCM tl 150 mm	205,000	m2	293,00	60 065,00 Kč		60 065,00	21 %
-----	-----------	--	---------	----	--------	--------------	--	-----------	------

Podklad ze šifru částečně zpevněného cementovou maltou SCM s rozprostřením a

zhrubněním, po zhrubnění II. 150 mm

Formátora k souboru cen

1. ČSN 73 6127-1 příloha 1 pro SCM tl. 100 až 200 mm. 2. V cenách jsou započteny i náklady na

osazení povrchu krytu vozů, tj. postřik proti odpařování vody 3. V cenách nejsou

započteny náklady na další postřiky, nátěry nebo impregnace, které by vznikly cenou

za boru cen stavby/ta dílu 57 kryt pozemních komunikací

Viz specifikace A-A-B-B příloha park stěn 205

P 4	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	205,000	m2	12,90	2 644,50 Kč		2 644,50	21 %
-----	-----------	--	---------	----	-------	-------------	--	----------	------

Postřik živičný spojovací bez povrchu kamenivem z množství do 0,50 do 0,70 kg/m2

Viz specifikace A-A-B-B příloha park stěn 205

P 5	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl. II tl 40 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	205,000	m2	269,00	55 145,00 Kč		55 145,00	21 %
-----	-----------	---	---------	----	--------	--------------	--	-----------	------

Položkový rozpočet



Zakázka : 17-029 Přístřešek Vsetín

Objekt	Oddíl	Druh	R	Cisk(SKFP)	Popis náztu	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena očkam	Dodávka	Mortálz	H2S	Prázky	Hm(gyM)	% Dph
									2 454 415,63 Kč	122 772,24	2 331 643,39	0,00	0,00	0,00	515 427,30

Asfaltový beton vstřiva obrousná ACO 11 (KSS) s rozprostředím a se ztluměním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky plus 3 mm 40 mm
Převážně k souboru cen
1. ČSN EN 13104-1 příloha 1 pro ACO 11 pruh 6, 35 až 50 mm.
Viz soubor cen A, B, B shledá desk stěn 205

D05	O	HSV	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						22 475,66 Kč	0,00	22 475,66	0,00	0,00	0,000	4 719,89
-----	---	-----	--	--	--	--	--	--	--------------	------	-----------	------	------	-------	----------

Seznam položek pro oddíl :

P	1	622111121	Vyspravení lokální cementovou maltou vnějších stěn betonových nebo železobetonových	75,549	m2	84,50			6 383,69 Kč		6 383,69				21 %
<p>Vyspravení pravidelně nerovných vnějších ploch betonových nebo železobetonových konstrukcí s nabežetím vyprávkou do zhruba malta cementovou lokálně v rozsahu vyprávkové plochy do 25 % z celkové plochy stěn "převážně 6 až 8 opěrné skřpy" "horní část 2,95"(18,45+4,2) "dolní 0,5"(2,25+2,95)0,25 Mezišoučet 63,6870 1 Součet</p>															
P	2	622142002	Položení vnějších stěn sklovláknitým pletivem	7,205	m2	73,00			525,97 Kč		525,97				21 %
<p>Položení vnějších ploch předem v ploše 2,5 m x 2,5 m, na přímém podkladu sklovláknitým proužkovaným pletivem stěn "včetně úpravy zdiva z křem. št. 5,5+0,15N, 15+0,15(0,25+4+0,0) Mezišoučet 6,2650,15 Součet</p>															
P	3	622331141	Cementová omítka štuková dřevovláknitá vnějších stěn nanášená ručně	7,205	m2	311,00			2 240,76 Kč		2 240,76				21 %
<p>Omítka cementová vnějších ploch mandlebně n. n. št. dřevovláknitá. Konečný povrch om. št. do 15 mm a štukový štuk do 3 mm štuková stěn "včetně úpravy zdiva z křem. št. 5,5+0,25(0,15+0,15)0,25+4+0,0) Mezišoučet 6,2650,15 Součet</p>															
P	4	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	2,646	m3	3 210,00			8 493,66 Kč		8 493,66				21 %
<p>Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. přes 50 do 10 mm tř. C 16/20 Převážně k souboru cen 1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krytí spochůzně i praždně, popr. předtříd. plovocí, vymeščiči nebo odščiči pod podlahy, podlahy, průmyslové podlahy, pos. pro podlahy průmyslové - pokřivovaných pteř usazených strojů a technologických zařízení (s následným zabetonováním hrdného - betonu) 2. Pro mazaniny tloušťk v 80 mm nej 240 mm jsou určeny: a) pro mazaniny uložené na zemi (v hálkách apod.) ceny souboru cen 27*31- Záležit z betonu - převážně a 27*32 - Záležit z betonu železobeton. b) pro mazaniny v nadzemních podlahách ceny souboru cen 411 31- Beton kleneb 3 Ceny lze použít i pro betonový okraj chodníků budovy (včetně kování n. n. št. betonového štuku) v - pláňových budovách. Jedn. jednotka se vztahuje samostatně 4. V ceně jsou započteny i náklady na: a) základní sřazení povrchu mazaniny s utvářením vibrateřní lisou nebo dřevěným kladivem, b) vytvoření dílčích opěr v mazanině bez zapnutí, pokud jsou dílčí opěry vyžadovány při provádění betonáže. Jestliže jsou dílčí opěry tvořeny dočasně, oceňují se cenami souboru cen 634 91-11 Rozsah dílčích opěr nebo sřazených opěr "pochůzně opěrné skřpy" "severní část 0,66"(2,25(17,2+0,0) Mezišoučet 2,520,05 Součet</p>															
P	5	632682111	Vyspravení betonových schodišťových stupňů a podest nychletuhnoucím polymerem U 10 mm	5,118	m2	944,00			4 831,39 Kč		4 831,39				21 %

