
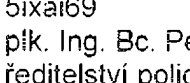





SMLOUVA O DÍLO

Č.j. KRPP-148491-10/ČJ-2018-0300VZ-VZ

| | |
|------------------------|---|
| Česká republika | Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje |
| Sídlo: | Nádražní 2, Plzeň, PSČ 306 28 |
| IČO: | 75151529 |
| DIČ: | CZ75151529 |
| Bankovní spojení: |  |
| Číslo účtu: |  |
| Datová schránka: | 51xa169 |
| Zastoupená: | přik. Ing. Bc. Petrem Nováčkem, náměstkem ředitele Krajského ředitelství policie Plzeňského kraje pro ekonomiku |
| Kontaktní adresa: | Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje, OSNM, Nádražní 2, 306 28 Plzeň |
| Kontaktní osoba: |  |

(dále jen „objednatel“)

a


| | |
|-------------------|---|
| společnost: | SILBA – Elstav s.r.o. |
| sídlo: | Plzeňská 155, 326 00 Letkov |
| zastoupený: | Ing. Janem Jirkou, jednatelem společnosti |
| IČ: | 64358844 |
| DIČ : | CZ64358844 |
| Bankovní spojení: |  |
| Číslo účtu: |  |

Zapsán v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Plzni, oddíl C, vložka 6900
DS: 7sc78va

(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, tuto

SMLOUVU O DÍLO**I.
Předmět díla**

1. Předmětem díla jsou práce na akci „KŘP Pzk - areál Kozolupy - přemístění hl. přívodu el. energie, demolice stávajících objektů a rekonstrukce oplocení“
2. Předmět díla a objem prací předmětu díla je blíže specifikován:
 - projektovou dokumentací bouracích prací „KŘP Pzk - areál Kozolupy - přemístění hl. přívodu el. energie, demolice stávajících objektů a rekonstrukce oplocení“, vypracovanou odpovědným projektantem  z 07/2017

- položkovým rozpočtem stavby z akceptované nabídky zhotovitele; v případě uvedení konkrétních výrobků, materiálů či dodavatelů jednotlivých výrobků a zařízení, je možné dodání i jiných výrobků nebo zařízení minimálně srovnatelných parametrů.
3. Přemístění hl. přívodu el. energie je řešeno samostatně na základě Smlouvy o realizaci přeložky distribučního zařízení určeného k dodávce elektrické energie s ČEZ Distribuce, a.s., není předmětem díla dle této smlouvy.
 4. Předmětem díla jsou však dále i takové práce a dodávky, které nejsou výslovně uvedeny v projektové dokumentaci, výkazu výměr či v položkovém rozpočtu, ale o kterých zhotovitel měl či mohl předpokládat, že jejich provedení bude k řádnému a kvalitnímu dokončení díla dané povahy třeba, a to zejména s přihlédnutím ke svým odborným znalostem, dosavadním zkušenostem a ke standardní praxi při realizaci děl obdobného charakteru.
 5. Realizace stavby bude provedena v souladu se souhlasem s odstraněním stavby a všemi podmínkami stanovisek, vyjádření a rozhodnutí dotčených orgánů a organizací.
 6. Zhotovitel je povinen v rámci předmětu díla provést veškeré práce, služby, dodávky a výkony, kterých je třeba trvale nebo dočasně k zahájení, provedení, dokončení a předání díla a jeho uvedení do řádného provozu. Součástí dodávky je rovněž dokumentace skutečného provedení stavby (2 paré), zařízení staveniště, zajištění případných skládek, úhrada provozu zařízení staveniště vč. vyklizení a uvedení ploch do původního stavu, obstarání a zajištění potřebných rozhodnutí, poplatků, dopravních opatření nutných k zajištění stavby, úhrady potřebných energií, zajištění a předání všech potřebných dokladů, revizí, osvědčení, atestů, apod., vše v českém jazyce a originální formě a to nejpozději ke dni předání díla.
 7. Dílo bude zhotovitelem provedeno v souladu s předanými podklady, požadavky objednatele a právními a technickými normami platnými v době podpisu smlouvy.
 8. Při provádění bouracích a stavebních prací nutno zajistit stávající místnost trafostanice proti povětrnostním vlivům vhodným zakrytím, zejména z hlediska zamezení vnikání vody a vlhkosti do prostoru trafostanice.

II.

Místo a doba plnění

1. Místem plnění předmětu díla je nemovitost objednatele - objekt Krajského ředitelství policie Plzeňského kraje (dále jen KŘP-P), Skladový areál KŘP-P Kozolupy, Kozolupy 102, parc.č.571, k.ú. Kozolupy u Plzně
2. Smluvní strany se dohodly na následujících základních lhůtách:
 - **Termín předání staveniště nejpozději do 1.12. 2018**
 - **Termín zahájení prací nejdříve 1.12. 2018**
 - **Termín kompletního dokončení díla nejpozději do: 30.6.2019**
3. Práce budou prováděny v pracovní dny od 7:00 do 15:30 hod za provozu objektu.

III.

Cena díla

1. V souladu s ustanoveními zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, a ustanoveními § 2620 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku se smluvní strany dohodly na následující ceně díla:

| | |
|------------------|-----------------|
| Cena bez DPH: | 934 631,28 Kč |
| DPH 21%: | 196 272,57 Kč |
| Cena včetně DPH: | 1 130 903,85 Kč |

slovy: jeden milion jednotřicet tisíc devět set třikorun českých osmdesát pět haléřů

2. Cena díla byla stanovena na základě úplného a závazného rozpočtu zpracovaného zhotovitelem, a je považována za cenu nejvýše přípustnou. Její navýšení je možné pouze za podmínek výslovně uvedených v této smlouvě.
3. V ceně za provedení díla vymezeného v článku I. této smlouvy jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele, které při plnění svého závazku dle této smlouvy nebo v souvislosti s ní vynaloží, a to nejen náklady, které jsou uvedeny ve výchozích dokumentech poskytnutých objednatelem (viz čl. I. odst. 2), popř. z nich vyplývají, ale i náklady, které v těchto dokumentech výslovně uvedeny nejsou, popř. z nich zjevně nevyplývají, ale jejichž vynaložení musí zhotovitel s ohledem na svoji odbornost a předmět činnosti předpokládat, a to zejména s přihlédnutím ke svým dosavadním zkušenostem a ke standardní praxi při realizaci děl obdobného charakteru (viz čl. I. odst. 4).
4. Úplný a závazný položkový rozpočet zpracovaný zhotovitelem tvoří nedílnou součást této smlouvy. Zhotovitel podpisem této smlouvy taktéž výslovně stvrzuje, že ze strany objednatele mu byla s dostatečným předstihem poskytnuta veškerá potřebná součinnost (zejm. umožnění důkladné prohlídky místa díla) a zároveň poskytnuty i veškeré podklady nutné pro zpracování tohoto položkového rozpočtu. Zhotovitel dále s ohledem na svoji odbornost, předmět činnosti a dosavadní zkušenosti zároveň stvrzuje, že tyto doklady (zejm. projektovou dokumentaci) porovnal a vyhodnotil jako vzájemně korespondující, bezchybné a zcela dostatečné jak pro zpracování úplného a závazného položkového rozpočtu, tak i následné provedení díla.
5. Smluvní strany se dohodly, že změna sjednané ceny díla je možná pouze na základě oboustranně podepsaných změnových listů a následně uzavřeného dodatku k této smlouvě, a to výlučně v případě splnění některé ze tří podmínek:
 - a) objednatel bude požadovat a odsouhlasí provedení dalších prací, které nejsou předmětem díla (viz čl. X. odst. 3),
 - b) objednatel nebude požadovat provedení některých prací, které jsou předmětem díla (viz čl. X. odst. 3),
 - c) v průběhu realizace prací dojde ke změně zákonné sazby DPH
6. Smluvní strany se dohodly, že v případě nutnosti provedení dalších prací, které nejsou předmětem díla, bude při jejich ocenění vycházeno analogicky z jednotkových cen obsažených v položkovém rozpočtu. Nebude-li možné takto postupovat, budou tyto další práce oceněny cenou, která bude nižší nebo rovná cenám příslušných položek dle ceníku ÚRS Praha, a.s.

IV.

Platební podmínky

1. Cena díla bude objednatelem hrazena v české měně převodním příkazem na základě zhotovitelem vystaveného daňového dokladu (faktury).
2. Právo fakturace vznikne zhotoviteli po předání řádně dokončeného díla, resp. po odstranění drobných vad a nedodělků dle čl. VII. odst. 4. V případě uplatní-li objednatel vůči zhotoviteli nárok na jakékoliv smluvní sankce dle čl. IX. této smlouvy, je objednatel oprávněn pozastavit splatnost faktury až do úplného zaplacení těchto smluvních sankcí, aniž by tento postup byl klasifikován jako prodlení s placením faktury.

