



## SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle § 2586 a následujícího zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku v platném znění, uzavřena mezi těmito stranami:

### I. Smluvní strany

#### 1. Město Kraslice

se sídlem: Nám. 28. října 1438, Kraslice 358 01  
statutární orgán: Roman Kotlínek, starosta  
IČ: 00259438  
DIČ: CZ 00259438  
Bankovní spojení: [REDACTED]  
Číslo účtu: [REDACTED]  
Oprávněná osoba ve věcech smluvních: Roman Kotlínek, starosta

*na straně jedné jako objednatel (dále jen „objednatel“)*

a

#### 2. ŠU-STR s. r. o.

se sídlem: Havlíčkova 1777/27, 350 02 Cheb  
kontaktní adresa: Havlíčkova 1777/27, 350 02 Cheb  
zastoupená: Ing. Janem Strýčkem, jednatelem společnosti  
Odpovědný pracovník ve věcech technických: Ing. Jan Strýček  
Odpovědný pracovník ve věcech smluvních: Ing. Jan Strýček  
Telefon: [REDACTED]  
E-mail: [REDACTED]  
IČ: 25244833  
DIČ: CZ25244833  
Plátce DPH: ano  
Bank. spojení: [REDACTED]  
Číslo účtu: [REDACTED]

*na straně druhé jako zhotovitel (dále jen „zhotovitel“)*

uzavírají, níže uvedeného dne, měsíce a roku za podmínek dále dohodnutých tuto **smlouvu o dílo** (dále jen "smlouva").

## Vymezení některých pojmů

Zde uvedené pojmy mají v následujícím textu smlouvy definovaný význam:

„Objednatel“ je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.

„Zhotovitelem“ je dodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.

„Podzhotovitelem“ je poddodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.

„Příslušnou dokumentací“ je dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném jiným právním předpisem.

„Položkovým rozpočtem“ je zhotovitelem oceněný soupis prací dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací, dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství.

„Občanský zákoník“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

„ZDPH“ znamená zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

„DPH“ znamená daň z přidané hodnoty ve smyslu ZDPH.

„Faktura“ znamená daňový doklad ve smyslu ustanovení § 26 a násl. ZDPH.

„OSŘ“ znamená zákon č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů.

„ExeŘ“ znamená zákon č. 120/2001 Sb., exekuční řád, ve znění pozdějších předpisů.

„InsZ“ znamená zákon č. 182/2006 Sb., insolvenční zákon, ve znění pozdějších předpisů.

„TDI“ znamená Technický dozor investora.

„BOZP“ znamená bezpečnost a ochrana zdraví při práci.

## II. Předmět smlouvy

- 2.1. Předmětem této smlouvy o dílo je zejména závazek zhotovitele řádně, bezvadně a s veškerou odbornou péčí provést pro objednatele ve sjednaném rozsahu a kvalitě dílo specifikované touto smlouvou a jejími přílohami (dále jen „**Dílo**“) a závazek objednatele provedené dílo od zhotovitele při splnění všech podmínek převzít a zaplatit za něj smlouvenou cenu díla dle podmínek této smlouvy.
- 2.2. Tato smlouva je uzavírána na základě výsledku výběrového řízení na veřejnou zakázku malého rozsahu na stavební práce: „**Oprava střechy v ul. Havlíčkova 2, Kraslice**“ zadávanou v řízení mimo režim zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