Položkový rozpočet



Zakázka : 17-029 Přístřešek Vsetín

Objekt	Objed	Druh	R	Číslo(SKFP)	Popis práce	Množství (M)	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	H2S	Přirážky	Hmotnost	% Dph
									2 454 415,63 Kč	122 772,24	2 331 643,39	0,00	0,00	0,00	515 427,30

Vypracování povrchu betonových schodů 5t typů keramocementním povrchem (BG QUICK) s možností akambního ztlumení stupňů a podestě tl. do 10 mm
 Vyrovnání podlahy pro ocelové kotelny
 kotelny (0,25*0,25)*20
 pásy 10,0*0,8*15
 Mezičunet
 4,45*0,15
 Soutel

009	O	HSV		Ostatní konstrukce a práce, bourání					87 746,57 Kč	1 890,00	85 856,57	0,00	0,00	0,000	18 426,78
-----	---	-----	--	-------------------------------------	--	--	--	--	--------------	----------	-----------	------	------	-------	-----------

Seznam položek pro oddíl :

P	1	91521111		Vodorovné dopravní značení bílým plastem dělicí čáry souvislé šířky 125 mm	85,000	m	25,90	1 683,50 Kč		1 683,50					21 %
<p>Vodorovné dopravní značení s bílými plastem dělicí čáry šířky 125 mm souvislé čáry zarovnané k souboji cen. 1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry souvislé č. V 1e b7e, přerušované č. V 2a b7e, vodor. č. V 4 b7e, souvislá č. V12b b7a, přerušovaná č. V12c b7a. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předmazání, tyto se oceňují cenami souboji cen 915 6.-11 Přidržení pro vodorovné značení, b) odškrábání vozíků, tyto se oceňují cenami souboji cen 929 90 9. Odstřežení bláta, prachu, nebo hliněného nároku s povrchu podlahy, nebo kryty částeč. C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měří v jednotkách se u cen 912 21 a 915 20 určuje v m a u cen 915 23 v m2 sřtkové plochy bez mezer. Viz sáskové označení par. státní 14</p>															
P	2	91535111		Předformátované vodorovné dopravní značení číslice nebo písmeno délky do 1 m	14,000	kus	532,00	7 448,00 Kč		7 448,00					21 %
<p>Vodorovné značení předformovanými termoplasty písmena nebo číslice velikostí do 1 m Původní k souboji cen 1. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předmazání, tyto se oceňují cenami souboji cen 915 6.-11 Přidržení pro vodorovné značení, b) odškrábání vozíků, tyto se oceňují cenami souboji cen 929 90 9. Odstřežení bláta, prachu, nebo hliněného nároku s povrchu podlahy, nebo kryty částeč. C 01 tohoto katalogu. 2. Množství měří v jednotkách u ceny 915 30-1111 se určuje m2 celkové plochy přechodu. Viz sáskové označení par. státní 14</p>															
P	3	91613123		Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	12,000	m	216,00	2 592,00 Kč		2 592,00					21 %
<p>Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého Původní k souboji cen 1. V cenách silničních obrubníků stojatých jsou započteny: a) pro osazení do lože z kamenné bláto a náklady na dodání kotelny pro lože 5. 60 až 100 mm, b) pro osazení do lože z betonu prostého náklady na dodání kotelny pro lože 5. 60 až 100 mm v cenách - 1113 a -1213 účtují se dle dílní bočních opěr. 2. Ceny lože z betonu prostého přesahující 100 mm se oceňují cenou 916 99-1121. Lože pod obrubníky, krajníky nebo úhlovky z datovými kotelny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci. Viz sáskové 12</p>															
S	4	592174650		obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	12,600	kus	150,00	1 890,00 Kč		1 890,00					21 %
<p>Obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm 12*1,09 Přepočtené betonovým množstvím</p>															
P	5	919124121		Dilatační spáry vkládané v cementobetonovém krytu s vyplněním spár asfaltovou záplivkou	54,000	m	131,00	7 074,00 Kč		7 074,00					21 %
<p>Odstřežení spár vkládané v cementobetonovém krytu s odstraněním státek s vyplněním a vyplněním spár asfaltovou záplivkou Původní k souboji cen. 1. Ceny lze použít pro vkládané spáry do povrchu z prostého betonu. Viz sáskové 54</p>															
P	6	919735111		Řezání stávajícího živého krytu hl do 50 mm	54,000	m	56,30	3 040,20 Kč		3 040,20					21 %