3. Zhotovitel vyhotoví samostatný krycí list faktury za dodávky a práce, který bude nedílnou součástí faktury, a který bude ještě před jejím vystavením odsouhlasen v místě stavby zástupcem objednatele. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu.
4. Objednatel si vyhrazuje právo požadovat vyčlenění určitých položek díla do samostatné dílčí faktury.
5. Faktura musí být vystavena na objednatele, tj. ČR - Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje, Nádražní 2, 306 28 Plzeň, vyhotovena ve třech stejnopisech, a musí kromě předem odsouhlaseného krycího listu faktury obsahovat veškeré obecné náležitosti daňového dokladu, stanovené platnými daňovými a účetními předpisy, originální razítko a podpis osoby, která fakturu vystavila, dále pak musí obsahovat číslo jednacích této smlouvy o dílo a název akce.
6. Objednatel uhradí oprávněně fakturovanou částku do 30 dnů ode dne doručení faktury na adresu: **Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje, OSNM, Nádražní 2, 306 28 Plzeň**. V pochybnostech se má za to, že faktura byla doručena třetího pracovního dne po datu odeslání doporučenou zásilkou na doručenkou. Objednatel si vyhrazuje právo v mimořádných případech jednostranně prodloužit lhůtu splatnosti až na 60 dnů ode dne doručení faktury.
7. V případě, bude-li vystavená faktura doručena objednateli v období od 16. prosince příslušného kalendářního roku až do 31. ledna následujícího kalendářního roku, smluvní strany se dohodly na tom, že splatnost takové faktury může být objednatel jednostranně prodloužena nejpozději do 5. března následujícího kalendářního roku.
8. Nebude-li faktura obsahovat předem odsouhlasený krycí list, nebude-li splňovat náležitosti dle odst. 5 tohoto článku, nebude-li ve trojím vyhotovení, případně bude-li obsahovat nesprávné cenové údaje či jiný rozpor s touto smlouvou, je objednatel oprávněn jí do data splatnosti vrátit zhotoviteli, aniž by se tímto postupem dostal do prodlení s její splatností. Konkrétní důvody je objednatel povinen uvést zároveň s vrácením faktury. V takovém případě je zhotovitel povinen vystavit novou bezchybnou fakturu s novým termínem splatnosti.
9. Daňový doklad vystavený poskytovatelem zdanitelného plnění (zhotovitelem), bude příjemcem zdanitelného plnění (objednatel) uhrazen v plné výši včetně DPH, jestliže si objednatel ověří způsobem umožňujícím dálkový přístup skutečnost, že zhotovitel není nespolehlivým plátcem DPH, a to, že jeho bankovní účet dle této smlouvy je shodný s účtem zveřejněným správcem daně způsobem umožňujícím dálkový přístup. V opačném případě objednatel uhradí zhotoviteli pouze základ daně a DPH převede přímo příslušnému správci daně.
10. Faktura se považuje za uhrazenou okamžikem připsání fakturované částky na účet zhotovitele. Tím není dotčeno ustanovení čl. IV. odst. 9.
11. Jakákoliv záloha se nepřipouští.

V.

Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel se zavazuje svým jménem, na svoji odpovědnost provést celé dílo řádně a v termínech dle této smlouvy. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat platné zákony, a další obecně závazné předpisy a rozhodnutí, které se týkají jeho činnosti a prováděného díla. Dále je zhotovitel povinen provádět dílo dle platných technických norem. Postupovat způsobem, který neodpovídá nezávazným normám, je zhotovitel oprávněn pouze se souhlasem zástupce objednatele, kterému musí tuto skutečnost předem oznámit.
2. Zhotovitel je dále povinen řídit se při zhotovení díla projektovou dokumentací, s přihlédnutím k jejím případným schváleným změnám či požadavkům objednatele.

3. Objednatel upozorňuje zhotovitele, že v rámci plnění předmětu této smlouvy, kromě oprávněných osob objednatele, bude za objednatele ve věcech bezpečnosti práce vystupovat externí osoba koordinátora BOZP a ve věcech technických externí osoba technického dozoru investora (dále také jen TDi). Zhotovitel je povinen se řídit pokyny těchto osob, pokud tyto jsou vydané v rámci jejich působnosti.
4. Zhotovitel se zavazuje používat suroviny, materiály a výrobky, které nejsou škodlivé a jsou schváleny nebo certifikovány, a předkládat průběžně objednateli příslušné atesty a certifikáty, v originální formě, v českém jazyce, a to vždy nejpozději před zabudováním takových surovin, materiálů či výrobků.
5. Pokud v důsledku porušení platných právních předpisů či rozhodnutí vznikne objednateli (popř. jiné osobě) jakákoliv škoda, zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli (popř. jiné osobě) veškeré náklady vzniklé v souvislosti s touto škodou, a to včetně refundace případných pokut či jiných sankcí uložených orgány veřejné správy. Zhotovitel na sebe zároveň přejímá zodpovědnost a ručení za škody způsobené všemi dalšími osobami zúčastněnými na provádění díla (subdodavatelé).
6. Zhotovitel se zavazuje do 3 dnů od podpisu této smlouvy dodat objednateli pověřením autorizované osoby odpovědné za provádění díla dle zákona č. 183/2006 Sb. pro vydání štítku Stavba povolena od stavebního úřadu, jakož i poskytnutí veškerých relevantních informací a to ve formě požadované objednatelem nutných pro vytvoření Plánu BOZP dle zákona č. 309/2006 Sb.
7. Zhotovitel na své náklady zajistí a provede všechna opatření organizačního a stavebně technického charakteru, nutná k řádnému provádění a dokončení díla, zejm. obstará/dodá potřebné zboží, materiály a zařízení, zajistí jejich dopravu, nakládku, vykládku a skladování na místě stavby ve vhodném, tuzemském zvyklostem odpovídajícím balení, zřídí a odstraní zařízení staveniště, zábor a pronájem pozemku, vytyčení staveniště, informační tabule a zařizovací předměty včetně montáže atp.
8. Zhotovitel dále na své náklady zajistí a provede veškeré práce, dodávky a opatření související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku; zejména zajistí bezpečnost a ochranu zdraví při práci v souladu s platnými právními předpisy, především zákonem č. 262/2006 Sb., zákoníkem práce, a zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích.
9. Zhotovitel je povinen umožnit objednateli provádění kontrolní prohlídky rozestavěné stavby dle § 133 a násl. zákona č. 183/2006 Sb. a zajistit účast stavbyvedoucího na těchto prohlídkách. Zhotovitel současně akceptuje právo objednavatele na vizuální kontrolu provádění díla vždy na stanoveném stupni jeho provedení dle § 2626 zákona č. 89/2012 Sb. a zavazuje se umožnit tuto kontrolu v následujících stupních:
 - po provedení veškerých bouracích prací (včetně zakrytí, zejména z hlediska zamezení vnikání vody a vlhkosti do prostoru trafostanice, dle čl. I. odst. 8)
 - před zakrytím konstrukce střechy bedněním a střešní krytinou
 - před betonáží základů oplocení
10. Zhotovitel při provádění díla v maximální možné míře zajistí ochranu životního prostředí dle platných právních předpisů. Odvozy odpadů a obalů a jejich likvidace budou prováděny zhotovitelem na jeho náklady, a to v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, a prováděcími předpisy; v případě výslovného požadavku objednatele je zhotovitel povinen doložit doklad o jejich likvidaci v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. při přejímacím řízení. Odpad použitelný jako druhotná surovina zůstává majetkem objednatele a zhotovitel je povinen o jeho případném výskytu prokazatelně informovat kontaktní osobu objednatele, přičemž odvoz takového odpadu z místa plnění je možný až po udělení prokazatelného souhlasu k jeho odvozu.
11. V případě požadavku objednatele je zhotovitel povinen před započítím díla předat objednateli seznam všech pracovníků včetně čísel OP a registračních značek vozidel,

kteřá budou vjíždět na místo plnění. Zhotovitel je povinen tento seznam průběžně aktualizovat.

12. Zhotovitel povede stavební deník minimálně v rozsahu dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění, způsobem stanoveným vyhláškou č. 499/2006 Sb., zejm. přílohou č. 16 této vyhlášky, a předá jeho originál objednateli při předání a převzetí díla. Zhotovitel zajistí, aby byl stavební deník fyzicky uložen na staveništi po celou dobu od zahájení prací až do předání díla, popř. odstranění případných vad a nedodělků.
13. Zhotovitel je povinen uzavřít pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou objednateli či třetí osobě činností zhotovitele v souvislosti s prováděním díla, a to v rozsahu odpovídajícím nejméně částce 10.000.000,- Kč. Kopii dokladu prokazující tuto skutečnost musí zhotovitel předat před zahájením prací zástupci objednatele.
14. Zhotovitel před předáním díla na své náklady provede veškeré předepsané zkoušky díla včetně vystavení dokladů o jejich provedení a zajistí provedení revizí a vypracování revizních zpráv dle příslušných právních předpisů a norem ČSN. Nejpozději při převzetí díla objednatelem předá zhotovitel objednateli veškeré záruční listy a návody k obsluze k instalovaným strojům a zařizením, a to v českém jazyce.
15. Zhotovitel si ve spolupráci s objednatelem zajistí dodávku energií potřebnou pro realizaci stavebních úprav, elektrická energie + voda budou zajištěny ze stávajících zdrojů objednatele. Jakékoliv zásahy do měření energií (voda, plyn, elektřina) je zhotovitel oprávněn provádět pouze po vydání souhlasu distributorů těchto energií.
16. Zhotovitel zajistí objekt či jeho část, v níž stavební práce probíhají, proti vniknutí neoprávněných osob; v případě zjistí-li zhotovitel neoprávněné vniknutí do objektu či jeho části ze strany neoprávněné osoby, je povinen o tomto neprodleně informovat objednatele.
17. Zhotovitel zajistí staveniště takovým způsobem, aby činnost a její důsledky na provoz ostatních částí objektu byly maximálním způsobem eliminovány (hluk, prach, pohyb osob apod.). Objednatel si vyhrazuje posoudit efektivnost takto přijatých opatření vč. uložení opatření k nápravě zhotoviteli.
18. Zhotovitel před předáním hotového díla na své náklady zajistí úklid staveniště.
19. Zhotovitel je povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly, kontrolu dokladů souvisejících s plněním zakázky, a to po dobu danou právními předpisy k jejich archivaci (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů).
20. Dokumentace skutečného provedení stavby bude zadavateli předána ve dvou vyhotoveních v tištěné formě a 1x na CD nebo flash disku v digitální formě v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. a prováděcími předpisy. Zhotovitel je povinen do projektu zakreslovat všechny změny na stavbě, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla. Každý výkres projektu bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, včetně otisku originálu razítka zhotovitele. U výkresu obsahujícího změnu oproti projektu bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat souhlasné stanovisko osoby vykonávající autorský dohled a technického dozoru objednatele s těmito změnami. Ty části projektové dokumentace, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny „beze změn“. Takto označenou a zhotovitelem potvrzenou projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby předá zhotovitel objednateli nejpozději při předání a převzetí díla.

VI.

Povinnosti objednatele

1. Objednatel se zavazuje řádně dokončené dílo převzít a za podmínek stanovených touto smlouvou zaplatit zhotoviteli dohodnutou cenu díla.

2. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště v termínu dle dohody, nejpozději však v den zahájení prací, a seznámit jej s charakterem staveniště z hlediska bezpečnosti práce. O předání staveniště bude vyhotoven písemný záznam.
3. Objednatel zajistí zhotoviteli přiměřený přístup k místu provádění díla a zároveň poskytne zhotoviteli potřebnou součinnost pro jeho provedení.
4. Objednatel je povinen v předepsané míře spolupůsobit při vedení stavebního deníku.

VII. Předání díla

1. Dílo je považováno za dokončené, pokud jsou dokončené veškeré práce a dodávky a je předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu. Zároveň musí být objednateli doloženy veškeré zápisy a protokoly o zkouškách a revizích vyžadovaných příslušnými technickými normami, předepsané certifikáty, záruční listiny, návody k obsluze apod. Bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání.
2. Objednatel je povinen zahájit přejímání provedeného díla do 3 pracovních dnů od zhotovitelovy výzvy, zapsané ve stavebním deníku a prokazatelně oznámené kontaktní osobě objednatele dle čl. XII. odst. 2 této smlouvy. Objednatel se zavazuje přejímání díla ve zmíněné lhůtě zahájit a bez zbytečného odkladu je dokončit.
3. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla pro vady a nedodělky, které samy o sobě nebo ve svém úhrnu brání užívání stavby funkčně nebo esteticky, případně její užívání podstatným způsobem omezují.
4. Převzetí díla bude provedeno formou zápisu, který podepíší odpovědní pracovníci obou smluvních stran ve věcech technických, uvedení v čl. XII. této smlouvy. Zápis bude obsahovat též soupis eventuálně zjištěných drobných vad a nedodělků s dohodnutými lhůtami pro jejich odstranění.
5. Zhotovitel je povinen vyklidit místo provádění díla nejpozději v den podepsání zápisu o převzetí díla.

VIII. Odpovědnost za vady díla

1. Zhotovitel poskytne objednateli na provedené dílo záruky takto:
 - a) záruka na stavební část
 - záruky na provedené práce v délce trvání 60 (slovy: Šedesát) měsíců;
 - záruky na zařizovací předměty (dodané výrobky nebo technologie) dle výrobců nebo dodavatelů, minimálně však 24 měsíců; přičemž záruční listy budou objednateli předány nejpozději při předání/převzetí dílaBěh záručních dob se počítá ode dne následujícího po dni předání/převzetí díla.
2. Smluvní strany se dohodly, že veškeré vady nebo nedodělky způsobené činností zhotovitele, zjištěné v rámci přejímacího řízení, pro které nelze dílo převzít, budou brány jako záruční vady mající charakter havárie.
3. Výskyt eventuálních záručních vad oznámí objednatel zhotoviteli spolu s uplatňovanými reklamačními nároky bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Zhotovitel je povinen sdělit objednateli své stanovisko k reklamaci prokazatelným způsobem nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejich doručení a zároveň si s objednatelům dohodne termín odstranění vad. Neučiní-li tak, má se za to, že reklamaci uznává a odstranění vad provede ve lhůtě uvedené níže, není-li jinde v této smlouvě stanovena lhůta odlišná.
4. Zhotovitel je povinen nastoupit na odstranění záruční vady do 10 kalendářních dnů od jejího řádného oznámení, v případě havárie zahájí opravu do 24 hodin, nedohodne-li se

s objednatelům jinak. To, že se jedná o havárii, musí být objednatelům výslovně uvedeno.

5. Zhotovitel je povinen odstranit záruční vadu nejpozději do 30 kalendářních dnů od jejího nahlášení, v případě havárie do 48 hodin, nedohodne-li se s objednatelům jinak.
6. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamacie odeslaná objednatelům v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
7. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění nahlášené vady do 15 kalendářních dnů po jejím ohlášení, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré náklady vzniklé v souvislosti s tímto postupem uhradí objednatel zhotovitel.
8. Zhotovitel neodpovídá za vady díla způsobené použitím podkladů a věcí poskytnutých objednatelům a za vady díla vzniklé v důsledku běžného opotřebení, živelné pohromy nebo násilného poškození.

IX.

Sankce

1. Zhotovitel je povinen zaplatit objednatelům za nedodržení termínu kompletního dokončení a předání díla (čl. II. odst. 2) smluvní pokutu ve výši 0,5% z celkové ceny díla včetně DPH (tj. z 1 130 903,85) za každý byt i započatý den prodlení.
2. Za prodlení objednatel s úhradou faktury zaplatí objednatel zhotovitelům smluvní pokutu ve výši 0,5% z fakturované částky včetně DPH za každý byt i započatý den prodlení.
3. V případě nesplnění termínu sjednaného v zápise o převzetí díla pro odstranění drobných vad či nedodělků, je zhotovitel povinen zaplatit objednatelům za každý byt i započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každou neodstraněnou vadu.
4. V případě nedodržení sjednaného termínu zahájení odstraňování záručních vad (čl. VIII. odst. 4) je zhotovitel povinen zaplatit objednatelům za každý byt i započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každou vadu; u vady díla mající charakter havárie činí smluvní pokuta 500,- Kč za každou byt i započatou hodinu prodlení.
5. V případě nedoručení k odstranění záručních vad ve lhůtě uvedené v článku VIII. odst. 5, případně v jiné dohodnuté lhůtě, je zhotovitel povinen zaplatit objednatelům za každý byt i započatý den prodlení smluvní pokutu v částce 1.000,- Kč za každou vadu; u vady díla mající charakter havárie činí smluvní pokuta 500,- Kč za každou byt i započatou hodinu prodlení.
6. V případě nesplnění termínu vyklizení staveniště (čl. VII. odst. 5) se zhotovitel zavazuje zaplatit objednatelům za každý byt i započatý den prodlení s vyklizením staveniště smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč.
7. V případě nesplnění povinnosti umožnit objednatelům kontrolu díla na stanoveném stupni jeho provedení (viz čl. V. odst. 9) je zhotovitel povinen zaplatit objednatelům jednorázovou smluvní pokutu v částce 30.000,- Kč za každé porušení této povinnosti.
8. V případě nesplnění povinnosti informovat objednatelům o výskytu odpadu použitelného jako druhotná surovina či odvezení takového odpadu z místa plnění bez souhlasu objednatelům (viz čl. V. odst. 10 poslední věta) je zhotovitel povinen zaplatit objednatelům jednorázovou smluvní pokutu v částce 20.000,- Kč za každé porušení této povinnosti; tím není dotčeno právo objednatelům na náhradu případně vzniklé škody.
9. V případě neoprávněné fakturace zhotovitelům (zejm. fakturace neprovedených či neodsouhlasených prací) je objednatel oprávněn požadovat na zhotovitelům za každý případ neoprávněné fakturace (= vystavenou fakturu) smluvní pokutu v částce 20.000,- Kč.

10. Nezajistí-li zhotovitel fyzické uložení stavebního deníku na staveništi po celou dobu provádění díla (čl. V. odst. 12) je povinen zaplatit objednateli za každý prokazatelný případ absence stavebního deníku na staveništi smluvní pokutu v částce 5.000,- Kč.
11. Povinnost uhradit smluvní pokutu/úrok z prodlení vzniká doručením výzvy k její/jeho úhradě povinné straně, doba splatnosti se stanovuje na 30 dnů, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

X.