Položkový rozpočet



Zakázka : 17-029 Přístřešek Vsetín

ic:\Programy\Orszl\ocel\ocelData\Defa.17-029\Pristresek Vsetin

Objekt	Odsk	Oru	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dotace	Morál	HQS	Přířizky	HmotnýM	% Dph
									2 454 415,63 Kč	122 772,24	2 331 643,39	0,00	0,00	0,00	515 427,30
<p>Řešení střešního svahového krytu náda průhledu tloušťky do 50 mm Početní a k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na spotřebu vody viz sázece 01-3 04</p>															
P	7	949101112			Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2 Lešení pomocné přesuně pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2 o výšce lešňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m "pro montáž oc. ce a zastřešení" viz sázece 01-5 17,9 16,0	107,400	m2	53,50	5 745,90 Kč		5 745,90				21 %
P	8	952901411			Vyčištění ostatních objektů (kanálů, zásobníků, kůten) při jakékoliv výšce podlaží Vyčištění bodu nebo okraje před předstřím do vřívání ostatních objektů (např. kůten, zásobníků, kůten apod.) vyčištění zbytku stavebního namo. krupení a žk zemešení podlah, oprášení stěn a vyplnění otvorů jakékoliv výšky podlah Početní a k souboru cen: 1. Cena -1111 lze použít pro vyčištění půdy a rovné stěny budov, práva delimitace úprava umocňuje aby ze plochy stěny použit jako terasa nebo terasy, když je rovno ústí konstrukce na těchto stěnách (stěny, žuly apod.). Do výměry se započítávají jednod. měřící plochy, 2. Sférické plochy též se očistí nebo okry se uocují jako podlahy cenou -1221 3. Množství měřících jednotek se určuje v m2 plochy stěny každého podlaží, stěny vřívání očistím podlah budovy. Plochy balkonů se přičítají. "zpočítaná plochy 205	205,000	m2	32,90	6 744,50 Kč		6 744,50			21 %	
P	9	953961115			Kotvy chemickým tmelem M 20 hl 170 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru "pro kotvení v zářez 160	60,000	kus	185,00	11 100,00 Kč		11 100,00			21 %	
P	10	953965142			Kotevní šroub pro chemické kotvy M 20 dl 260 mm Kóty chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, vřívání M 20, délka 260 mm "pro kotvení v zářez 160	60,000	kus	204,00	12 240,00 Kč		12 240,00			21 %	
P	11	9601			Rozabrání odvoz likvidace oc přístřešku s dř.prkennou podlahou zastřešením z polykarbonátu vč.poplal	1,000	kpl	0,00						21 %	
P	12	961044111			Bourání základů z betonu prostého Bourání základů z betonu prostého viz sázece stě, kot šachta 0,25 (2,5*1,0*4*1*1)	3,050	m3	2 520,00	7 686,00 Kč		7 686,00			21 %	
P	13	963015131			Demontáž prefabrikovaných krycích desek kanálů, šachet nebo žump do hmotnosti 0,12 t Demontáž prefabrikovaných krycích desek kanálů, šachet nebo žump hmotností do 0,12 t Početní a k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci s deskami do vzdálenosti 3 m od cesty kanálů. 2. V cenách jsou započteny náklady na oděření nebo vysekání betonu kolem zářezných ot. pro zhotovení těles zvedacího mechanismu. 3. V cenách nejsou započteny náklady na odstraňování krycí mazaniny, izolace a vyrovnávací potru. Tyto stavební práce se očítají příslušnými cenami této část. "viz sázece-ocel šachta 1"	1,000	kus	293,00	293,00 Kč		293,00			21 %	
P	14	963042819			Bourání schodišřových stupňů betonových zhotovených na místě Bourání schodišřových stupňů betonových zhotovených na místě viz sázece stě, schodišř 0,4*1,1	15,400	m	151,00	2 325,40 Kč		2 325,40			21 %	
P	15	965042141			Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl pře 4 m2 Bourání podkladů pod dlažby nebo litých omítných potahů a mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy pře 4 m2 "viz sázece stě, schodišř 0,05*1,140	7,000	m3	2 230,00	15 610,00 Kč		15 610,00			21 %	
P	16	965042241			Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2 Bourání podkladů pod dlažby nebo litých omítných potahů a mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy pře 4 m2 "viz sázece stě, schodišř 0,15*0,5*1,5	0,405	m3	1 820,00	737,10 Kč		737,10			21 %	
P	17	965049112			Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání se svařovanou síťí tl přes 100 mm	0,405	m3	953,00	385,97 Kč		385,97			21 %	