Změna smlouvy

1. Smlouvu lze měnit pouze písemným, oboustranně potvrzeným ujednáním výslovně nazvaným: „Dodatek ke smlouvě o dílo“.
2. Zhotovitel bere na vědomí, že předmětné dílo je financováno z finančních prostředků, jejichž proplácení podléhá schválení odboru programového financování MV ČR coby správce programu; veškeré případné změny smlouvy a s tím spojeného způsobu či rozsahu financování musí být schvalovány tímto správcem programu. Objednatel je přitom povinen respektovat veškerá pravidla v rámci programového financování; zhotovitel tuto skutečnost plně respektuje.
3. Vyvstane-li v průběhu provádění díla potřeba provedení dodatečných prací, nepředpokládaných touto smlouvou (= vícepráce), popřípadě naopak odpadne potřeba provedení některých prací touto smlouvou předpokládaných (= méněpráce), dohodly se smluvní strany na následujícím postupu:
 - a) Seznam víceprací či méněprací bude prvotně zapsán zhotovitelem do stavebního deníku. V případě víceprací zhotovitel zároveň uvede termín, do kdy je nutné objednatelům tyto vícepráce ve stavebním deníku schválit, aby tyto vícepráce neměly vliv na sjednaný termín dokončení díla. Je-li již v okamžik zápisu zjevné, že tyto vícepráce budou zcela nepochybně mít vliv na sjednaný termín dokončení díla, uvede tuto skutečnost přímo do zápisu. O provedeném zápisu zhotovitel neprodleně prokazatelným způsobem informuje technický dozor investora a kontaktní osobou objednatel dle čl. XII. odst. 2 této smlouvy.
 - b) Po provedení zápisu ve stavebním deníku je zhotovitel povinen nejpozději do 5 pracovních dnů předat technickému dozoru investora návrh změnového listu podle vzoru uvedeného v příloze smlouvy. Přílohou změnového listu bude vždy položkový rozpočet stanovující ocenění víceprací či méněprací (viz čl. III. odst. 6) a kopie zápisu ze stavebního deníku, případně pak i fotodokumentace či další nezbytné podklady. O tomto informuje objednatel.
 - c) TDI zajistí konzultaci příslušných změn s projektantem a zástupcem zhotovitele za účasti zástupce objednatel. Po odsouhlasení změnových listů ze strany TDI, autorského dozoru, zhotovitel a objednatel, objednatel následně neprodleně předloží změnový list k předběžnému posouzení správci programu. V případě, bude-li správcem programu vydán předběžný souhlas s financováním změn, kontaktní osoba objednatel zápisem ve stavebním deníku schválí zhotoviteli provedení víceprací, resp. neprovedení méněprací. V okamžiku schválení víceprací vzniká zhotoviteli povinnost tyto vícepráce provést.
 - d) Po oficiálním odsouhlasení návrhu změnového listu správcem programu objednatel vypracuje Záznam o posouzení změn stavby v průběhu realizace a předloží jej k odsouhlasení správci programu. Po obdržení odsouhlaseného záznamu předloží objednatel zhotoviteli do 30 dnů k podpisu příslušný Dodatek ke smlouvě o dílo, nedohodnou-li se objednatel se zhotovitelem jinak (např. v případě uzavření dodatku na více změnových listů). V případě dodatečných prací bude položkový rozpočet objednateli sloužit jako cenová nabídka ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek. Po uzavření dodatku budou předmětné práce vyfakturovány zhotovitelem standardním způsobem dle této smlouvy.

XI. Ostatní ujednání

1. Smluvní strany se dohodly, že dokumentace veřejné zakázky, tj. zadávací dokumentace a nabídka zhotovitele ze dne 23.10.2018 jsou pro obě smluvní strany závazným podkladem pro vyhotovení této smlouvy.
2. Z důvodu právní jistoty strany prohlašují, že jejich závazkový vztah založený touto smlouvou se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
3. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel zveřejní na webových stránkách www.policie.cz zprávu o posouzení a hodnocení nabídek, jejíž součástí budou mimo jiné i identifikační údaje zhotovitele a informace o nabídkové ceně. Objednatel může dále zveřejnit i veškeré údaje této smlouvy; zhotovitel vyslovuje s výše uvedeným souhlas.

XII. Kontaktní osoby

1. Za objednatele je ve věcech smluvních oprávněn jednat plk. Ing. Bc. Petr Nováček, tel.: [REDACTED]
2. Za objednatele je oprávněn jednat ve věcech technických:
 - [REDACTED]
3. Za zhotovitele je ve věcech smluvních oprávněn jednat: Ing. Jan Jirka tel.: [REDACTED]
4. Za zhotovitele je věcech technických oprávněn jednat: [REDACTED]

XIII. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva po podpisu oběma smluvními stranami nabývá platnosti. Dle zákona 340/2015 Sb., o registru smluv tato smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv. Pokud nebude uveřejněna v registru smluv ani do tří měsíců ode dne, kdy byla uzavřena, je zrušena od jejího počátku.
2. Případné spory obou stran budou řešeny přednostně dohodou. Nedojde-li k dohodě, budou spory řešeny příslušným soudem, nikoliv rozhodcem.
3. Smlouva je sepsána ve třech stejnopisech (10 stran smlouvy a 20 stran přílohy), z nichž dva obdrží objednatel a jeden zhotovitel. Přílohy k této smlouvě jsou její nedílnou součástí.

Přílohy:

č.1 – položkový rozpočet stavby z akceptované nabídky zhotovitele

č.2 – Vzor změnového listu

V Plzni dne 24-10-2018
[REDACTED]
pl.
náměstek ředitele pro ekonomiku

objednatel

[REDACTED]

Elstav s.r.o.
326 00 Letkov
33 58 844
64358844

REKAPITULACE STAVBY


Kód: 03
Stavba: KŘP Pzk - areál Kozolupy

PŘÍLOHA č. 1 k č. | KŘP-142491-10/cj 2015
Pouč listů: 19
03.00VZ-UK

KSO:
Místo:

Zadavatel:
Kraj. řed. policie Plzeňského kraje

Uchazeč:
SILBA-Elstav, s.r.o., Plzeňská 155, 326 00 Letkov

Projektant:


Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 10. 7. 2017

IČ:
DIČ:

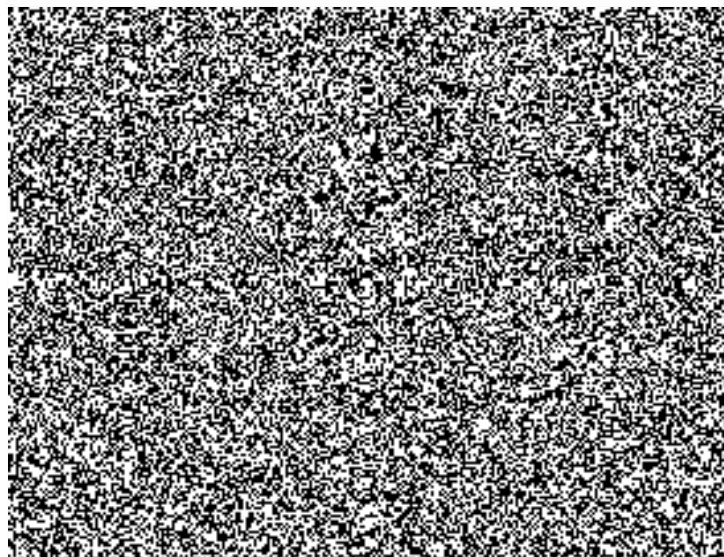
IČ: 64358844
DIČ: CZ64358844

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH 934 631,28

| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
|--------------|------------|-------------|------------|
| DPH základní | 21,00% | 934 631,28 | 196 272,57 |
| DPH snížená | 15,00% | 0,00 | 0,00 |

Cena s DPH v CZK 1 130 903,85



020

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 03

Stavba: KŘP Pzk - areál Kozolupy

Místo:

Datum:

10. 7. 2017

Zadavatel: Kraj. řed. policie Plzeňského kraje

Projektant:



Uchazeč: SILBA-Elstav, s.r.o., Plzeňská 155, 326 00 Letkov

| Kód | Objekt, Soupis prací | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|------------------------------|---|--------------------|---------------------|-----|
| Náklady stavby celkem | | 934 631,28 | 1 130 903,85 | |
| 03001 | Přemístění hl.přívodu el.energie, demolice stáv.objektů a rekonstrukce oplocení | 934 631,28 | 1 130 903,85 | STA |

18

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

KŘP Pzk - areál Kozolupy

Objekt:

03001 - Přemístění hl.přívodu el.energie, demolice stáv.objektů a
rekonstrukce oplocení

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Kraj. řed. policie Plzeňského kraje

Uchazeč:

SILBA-Elstav, s.r.o., Plzeňská 155. 326 00 Letkov

Projektant:



Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10. 7. 2017

IČ:

DIČ:

IČ: 64358844

DIČ: CZ64358844

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

934 631,28

DPH základní
snižená

Základ daně
934 631,28
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
196 272,57
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 130 903,85

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KŘP Pzk - areál Kozolupy

Objekt:

03001 - Přemístění hl.přívodu el.energie, demolice stáv.objektů a rekonstrukce oplocení