Položkový rozpočet



Zakázka : 17-029 Příštěšek Vsetín

Základní cena: 2 454 415,83 Kč

Objekt	Ordž	Dru	A	Číslo(SKČ)	Popis nároku	Množství MJ	MJ	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	H2S	Příložky	Hmotnosti	% Dph
									2 454 415,83 Kč	122 772,24	2 331 643,39	0,00	0,00	0,00	515 427,30

P	18	966007111			Odstranění vodorovného značení frézováním barvy z čáry š do 125 mm Odstranění vodorovného dopravního značení frézováním značkové barvy šířky do 125 mm Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na odškrtní vozíky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 - 90-9 - Odstranění bílé, modré nebo černé barvy s povrchu podkladu nebo křivě pásů C 01 - kategorie katalogu viz závazek 01-310	10,000	m	26,90	269,00 Kč		269,00				21 %
P	19	966007113			Odstranění vodorovného značení frézováním barvy z plochy Odstranění vodorovného dopravního značení frézováním značkové barvy plošného Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na odškrtní vozíky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 - 90-9 - Odstranění bílé, modré nebo černé barvy s povrchu podkladu nebo křivě pásů C 01 - kategorie katalogu viz závazek 01-310	6,000	m2	147,00	882,00 Kč		882,00				21 %

711	O	PSV			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				3 332,56 Kč	0,00	3 332,56	0,00	0,00	0,000	699,84
-----	---	-----	--	--	---------------------------------------	--	--	--	-------------	------	----------	------	------	-------	--------

Seznam položek pro oddíl :															
P	1	711161301			Izolace proti zemní vlhkosti stěn fóliemi nepovými pro běžné podmínky tl. 0,5 mm šířky 2,0 m Izolace proti zemní vlhkosti nepovými foliemi zvláštního druhu pro běžné podmínky tl. 0,5 mm šířky 2,0 m Vodotěsná izolace ze zdi z hmoty 70,5+3,01,5	15,000	m2	103,00	1 545,00 Kč		1 545,00				21 %
P	2	711161501			Ukončovací profil pro nepové fólie Izolace nepové fóliemi systémem ukončovací izolace završovací profil za zdi z hmoty 70,5+3,01,5+1,5 Měrazoučet 6,25/0,63 Skupina	6,563	m	271,00	1 778,57 Kč		1 778,57				21 %
P	3	998711101			Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům starověný z hmotově přesměrovaného materiálu vodorovným dopravním prostředkem do 50 m v celkové výšce do 6 m Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot starověný z hmotově přesměrovaného materiálu se používají tehdy, pokud je materiál umístěn v celém svislém díle. Do této kategorie se započítává i hmotnost materiálu odvozených ve speciálních. 2. Pokud nelze jednoduše stanovit hmotnost jednotlivých materiálů lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Tyto sazby se vypočítávají náklady za celý svislý díl včetně nákladů na materiál ve speciálních. 3. Při výšce k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace a za zvláštních podmínek lze použít pouze pro hmotnost materiálu keď se tímto způsobem skutečně přemísťuje.	0,011	t	817,00	8,99 Kč		8,99				21 %