Místo:

Datum: 10. 7. 2017

Zadavatel:

Kraj. řed. policie Plzeňského kraje

Uchazeč:

SILBA-Elstav, s.r.o., Plzeňská 155, 326 00 Letkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

934 631,28

HSV - Práce a dodávky HSV

756 528,41

1 - Zemní práce

38 307,30

2 - Zakládání

5 292,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

33 850,50

4 - Vodorovné konstrukce

31 060,95

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

30 028,53

9 - Ostatní konstrukce a práce

1 784,58

94 - Lešení a stavební výtahy

15 189,12

98 - Demolice a sanace

564 526,43

998 - Přesun hmot

36 489,00

PSV - Práce a dodávky PSV

144 102,87

762 - Konstrukce tesařské

34 043,27

764 - Konstrukce klempířské

44 553,55

765 - Krytina skládaná

3 344,58

767 - Konstrukce zámečnické

8 162,20

783 - Dokončovací práce - nátěry

53 999,27

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

34 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

25 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

9 000,00

118

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KŘP Pzk - areál Kozolupy

Objekt:

03001 - Přemístění hl.přívodu el.energie, demolice stáv.objektů a rekonstrukce oplocení

Místo:

Datum: 10. 7. 2017

Zadavatel:

Kraj. řed. policie Plzeňského kraje

Projektant:

Uchazeč:

SILBA-Elstav, s.r.o., Plzeňská 155, 326 00 Letkov

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 934 631,28 | |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 756 528,41 | |
| D | 1 | | Zemní práce | | | | 38 307,30 | |
| 1 | K | 131203101 | Hloubení jam ručním nebo pneurn nářadím v soudrzných horninách tř. 3 | m3 | 0,567 | 1 560,00 | 884,52 | CS ÚRS 2017 01 |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách 10-3101 až 40-3102 jsou započteny i náklady na svislý přesun horniny po házečkách do 2 metru.</i> | | | | | |
| | VV | | 0,45*0,45*0,7*4 | | 0,567 | | | |
| | VV | | Součet | | 0,567 | | | |
| 2 | K | 131203109 | Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneurn nářadím v hornině tř. 3 | m3 | 0,189 | 450,00 | 85,05 | CS ÚRS 2017 01 |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách 10-3101 až 40-3102 jsou započteny i náklady na svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.</i> | | | | | |
| | VV | | "Viz.pol." 0,567/3 | | 0,189 | | | |
| | VV | | Součet | | 0,189 | | | |
| 3 | K | 132212101 | Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneurn nářadím v soudrzných horninách tř. 3 | m3 | 0,888 | 1 230,00 | 1 092,24 | CS ÚRS 2017 01 |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení výkopku na dopravní prostředek. 2. V cenách 12-2101 až 41-2102 jsou započteny i náklady na i svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.</i> | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cena soustava | |
|----|-----|------------|---|----|----------|--------------|-------------------|----------------|--|
| | VV | | 0,6*0,8*1,85 | | 0,888 | | | | |
| | VV | | Součet | | 0,888 | | | | |
| 4 | K | 132212109 | Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3 | m3 | 0,296 | 450,00 | 133,20 | CS ÚRS 2017 01 | |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení výkopku na dopravní prostředek. 2. V cenách 12-2101 až 41-2102 jsou započteny i náklady na i svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů. | | | | | | |
| | VV | | 0,888/3 | | 0,296 | | | | |
| | VV | | Součet | | 0,296 | | | | |
| 5 | K | 162201211 | Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m | m3 | 1,455 | 550,00 | 800,25 | CS ÚRS 2017 01 | |
| | VV | | 0,567+0,888 | | 1,455 | | | | |
| | VV | | Součet | | 1,455 | | | | |
| 6 | K | 174101102R | Zásyp sypaninou se zhutněním vč. úpravy terénu po vybouraných základech | m3 | 17,792 | 185,00 | 3 291,52 | | |
| | VV | | 26*0,8*0,8+2,4*0,8*0,6 | | 17,792 | | | | |
| | VV | | Součet | | 17,792 | | | | |
| 7 | M | 103641000 | zemina pro terénní úpravy - tříděná | t | 32,674 | 980,00 | 32 020,52 | CS ÚRS 2017 01 | |
| | VV | | "viz. pol. 174101102R, 162201211" (17,792-1,455)*2 | | 32,674 | | | | |
| | VV | | Součet | | 32,674 | | | | |
| | D | 2 | Zakládání | | | | 5 292,00 | | |
| 8 | K | 274313611 | Základové pásy z betonu tř. C 16/20 | m3 | 0,888 | 3 000,00 | 2 664,00 | CS ÚRS 2017 01 | |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztíženou betonáž pod hladinou pažíci bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje. | | | | | | |
| | VV | | 0,6*0,8*1,85 | | 0,888 | | | | |
| | VV | | Součet | | 0,888 | | | | |
| 9 | K | 275313611 | Základové patky z betonu tř. C 16/20 | m3 | 0,648 | 3 000,00 | 1 944,00 | CS ÚRS 2017 01 | |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztíženou betonáž pod hladinou pažíci bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje. | | | | | | |
| | VV | | 0,45*0,45*0,8*4 | | 0,648 | | | | |
| | VV | | Součet | | 0,648 | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 10 | K | 275351215 | Zřízení bednění stěn základových patek | m2 | 0,720 | 650,00 | 468,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | 0,45*4*4*0,1 | | 0,720 | | | |
| | VV | | Součet | | 0,720 | | | |
| 11 | K | 275351216 | Odstranění bednění stěn základových patek | m2 | 0,720 | 300,00 | 216,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | viz.pol.275351215" 0,72 | | 0,720 | | | |
| | VV | | Součet | | 0,720 | | | |
| D | 3 | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 33 850,50 | |
| 12 | K | 310239211R | Zazdívká otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC - bez materiálu | m3 | 1,821 | 4 500,00 | 8 194,50 | |
| | VV | | (1,85*2,55+3,3*0,15)*0,15+1,1*2,1*0,45 | | 1,821 | | | |
| | VV | | Součet | | 1,821 | | | |
| 13 | K | 341272622 | Stěny nosné tl 250 mm z pórobetonových přesných hladkých tvárníc Ytong hmotnosti 500 kg/m3 | m2 | 4,950 | 1 900,00 | 9 405,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | (6,5+3,4)*0,5 | | 4,950 | | | |
| | VV | | Součet | | 4,950 | | | |
| 14 | K | 348272515 | Plotová stříška pro zed' tl 295 mm z tvarovek hladkých nebo štípaných přírodních | m | 23,600 | 335,00 | 7 906,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen: 1. Množství jednotek se u: a) plotových zdí určuje v m2 plochy zdiva, b) příplatku za vyztužení sloupku průběžných plotových zdí určuje v m2 plochy zdiva. c) ztužujících věnců průběžných plotových zdí určuje v m délky zdiva, d) plotové stříšky určuje v m délky zdiva. e) plotových sloupků určuje v m výšky jednotlivých sloupků, f) sloupových hlavic určuje v kusech jednotlivých sloupů, g) kovových doplňků plotového zdiva určuje v kusech jednotlivých dílů. 2. Položky -229. jsou určeny pro ocenění ztužujících sloupků u průběžných plotových zdí. jedná se o tzv. ztracené sloupky. 3. Položky -23. jsou určeny pro ocenění ztužujících věnců u průběžných plotových zdí výšky přes 2 m.</i> | | | | | |
| | VV | | 23,6 | | 23,600 | | | |
| | VV | | Součet | | 23,600 | | | |
| 15 | K | 348401320 | Rozvinutí, osazení a napnutí ostnatého drátu ve výšce přes 2 m do 15° sklonu svahů | m | 55,000 | 35,00 | 1 925,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku pletiva a drátů, tyto se oceňují ve specifikaci.</i> | | | | | |
| | VV | | 27,5*2 | | 55,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 55,000 | | | |
| 16 | M | 314782010 | drát ostnatý D 2 mm 1 svitek 100 m | kus | 1,000 | 2 500,00 | 2 500,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | 1 | | 1,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 1,000 | | | |
| 17 | M | 314782015 | nástavec pro ostnatý drát | kus | 8,000 | 490,00 | 3 920,00 | |
| | VV | | 8 | | 8,000 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | Součet | | 8,000 | | | |
| | D | 4 | Vodorovné konstrukce | | | | 31 060,95 | |
| 18 | K | 4113941123 | Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č. 22 | t | 0,115 | 8 000,00 | 920,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro zednické osazování na cementovnu maltu (min. MC-15). 2. Dodávka ocelových nosníků se oceňuje ve specifikaci. 3. Ztrátě lze dohodnout ve směrné výši 8% na krytí nákladů na řezání příslušných délek z hutních délek nosníků a na zbytkový odpad (prořez). | | | | | |
| | VV | | 3,2*2*17,9/1000 | | 0,115 | | | |
| | VV | | Součet | | 0,115 | | | |
| 19 | M | 130107180 | ocel profilová IPN, v jakosti 11 375, h=160 mm | t | 0,131 | 29 000,00 | 3 799,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> Hmotnost: 17,90 kg/m | | | | | |
| | VV | | 0,119*1,1 | | 0,131 | | | |
| | VV | | Součet | | 0,131 | | | |
| 20 | K | 411121232 | Montáž prefabrikovaných ŽB stropů ze stropních desek dl do 1800 mm | kus | 8,000 | 650,00 | 5 200,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Montáž stropních panelů šířky do 600 mm a délky do 3300 mm se oceňuje jako montáž stropní desky. 2. Montáž stropní desky šířky přes 600 mm se ocení jako montáž stropních panelů. 3. Šířkou se rozumí šířka skladebná. 4. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku hlavních materiálů, tato se ocení ve specifikaci. | | | | | |
| | VV | | 8 | | 8,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 8,000 | | | |
| 21 | M | 593412250 | deska stropní plná PZD 150x30x8 cm | kus | 8,000 | 650,00 | 5 200,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 22 | K | 417321313 | Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 16/20 | m3 | 1,350 | 2 800,00 | 3 780,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | 21,6*0,25*0,25 | | 1,350 | | | |
| | VV | | Součet | | 1,350 | | | |
| 23 | K | 417351115 | Zřízení bednění ztužujících věnců | m2 | 10,425 | 520,00 | 5 421,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | (22,1+19,6)*0,25 | | 10,425 | | | |
| | VV | | Součet | | 10,425 | | | |
| 24 | K | 417351116 | Odstranění bednění ztužujících věnců | m2 | 10,425 | 230,00 | 2 397,75 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | "viz. pol. 417351115" 10,425 | | 10,425 | | | |
| | VV | | Součet | | 10,425 | | | |
| 25 | K | 417361821 | Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505 | t | 0,122 | 35 600,00 | 4 343,20 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | 0,122 | | 0,122 | | | |
| | VV | | Součet | | 0,122 | | | |

| PC | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | soustava |
|-----|-----|-----------|---|----|-----------|--------------|-------------------|----------------|
| D | 6 | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 30 028,53 | |
| 26 | K | 622321141 | Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně | m2 | 21,670 | 300,00 | 6 501,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| PSC | | | <i>Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění nanášení omítky v tloušťce jádrové omítky přes 15 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 62.13-1... této části katalogu.</i> | | | | | |
| VV | | | 10,5+1,6+4,95+4,62 | | 21,670 | | | |
| VV | | | Součet | | 21,670 | | | |
| 27 | K | 622325212 | Oprava vnější vápenné štukové omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 30% | m2 | 174,278 | 135,00 | 23 527,53 | CS ÚRS 2017 01 |
| VV | | | (14*2,4-6,7*2,5)*2+4,5*4,9+2,85*4,95+6,7*4,9+2,8*4,9 | | 183,408 | | | |
| VV | | | "odečet otvorů" -(2+4,13+1,4+1,6) | | -9,130 | | | |
| VV | | | Součet | | 174,278 | | | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce | | | | 1 784,58 | |
| 28 | K | 979031111 | Očištění cihel plných od malty vápenocementové | m3 | 1,821 | 980,00 | 1 784,58 | CS ÚRS 2017 01 |
| VV | | | (1,85*2,55+3,3*0,15)*0,15+1,1*2,1*0,45 | | 1,821 | | | |
| VV | | | Součet | | 1,821 | | | |
| D | 94 | | Lešení a stavební výtahy | | | | 15 189,12 | |
| 29 | K | 941111131 | Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m | m2 | 106,260 | 56,00 | 5 950,56 | CS ÚRS 2017 01 |
| PSC | | | <i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.</i> | | | | | |
| VV | | | 25,3*4,2 | | 106,260 | | | |
| VV | | | Součet | | 106,260 | | | |
| 30 | K | 941111231 | Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 10 m za první a ZKD den použití | m2 | 1 593,900 | 1,60 | 2 550,24 | CS ÚRS 2017 01 |
| PSC | | | <i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.</i> | | | | | |
| VV | | | "viz. pol.941111131" 106,26*15 | | 1 593,900 | | | |
| VV | | | Součet | | 1 593,900 | | | |
| 31 | K | 941111831 | Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m | m2 | 106,260 | 32,00 | 3 400,32 | CS ÚRS 2017 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> | | | | | |
| | | | 1. Demontáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně. | | | | | |
| | VV | | "viz.pol.941111131" 106,26 | | 106,260 | | | |
| | VV | | Součet | | 106,260 | | | |
| 32 | K | 949101111 | Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížením do 150 kg/m2 | m2 | 54,800 | 60,00 | 3 288,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> | | | | | |
| | | | 1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opolřebení a demontáž lešení. 2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. 3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí. | | | | | |
| | VV | | 27,4*1*2 | | 54,800 | | | |
| | VV | | Součet | | 54,800 | | | |
| | D | 98 | Demolice a sanace | | | | 564 526,43 | |
| 33 | K | 764001821 | Demontáž krytiny z plechových tabulí do suti | m2 | 112,500 | 45,00 | 5 062,50 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | 23,5+24,3+38,2+7,2+11,2+3,8+4,3 | | 112,500 | | | |
| | VV | | Součet | | 112,500 | | | |
| 34 | K | 764004801 | Demontáž podokapního žlábu do suti | m | 18,100 | 65,00 | 1 176,50 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | 3,3+6,7+8,1 | | 18,100 | | | |
| | VV | | Součet | | 18,100 | | | |
| 35 | K | 764004861 | Demontáž svodu do suti | m | 10,000 | 42,00 | 420,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | 7+3 | | 10,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 10,000 | | | |
| 36 | K | 735151822 | Demontáž otopného tělesa | kus | 10,000 | 300,00 | 3 000,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | 4+6 | | 10,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 10,000 | | | |
| 37 | K | 767851803 | Demontáž žebříku | m | 8,000 | 150,00 | 1 200,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> | | | | | |
| | | | 1. V cenách -1802 a -1803 je započtena i demontáž zábradlí. | | | | | |
| | VV | | 8 | | 8,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 8,000 | | | |
| 38 | K | 113151111 | Rozebrání degradovaných zakrývacích panelů | m2 | 6,250 | 450,00 | 2 812,50 | CS ÚRS 2017 01 |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> | | | | | |
| | | | 1. Cena je určena pro rozebrání silničních panelů jakýchkoliv rozměrů kladených do lože z kameniva včetně odstranění lože. | | | | | |
| | VV | | 2,5*2,5 | | 6,250 | | | |
| | VV | | Součet | | 6,250 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 39 | K | 767651800 | Demontáž zárubní vrat odřezáním plochy přes 4,5 do 10,0 m2 | kus | 3,000 | 350,00 | 1 050,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | 1*3 | | 3,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 3,000 | | | |
| 40 | K | 762521811 | Demontáž podlah bez polštářů z prken tloušťky do 32 mm | m2 | 92,950 | 69,00 | 6 413,55 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | 92,95 | | 92,950 | | | |
| | VV | | Součet | | 92,950 | | | |
| 41 | K | CO-NC | Zakrytí a ochrana ponechaných konstrukcí a prvků | hod | 80,000 | 300,00 | 24 000,00 | |
| 42 | K | CO-NC1 | Demontáž inženýrských sítí, elektroinstalace popř.přeložení sítí | hod | 60,000 | 300,00 | 18 000,00 | |
| 43 | K | CO-NC2 | Demontáž dřevěného podepření zdiva | ks | 2,000 | 821,00 | 1 642,00 | |
| 44 | K | 981011314 | Demolice budov zděných na MVC podíl konstrukcí do 25 % postupným rozebíráním | m3 | 779,500 | 320,00 | 249 440,00 | CS ÚRS 2017 01 |

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou stanoveny na měrnou jednotku m3 obestavěného prostoru. 2. Procentuální podíl konstrukcí se stanoví podle článku 3503 Všeobecných podmínek části B01. 3. Celkový objem konstrukcí se určí součtem objemů obvodových, schodišťových, středních nosných zdí, schodišť a stropů. Od celkového objemu se neodčítá objem okenních a dveřních otvorů, parapelních ústupků. Tloušťka stropní konstrukce se určí včetně podlahových konstrukcí a podhledů. Tloušťka klenby se určuje v průměrné tloušťce jako aritmetický průměr tloušťky v patě a ve vrcholu klenby až k nástupné ploše podlahové konstrukce, která na ni spočívá. U stropů s viditelnými trámy se objem trámů jednotlivě připočítává k objemu stropů. Totéž platí pro průvlaky a samostatné trámy. Objem stropů schodiště se započítává objemem daným součinem půdorysné plochy schodiště a tloušťky patrové podesty. 4. Pro volbu cen je rozhodující objemově převažující druh zdiva svslých nosných konstrukcí demolovaného objektu. 5. Ceny jsou určeny pro demolice budav výšky do 35 m. Tato výška je určena svistou vzdáleností nejvyšší hrany římsy, popř. atiky a nejnižšího bodu přílehlého terénu.