713	O	PSV			Izolace tepelné				3 802,81 Kč	2 752,47	1 050,34	0,00	0,00	0,000	798,59
-----	---	-----	--	--	-----------------	--	--	--	-------------	----------	----------	------	------	-------	--------

Seznam položek pro oddíl :																
P	1	713131445			Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením bodové rohoží, pásů, dílců, desek Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, desky, díly, bloky (izolační materiál ve speciálních) lepením bodové Poznámka k souboru cen: 1. Příložky Montáž tepelných rohoží stěn lze použít i pro ostenění m. odškrtní vozíky v různých tepelných izolacích zdělových konstrukcích (základové pásy, desky apod.) 2. V cenách -1161 až -1167 nejdou započteny náklady na pootečení rohoží odškrtní vozíky se oceňují pro hmoty rohoží cenami souboru 763 12-16 kategorie 763 - Konstrukce speciální vjezdové nebo pro odvození rohoží cenami souboru 766 41-72 kategorie 766 - Konstrukce speciální Vodotěsná izolace ze zdi z hmoty 70,5	10,500	m2	96,70	1 015,35 Kč		1 015,35					21 %
S	2	283764101			deska z extrudovaného polystyrénu tl. 50 mm	10,710	m2	257,00	2 752,47 Kč	2 752,47					21 %	

Položkový rozpočet



Zakázka : 17-029 Přístřešek Vselín

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKOP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HUS	Příspěvy	Hmot(MjM)	% Dph
<p>Desky z lehkých dřevěných prkén, o průměrné délce 2,5 m, šířce 125 mm a tloušťce 18 mm, s vlnitým povrchem, o celkové délce 1250 x 615 mm (plocha 0,76 m²) 20 mm</p>															
<p>10,5*1,02 Připočtené kotevní šrouby</p>															
P	3	998713101			Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	0,048	t	729,00	34,99 Kč		34,99		0,00	0,00	21 %

Desky z lehkých dřevěných prkén, o průměrné délce 2,5 m, šířce 125 mm a tloušťce 18 mm, s vlnitým povrchem, o celkové délce 1250 x 615 mm (plocha 0,76 m²) 20 mm

10,5*1,02 Připočtené kotevní šrouby

Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m

Přesun hmot pro izolace tepelné stávkový z termoplastu přestavovaného materiálu vodorovně upravení vzhledem do 50 m v objektech výšky do 6 m

Poznamánka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stávkový z termoplastu přestavovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stávkový díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů používaných ve speciálce. 2. Pokud nelze permanentně stanovit hmotnost přestavovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stávkový díl včetně nákladů na materiál ve speciálkách. 3. Příplatek k cenám -3161 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za zvláštních podmínek lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

764	O	PSV			Konstrukce klempířské				24 137,20 Kč	0,00	24 137,20	0,00	0,00	0,000	5 068,81
-----	---	-----	--	--	------------------------------	--	--	--	---------------------	-------------	------------------	-------------	-------------	--------------	-----------------

Seznam položek pro oddíl :