PSC

VV 106*3,25+75*4,75+25*3,15
VV Součet

779,500
779,500

| | | | | | | | | |
|----|----|-----------|---|----|---------|----------|-----------|----------------|
| 45 | K | 961044111 | Bourání základů z betonu prostého | m3 | 17,792 | 1 980,00 | 35 228,16 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | 26*0,8*0,8+2,4*0,8*0,6 | | 17,792 | | | |
| | VV | | Součet | | 17,792 | | | |
| 46 | K | 153891121 | Rozebrání ocelového táhla a roznášecí konstrukce | kg | 330,000 | 36,00 | 11 880,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | 30*11 | | 330,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 330,000 | | | |
| 47 | K | 997006005 | Drcení stavebního odpadu z demolice ze zdiva z cihel a kamene s dopravou do 100 m a naložením | t | 352,251 | 210,00 | 73 972,71 | CS ÚRS 2017 01 |

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na případné oddělení kovového odpadu (např. výztuže).

VV 0,642+0,047*0,039+0,468+0,28+350,775
VV Součet

352,251
352,251

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 48 | K | 997006006 | Drcení stavebního odpadu z demolic ze zdiva z betonu prostého s dopravou do 100 m a naložením | t | 37,803 | 490,00 | 18 523,47 | CS ÚRS 2017 01 |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné oddělení kovového odpadu (např. výztuže).</i> | | | | | |
| | VV | | 2,219+35,584 | | 37,803 | | | |
| | VV | | Součet | | 37,803 | | | |
| 49 | K | 997006511 | Vodorovná doprava suti s naložením a složením na skládku do 100 m | t | 390,054 | 152,00 | 59 288,21 | CS ÚRS 2017 01 |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu ceny je rozhodující dopravní vzdálenost těžiště skládky a půdorysné plochy objektu.</i> | | | | | |
| | VV | | 352,251+37,803 | | 390,054 | | | |
| | VV | | Součet | | 390,054 | | | |
| 50 | K | 997006512 | Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km | t | 58,508 | 280,00 | 16 382,24 | CS ÚRS 2017 01 |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu ceny je rozhodující dopravní vzdálenost těžiště skládky a půdorysné plochy objektu.</i> | | | | | |
| | VV | | "odvoz 15% z celkové hmotnosti na skládku" (352,251+37,803)*0,15 | | 58,508 | | | |
| | VV | | Součet | | 58,508 | | | |
| 51 | K | 997006519 | Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 819,112 | 1,20 | 982,93 | CS ÚRS 2017 01 |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu ceny je rozhodující dopravní vzdálenost těžiště skládky a půdorysné plochy objektu.</i> | | | | | |
| | VV | | 58,508*14 | | 819,112 | | | |
| | VV | | Součet | | 819,112 | | | |
| 52 | K | 997006551 | Hrubé urovnání suti na skládce bez zhutnění | t | 58,508 | 132,00 | 7 723,06 | CS ÚRS 2017 01 |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen: 1. Cena nezahrnuje náklady na poplatek za skládku; tyto lze ocenit cenami souboru cen 997 01-38 Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládku katalogu 801-3 Budovy a halý - baurání konstrukcí.</i> | | | | | |
| | VV | | 58,508 | | 58,508 | | | |
| | VV | | Součet | | 58,508 | | | |
| 53 | K | 997013831 | Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné) | t | 58,508 | 450,00 | 26 328,60 | CS ÚRS 2017 01 |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</i> | | | | | |
| | VV | | 58,508 | | 58,508 | | | |
| | VV | | Součet | | 58,508 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | soustava | |
|----|-----|-----------|--|-------------------------------------|----------|--------------|-------------------|----------------|--|
| D | | 998 | Přesun hmot | | | | 36 489,00 | | |
| 54 | K | 998001123 | Přesun hmot pro demolice objektů v do 21 m | t | 48,652 | 750,00 | 36 489,00 | CS ÚRS 2017 01 | |
| D | | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | 144 102,87 | | |
| D | | 762 | Konstrukce tesařské | | | | 34 043,27 | | |
| 55 | K | 762332131 | Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm ² | m | 10,100 | 180,00 | 1 818,00 | CS ÚRS 2017 01 | |
| | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> | | | | | | |
| | | | 1. V cenách nejsou započteny náklady na montáž kotevnic želez s připojením k dřevěné konstrukci; tyto se ocení příslušnými položkami souboru cen 762 08-5 tohoto katalogu. 2. V cenách 762 33-5 nejsou započteny náklady na podpory (např. vazníky). | | | | | | |
| | | | VV | "pozednice" 3,5+2,8+2,2 | | 8,500 | | | |
| | | | VV | "sloupek" 0,6 | | 0,600 | | | |
| | | | VV | "bačkora" 1 | | 1,000 | | | |
| | | | VV | Součet | | 10,100 | | | |
| 56 | K | 762332132 | Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm ² | m | 28,800 | 254,00 | 7 315,20 | CS ÚRS 2017 01 | |
| | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> | | | | | | |
| | | | 1. V cenách nejsou započteny náklady na montáž kotevnic želez s připojením k dřevěné konstrukci; tyto se ocení příslušnými položkami souboru cen 762 08-5 tohoto katalogu. 2. V cenách 762 33-5 nejsou započteny náklady na podpory (např. vazníky). | | | | | | |
| | | | VV | "krokve" 7,2+6,7+5,9+5,7 | | 25,500 | | | |
| | | | VV | "vaznice" 3,3 | | 3,300 | | | |
| | | | VV | Součet | | 28,800 | | | |
| 57 | M | 605111660 | řezivo jehličnaté hranol | m ³ | 0,559 | 8 500,00 | 4 751,50 | CS ÚRS 2017 01 | |
| | | | VV | "pozednice" (3,5+2,8+2,2)*0,12*0,08 | | 0,082 | | | |
| | | | VV | "sloupek" 0,6*0,1*0,1 | | 0,006 | | | |
| | | | VV | "bačkora" 1*0,1*0,1 | | 0,010 | | | |
| | | | VV | "krokve" (7,2+6,7+5,9+5,7)*0,1*0,16 | | 0,408 | | | |
| | | | VV | "vaznice" 3,3*0,1*0,16 | | 0,053 | | | |
| | | | VV | Součet | | 0,559 | | | |
| 58 | K | 762341026 | Bednění střešních rovinných z desek OSB tl 22 mm na pero a drážku šroubovaných na krokve | m ² | 26,650 | 420,00 | 11 193,00 | CS ÚRS 2017 01 | |
| | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> | | | | | | |
| | | | 1. V cenách -1011 až -1149 bednění střešních z desek dřevoštěpkových a cementotřískových jsou započteny i náklady na dodávku spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje ocenění dodávky spojovacích prostředků položka 762 39-5000. | | | | | | |
| | | | VV | 5,7*3,5+4+2,7 | | 26,650 | | | |
| | | | VV | Součet | | 26,650 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J. cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | soustava | |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|---------------|-------------------|----------------|--|
| 59 | K | 762395000 | Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny | m3 | 0,559 | 4 500,00 | 2 515,50 | CS ÚRS 2017 01 | |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cena je určena pro montážní ceny souborů cen: a) 762 33- Montáž vázaných konstrukcí krovů, b) 762 34- Bednění a laťování, ceny -1210 až -2441, c) 762 35- Montáž nadstřešních konstrukcí, d) 762 36- Montáž spádových klínů. 2. Ochrana konstrukce se oceňuje samostatně, např. položkami 762 08-3 Impregnace řeziva tohoto katalogu nebo příslušnými položkami katalogu 800-783 Nátěry. | | | | | | |
| | VV | | 0,559 | | 0,559 | | | | |
| | VV | | Součet | | 0,559 | | | | |
| 60 | K | 762083122 | Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčecím třída ohrožení 3 a 4 | m3 | 0,559 | 569,00 | 318,07 | CS ÚRS 2017 01 | |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva nátěrem; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31.1 Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí, katalogu 800-783 Nátěry. 2. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotev; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické. 3. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 4. U položek 762 08-6 se určení cen řídí hmotnosti jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se oceňuje ve specifikaci. | | | | | | |
| | VV | | 0,559 | | 0,559 | | | | |
| 61 | K | 762085103 | Montáž kotevních želez, příložek, patek nebo táhel | kus | 10,000 | 332,00 | 3 320,00 | CS ÚRS 2017 01 | |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva nátěrem; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31.1 Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí, katalogu 800-783 Nátěry. 2. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotev; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické. 3. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 4. U položek 762 08-6 se určení cen řídí hmotnosti jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se oceňuje ve specifikaci. | | | | | | |
| | VV | | 10 | | 10,000 | | | | |
| | VV | | Součet | | 10,000 | | | | |
| 62 | M | 311971050 | tyč závitová pozinkovaná M16 | kus | 10,000 | 222,00 | 2 220,00 | CS ÚRS 2017 01 | |
| 63 | K | 998762102 | Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m | t | 0,740 | 800,00 | 592,00 | CS ÚRS 2017 01 | |