P	1	764541315			Žlab podokapní hranatý z TiZn lesklého plechu rš 400 mm Žlab podokapní z termoplastu lesklého vlnitého plechu včetně hřebu a tel. kotev. hranatý, rš 400 mm Viz výpis klempíř 301*18	18,000	m	929,00	16 722,00 Kč		16 722,00		0,00	0,00	21 %
P	2	764541364			Kotlík hranatý pro podokapní žlaby z TiZn lesklého plechu 330/100 mm Žlab podokapní z termoplastu lesklého vlnitého plechu včetně hřebu a tel. kotev. hranatý, rš 330/100 mm Viz výpis klempíř 301*1	1,000	kus	740,00	740,00 Kč		740,00		0,00	0,00	21 %
P	3	764548303			Hranatý svod včetně objímek, kolen, odskoků z TiZn lesklého plechu o straně 100 mm Svod z termoplastu lesklého vlnitého plechu včetně útlumek, kolen a odskoků hranatý, o straně 100 mm Viz výpis klempíř 4	4,000	m	1 640,00	6 560,00 Kč		6 560,00		0,00	0,00	21 %
P	4	998764101			Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m Přesun hmot pro konstrukce klempířské stávkový z termoplastu přestavovaného materiálu vodorovně upravení vzhledem do 50 m v objektech výšky do 6 m Poznamánka k souboru cen:	0,090	t	1 440,00	115,20 Kč		115,20		0,00	0,00	21 %

1. Ceny pro přesun hmot stávkový z termoplastu přestavovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stávkový díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů používaných ve speciálce. 2. Pokud nelze permanentně stanovit hmotnost přestavovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stávkový díl včetně nákladů na materiál ve speciálkách. 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za zvláštních podmínek lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

765	O	OST			Krytina skládáná				145 942,44 Kč	115 025,40	30 917,04	0,00	0,00	0,000	30 647,91
-----	---	-----	--	--	-------------------------	--	--	--	----------------------	-------------------	------------------	-------------	-------------	--------------	------------------

Seznam položek pro oddíl :

P	1	765142001			Montáž krytiny z polykarbonátových komůrkových desek rovných na kovovou konstrukci Montáž krytiny z polykarbonátových desek rovných z komůrkových na kovovou konstrukci Poznamánka k souboru cen:	107,400	m ²	284,00	30 501,60 Kč		30 501,60		0,00	0,00	21 %
S	2	283186601			deska polykarbonátová čírá tl.32mm Desky z plastu a jednovrstevné fólie z mch polykarbonátové desky Poznamánka k položce	109,548	m ²	1 050,00	115 025,40 Kč		115 025,40		0,00	0,00	21 %
P	3	998765101			Přesun hmot tonážní pro krytina skládáná v objektech v do 6 m	0,518	t	802,00	415,44 Kč		415,44		0,00	0,00	21 %

1. V cenách nejsou započítány náklady na leštění a hřebenění, tyto práce se oceňují cenami katalogu 800-762 Konstrukce rešakové. 2. V cenách nejsou započítány náklady na klempířské konstrukce, tyto práce se oceňují cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské. 3. V cenách nejsou započítány náklady na leštění a hřebenění, tyto práce se oceňují cenami katalogu 800-762 Konstrukce rešakové.

Položkový rozpočet



Zakázka : 17-029 Přistřešek Vsočin

Objekt	Oděš	Druh	R	Číslo (SKP)	Popis hmoty	Množství MJ	MJ	Sazba	Cena odhadem	Dodávka	Montáž	KOS	Přirážky	Hmot (MJ)	% Dph
									2 454 415,63 Kč	122 772,24	2 331 643,39	0,00	0,00	0,00	515 427,30

Odvoz sůl a vybraných hmot na skládce nebo mezi skládce za složením na vzdálenost do 1 km
 Poznámka k souboru cen:
 1. Délka odvozu sůl je vzdálenost od místa naložení sůl na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo mezi skládce. 2. V ceně 3501 jsou započteny i náklady na složení sůl na skládce nebo mezi skládce. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sůl na skládce nebo mezi skládce jakýmkoli způsobem silniční dopravou (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sůl z n. součástí cen oceňuje cenou 597 01-3511

P	3	997013509			Příplatek k odvozu sůl a vybraných hmot na skládce ZKD 1 km přes 1 km	670,300	1	9,88	6 622,56 Kč		6 622,56				21 %
---	---	-----------	--	--	---	---------	---	------	-------------	--	----------	--	--	--	------

Odvoz sůl a vybraných hmot na skládce nebo mezi skládce za složením na vzdálenost
 Příplatek k ceně za každý druh i zásobitý 1 km přes 1 km
 Poznámka k souboru cen:
 1. Délka odvozu sůl je vzdálenost od místa naložení sůl na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo mezi skládce. 2. V ceně 3501 jsou započteny i náklady na složení sůl na skládce nebo mezi skládce. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sůl na skládce nebo mezi skládce jakýmkoli způsobem silniční dopravou (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sůl z mezi skládce se oceňuje cenou 597 01-3511.
 67 03110 Přepočtené množství množství