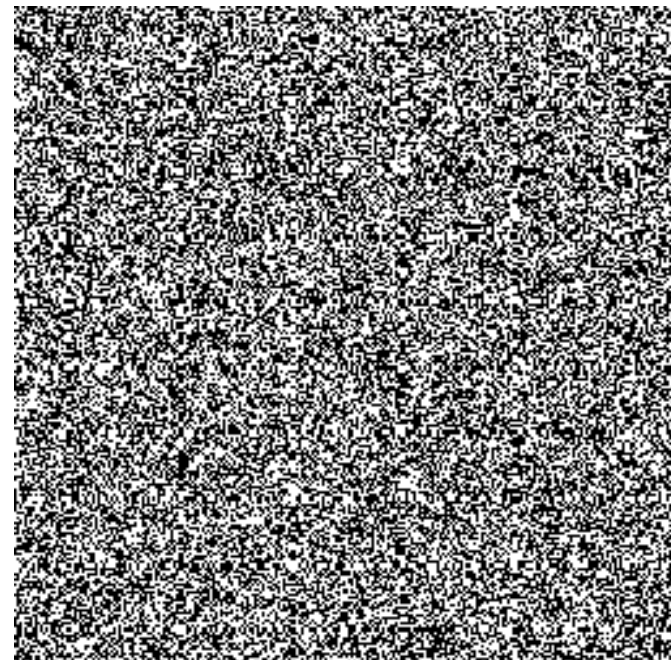
46

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | MNOZSTVI | [CZK] | Cena celkem [CZK] | souštava |
|---|-----|------------|--|-----|----------|----------|-------------------|----------------|
| <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p> | | | | | | | | |
| D | | 764 | Konstrukce klempířské | | | | 44 553,55 | |
| 64 | K | 764111641 | Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Pz plechu s povrchovou úpravou rš 670 mm sklonu do 30° | m2 | 26,650 | 1 230,00 | 32 779,50 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | 26,65 | | 26,650 | | | |
| | VV | | Součet | | 26,650 | | | |
| 65 | K | 764011612 | Podkladní plech z Pz upraveným povrchem rš 200 mm | m | 2,900 | 410,00 | 1 189,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Rozvinutá šířka podkladního plechu se určuje z rš střešního prvku.</p> | | | | | | | | |
| | VV | | 2,9 | | 2,900 | | | |
| | VV | | Součet | | 2,900 | | | |
| 66 | K | 764111641R | Doplnění střešní krytiny - hladký plech | m2 | 2,500 | 1 650,00 | 4 125,00 | |
| | VV | | 2,5 | | 2,500 | | | |
| | VV | | Součet | | 2,500 | | | |
| 67 | K | 764511602 | Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm | m | 5,900 | 612,00 | 3 610,80 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | 2,9+3 | | 5,900 | | | |
| | VV | | Součet | | 5,900 | | | |
| 68 | K | 764511642 | Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm | kus | 1,000 | 458,00 | 458,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | 1 | | 1,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 1,000 | | | |
| 69 | K | 764518622 | Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm | m | 5,000 | 421,00 | 2 105,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | 5 | | 5,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 5,000 | | | |
| 70 | K | 998764102 | Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m | t | 0,229 | 1 250,00 | 286,25 | CS ÚRS 2017 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Lenova soustava |
|--|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. | | | | | | | | |
| D 765 | | | Krytina skládaná | | | | | 3 344,58 |
| 71 | K | 765191001 | Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 20° lepením na bednění nebo izolaci | m2 | 26,650 | 32,00 | 852,80 | CS ÚRS 2017 01 |
| <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie, tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve směrné výši 5 až 15%. 2. V ceně -1071 nejsou započteny náklady na dodávku okapnice, tyto se oceňují položkami ceníku 800-764 Konstrukce klempířské. | | | | | | | | |
| | WV | | 26,65 | | 26,650 | | | |
| | WV | | Součet | | 26,650 | | | |
| 72 | M | 283292950 | pajistná střešní folie | m2 | 29,315 | 85,00 | 2 491,78 | CS ÚRS 2017 01 |
| | WV | | 26,65*1,1 | | 29,315 | | | |
| | WV | | Součet | | 29,315 | | | |
| D 767 | | | Konstrukce zámečnické | | | | | 8 162,20 |
| 73 | K | 767651210 | Montáž vrat ocelových otvíravých do ocelové zárubně plochy do 6 m2 | kus | 1,000 | 1 800,00 | 1 800,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1126 a -1131 nejsou započteny náklady na zajištění přívodu elektrické energie; tyto se oceňují cenami katalogu 800-741 Elektroinstalace - silnoproud. 2. Cenami -7210 až -7340 nelze oceňovat montáž vrat s elektrickým, pneumatickým nebo hydraulickým ovládním. 3. V cenách -1210 až -7523 je započtena i montáž dokončení okování dvířek průchodových. 4. V cenách -1210 až -7523 není započtena montáž elektromagnetického stavěče křídel vrat; tyto práce se oceňují cenou 767 64-6593 Montáž stavěče křídel. | | | | | | | | |
| | WV | | 1 | | 1,000 | | | |
| | WV | | Součet | | 1,000 | | | |
| 74 | M | 553419110 | vrata ocelová 950/2500 mm vč.rámu | kus | 1,000 | 6 291,00 | 6 291,00 | |
| 75 | K | 998767102 | Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m | t | 0,089 | 800,00 | 71,20 | CS ÚRS 2017 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | [CZK] | Cena celkem [CZK] | Součet |
|--|-----|-----------|---|----|----------|--------|-------------------|----------------|
| <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. | | | | | | | | |
| D | | 783 | Dokončovací práce - nátěry | | | | 53 999,27 | |
| 76 | K | 783301303 | Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí | m2 | 3,200 | 150,00 | 480,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | 1,6*2 | | 3,200 | | | |
| | VV | | Součet | | 3,200 | | | |
| 77 | K | 783301311 | Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem | m2 | 7,570 | 45,00 | 340,65 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | 1,4+4,15+2,02 | | 7,570 | | | |
| | VV | | Součet | | 7,570 | | | |
| 78 | K | 783314201 | Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí | m2 | 10,770 | 135,00 | 1 453,95 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | 3,2+1,4+4,15+2,02 | | 10,770 | | | |
| | VV | | Součet | | 10,770 | | | |
| 79 | K | 783315101 | Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí | m2 | 10,770 | 89,00 | 958,53 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | "viz.pol.783314201" 10,77 | | 10,770 | | | |
| | VV | | Součet | | 10,770 | | | |
| 80 | K | 783317101 | Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí | m2 | 10,770 | 147,00 | 1 583,19 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | "viz.pol.783314201" 10,77 | | 10,770 | | | |
| | VV | | Součet | | 10,770 | | | |
| 81 | K | 783801503 | Omytí omítek tlakovou vodou před provedením nátěru | m2 | 195,948 | 35,00 | 6 858,18 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | "viz.pol.622321141,622321141" 21,67+174,278 | | 195,948 | | | |
| | VV | | Součet | | 195,948 | | | |
| 82 | K | 783823131 | Penetrační akrylátový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek | m2 | 195,948 | 36,00 | 7 054,13 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | "viz.pol.783801503" 195,948 | | 195,948 | | | |
| | VV | | Součet | | 195,948 | | | |
| 83 | K | 783817421 | Krycí dvojnásobný syntetický nátěr hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových omítek | m2 | 195,948 | 180,00 | 35 270,64 | CS ÚRS 2017 01 |
| | VV | | "viz.pol.783801503" 195,948 | | 195,948 | | | |
| | VV | | Součet | | 195,948 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------|-----------|----------------------------------|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| D | VRN | | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | 34 000,00 | |
| D | VRN3 | | Zařízení staveniště | | | | 25 000,00 | |
| 84 | K | 032603000 | Zařízení staveniště | kpl | 1,000 | 25 000,00 | 25 000,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| D | VRN4 | | Inženýrská činnost | | | | 9 000,00 | |
| 85 | K | 041403000 | Inženýrská a kompletační činnost | kpl | 1,000 | 9 000,00 | 9 000,00 | CS ÚRS 2017 01 |



24

| | | | |
|---|-----------------|--------|----------------|
| Změnový list číslo | | | |
| Identifikace akce | | | |
| Název akce: | | | |
| Číslo akce EDS/SMVS ¹⁾ : | | | |
| Objednatel: | | | |
| Zhotovitel: | | | |
| Projektant: | | | |
| Předmět změnového listu | | | |
| Část díla dotčená změnovým listem | | | |
| Popis změny, popis technického řešení | | | |
| Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace : | | | |
| | | | |
| Nové řešení : | | | |
| | | | |
| Zdůvodnění změny : | | | |
| | | | |
| Vliv změny na výkresovou dokumentaci : | | | |
| Záznamy o změně ve stavebním deníku a zápisech z kontrolních dnů: | | | |
| | | | |
| Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla : | | | |
| Vliv na termín: | | | |
| Vliv na kvalitu díla: | | | |
| Vliv na cenu: | | | |
| Přípočty k ceně díla bez DPH: | | | |
| Odpočty z ceny díla bez DPH: | | | |
| Celkový vliv na změnu ceny díla bez DPH: | | | |
| DPH | | | |
| Celkový vliv na změnu ceny díla včetně DPH: | | | |
| 7a zhotovitele: | Za projektanta: | Za TD! | 7a objednatel: |
| | | | |
| | | | |
| Datum: | Datum: | Datum: | Datum: |
| Uplnost změnového listu za účastníka programu zkontroloval: | | | |
| Datum: | | | |

¹⁾ EDS/SMVS se rozumí moduly Informačního systému programového financování.