P	4	997013831			Příplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkově)	67,030	1	1 140,00	76 414,20 Kč		76 414,20				21 %
---	---	-----------	--	--	--	--------	---	----------	--------------	--	-----------	--	--	--	------

Příplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkově) směsného
 Poznámka k souboru cen:
 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle níže uvedených podmínek. 2. Uložení odpadu navržených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započten příplatek za uložení odpadu dle přílohy 153/001 St. 4. Příplatek dle cen stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 697 00-69 Dle cen stavebního odpadu z katalógu 930-6 Dle účelové ceny

998	O	VRM			Přesun hmot				156 973,33 Kč	0,00	156 973,33	0,00	0,00	0,000	32 964,40
-----	---	-----	--	--	-------------	--	--	--	---------------	------	------------	------	------	-------	-----------

Seznam položek pro oddíl :

P	1	998153131			Přesun hmot pro samostatně zdi a valy zděné z cihel, kamene, tvárnice nebo monolitické v do 12 m	368,482	1	426,00	156 973,33 Kč		156 973,33				21 %
---	---	-----------	--	--	--	---------	---	--------	---------------	--	------------	--	--	--	------

Přesun hmot pro zdi a valy samostatně se staví nebo konstrukce zděnou nebo monolitickou nebo novou tyčovou nebo plechovou vedoucí dopravě vzdálenost do 50 m, pro zak. výšky do 12 m

KRYCÍ LIST SOUPISU



Stavba:

KŘP Zlk-ÚO Vsetín, Hlásenka 1516

Objekt:

2016/013H-02 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: 822 55

Místo:

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Zlínského kraje

Uchazeč:

BETY-stavby, izolace a služby, s.ro., náměstí Míru 21, Hustopeče nad Bečvou

Projektant:

KB projekt s.r.o.

Poznámka:

Nedílnou součástí výkazu výměr je projektová dokumentace zpracovaná firmou KB projekt s.r.o. Zlín v červnu 2016.

Textová, výkresová i tabulková část projektové dokumentace tvoří jeden vzájemně se doplňující a provázaný celek. Jednotliví účastníci výběrového řízení se musí seznámit s projektojeektovou dokumentací v návaznosti na soupis prací a na základě těchto informací části díla nacenit. Dále je potřeba při stanovení ceny dle vykázané výměry započítat všechny předpokládané doplňkové prvky a činnosti s touto položkou související tak, aby cena

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ: 25370669

DIČ: CZ25370669

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

DPH základní
snížená

Základ daně

0,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

0,00

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

KŘP Zlk-ÚO Vsetín, Hlásenka 1516

Objekt:

2016/013H-02 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Zlínského kraje

Projektant: KB projekt s.r.o.

Uchazeč:

BETY-stavby, izolace a služby, s.ro., náměstí Míru 21, Hustopeče nad Bečvou

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

0,00

VRN3 - Zařízení staveniště

0,00

VRN4 - Inženýrská činnost

0,00

VRN7 - Provozní vlivy

0,00

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

KŘP Zlk-ÚO Vsetín, Hlásenka 1516

Objekt:

2016/013H-02 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Zlínského kraje

Projektant: KB projekt s.r.o.

Uchazeč:

BETY-stavby, izolace a služby, s.ro., náměstí Míru 21, Hustopeče nad Bečvou

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				0,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				0,00	
1	K	011114000	Inženýrsko-geologický průzkum	kpl	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce geotechnický průzkum Inženýrsko-geologický průzkum					
	P		<i>Poznámka k položce: převzetí základové spáry opěrné stěny a patek geologem-viz.TZ</i>					
2	K	011503000	Stavební průzkum bez rozlišení	kpl	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce stavební průzkum bez rozlišení					
3	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou					
	P		<i>Poznámka k položce: přesné zaměření stávajícího stavu před započatím výroby-viz.TZ</i>					
4	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby	kpl	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) pro provádění stavby					
	P		<i>Poznámka k položce: výrobní a montážní dokumentace ocelové konstrukce</i>					
5	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby					

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

Poznámka k položce:

Poznámka k položce:

Dokumentace skutečného provedení bude provedena podle následujících zásad:

Do projektové dokumentace pro provedení stavby všech stavebních objektů a provozních souborů budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla.

Ty části projektové dokumentace pro provedení stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem "beze změn".

Každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem zhotovitele.

U výkresů obsahujících změnu proti projektu pro provedení stavby bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou objednatele a její souhlasné stanovisko.

Projektovou dokumentace skutečného provedení, se zakreslením změn, 2x v tištěné podobě, 1x v digitální podobě, která bude vytvořena ve formátu vektorové CAD grafiky DGN (BENTLEY MicroStation), DWG (AutoCAD Graphics Autodesk) a/nebo DXF (Data eXchange File). Textové části je možno vytvářet ve formátech RTF (Rich Text File) nebo DOC (Microsoft Word).

DLE SMLOUVY O DÍLO."

D VRN3

Zařízení staveniště

0,00

6	K	032002000	Vybavení staveniště	kpl	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	------	------	----------------

PP

Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště vybavení staveniště

7	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	kpl	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	--	-----	-------	------	------	----------------

PP

Zařízení staveniště vybavení staveniště náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště

Poznámka k položce:

Úklid staveniště po dobu realizace díla a před protokolárním předáním a převzetím díla.

P

Provádění denního hrubého úklidu, po skončení prací každé z etap, případně části provedení čistého úklidu mokrou cestou.

Provedení opatření proti vnikání prachu, nečistot a nadměrného hluku souvisejícího se stavbou do okolí.

8	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	------------------------	-----	-------	------	------	----------------

PP

Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zabezpečení staveniště

P

Poznámka k položce:

oplocení staveniště

9	K	034103000	Energie pro zařízení staveniště	kpl	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---------------------------------	-----	-------	------	------	----------------

PP

Zařízení staveniště zabezpečení staveniště energie pro zařízení staveniště

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

Poznámka k položce:

P *Náklady na připojení zařízení staveniště na inženýrské sítě (elektro, voda, kanalizace, apod.) včetně elektroměrů, vodoměrů aj. a zřízení požadovaných odběrných míst, včetně nákladů na případné související výkopy. Zahrnuje i náklady na odebrané energie.*

10	K	034503000	Informační tabule na staveništi	kpl	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Zařízení staveniště zabezpečení staveniště informační tabule					
11	K	035103001	Pronájem ploch	kpl	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Zařízení staveniště pronájem ploch					
12	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	kpl	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště					

Poznámka k položce:

P *Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.*

D VRN4

Inženýrská činnost

0,00

13	K	042503000	Plán BOZP na staveništi	kpl	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Inženýrská činnost posudky plán BOZP na staveništi					
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád).</i>					
14	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost kompletační a koordinační činnost					

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

Poznámka k položce:

Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření monitoring kompletační a koordinační činnost kompletační činnost.

Jedná se o zajišťování:

* činnosti souvisejících se zakázkou-tj. účasti všech zainteresovaných osob ve všech fázích přípravy, realizace i dokončení zakázky, komplexního vyzkoušení a měření, odstranění vad díla podléhajících záruční lhůtě.

* poradenství (technická pomoc aj.)

* podkladu (výkresů, rozpočtů, posudků, zkoušek, protokolů apod.) včetně zakreslování změn do výkresů, ke kterým došlo v průběhu výstavby.

* účasti zástupců zainteresovaných stran na jednáních, zkouškách, odevzdávání a přebírání konstrukcí, objektů a celků.

* kontroly činnosti na staveništi, výše uvedených činnosti i souvisejících správních činnosti.

P

Předání záručních listů, popř. návodu k obsluze v českém jazyce.

Zajištění a předání otestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků k předání předmětu veřejné zakázky (vč. případných prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb. O technických požadavcích na výrobky).

Zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle norem ČSN případně jiných norem, revízi vztahujících se k prováděnému předmětu veřejné zakázky, vč. pořízení protokolů.

Oznámení zahájení stavebních prací správcům sítě před zahájením prací v souladu s projektovou dokumentací, platnými rozhodnutími a vyjádřeními.

Předložení dokladů o nezávadném zneškodňování odpadu.

Zpracování provozního řádu budovy.

ROZSAH JE DÁN SMLUVNÍMI PODMÍNKAMI.

..

D	VRN7	Provozní vlivy					0,00	
15	K	071103000	Provoz investora	kpl	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Provozní vlivy provoz investora, třetích osob provoz investora					