## III. Specifikace díla

- 3.1. Předmětem plnění je provedení a obstarání veškerých prací a služeb nutných k provedení díla **Oprava střechy v ul. Havlíčkova 2, Kraslice**, v rozsahu specifikovaném zadávací dokumentací a výzvou k podání nabídek, dále také jen „dílo“.
- 3.2. V rámci plnění budou provedeny také ostatní dodávky a služby dle projektové dokumentace. Zejména bude provedena výměna střešní krytiny, oprava komínů a okapových říms.
- 3.3. Další požadavky a specifikace plnění jsou uvedeny v projektové dokumentaci, která je uvedena jako příloha zadávací dokumentace příslušné výzvy k podání nabídek.
- 3.4. Dokumenty konkretizující předmět Díla v době uzavírání této smlouvy (specifikace Díla), které jsou pro zhotovitele závazné a seřazené sestupně dle priorit:
  - a) Zadávací dokumentace (včetně všech příloh)

b) Nabídka zhotovitele vč. oceněného soupisu prací dodávek a služeb (výkazu výměr)

Oceněný položkový rozpočet předložený zhotovitelem tvoří nedílnou součást této smlouvy.

- 3.4. Součástí předmětu Díla je dále provedení, dodání a zajištění všech činností, prací, služeb, věcí a dodávek nutných k provedení Díla, a to zejména:
- a. dodržování jednotlivých ustanovení zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu – Stavební zákon, vč. jeho prováděcích vyhlášek,
  - b. zabezpečení odborného provádění všech činností, které jsou předmětem této smlouvy, v souladu s právními předpisy, k těmto je zhotovitel prohlašuje, že je plně odborně způsobilý a dostatečně kapacitně, materiálově i technicky vybavený,
  - c. zhotovitel zajistí nakládku a odvoz vybouraného materiálu, úklid, poplatky za skládku, popř. skladování, a zajistí další případnou recyklaci a zpětné využití tohoto materiálu,
  - d. zajištění všech zařízení staveniště potřebných pro řádné provedení Díla včetně jeho likvidace,
  - e. dbát na zabezpečení a uspořádání staveniště tak, aby byly dodrženy požadavky na pracoviště stanovené zvláštním právním předpisem a aby staveniště vyhovovalo obecným požadavkům na výstavbu podle vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů,
  - f. zajištění a uspořádání staveniště v souladu s Nařízením vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů,
  - g. sjednání pojištění odpovědnosti za škodu vzniklou jinému v souvislosti s realizací díla, které bude uzavřeno dodavatelem díla a bude kryt rizika vyplývající z činnosti všech účastníků výstavby (včetně podzhotovitelů apod.),
  - h. vyklizení pozemku/místa, kde se Dílo provádělo, do předání Díla na náklady zhotovitele a provedení úklidu včetně likvidace zařízení staveniště. Pozemky/místa, jejichž úpravy nejsou součástí projektové dokumentace, ale budou stavbou dotčeny, je zhotovitel povinen uvést po ukončení prací do předchozího stavu, nejpozději ke dni předání a převzetí dokončeného Díla zadavateli,
  - i. provedení závěrečného úklidu místa provedení Díla dle této smlouvy,
  - j. zajištění dokladu o zabezpečení likvidace odpadu v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, (vyskytne-li se takový odpad), včetně úhrady poplatků za toto uložení, likvidaci a dopravu,
  - k. předání objednateli 2 paré projektové dokumentace se zakreslením skutečného provedení stavby nejpozději při přijímacím řízení.
- 3.5. Součástí předmětu díla jsou i práce a činnosti v tomto článku smlouvy nespecifikované, které však jsou k řádnému provedení Díla nezbytné a o kterých zhotovitel vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem měl, nebo mohl vědět, nebo které přímo či nepřímo vyplývají z dokumentů uvedených v odst. 3.4 tohoto článku. Provedení těchto prací v žádném případě nezvyšuje cenu díla. Zhotovitel na sebe v souladu s § 1765 Občanského zákoníku výslovně přebírá nebezpečí změny okolností.

#### IV. Doba plnění

- 4.1. Zhotovitel je povinen provést Dílo v rozsahu předmětu plnění dle požadavku objednatele a v souladu s podmínkami této smlouvy, a to v následujících lhůtách:

Vymezení lhůt:

Lhůta pro předání a převzetí staveniště:	do 01. 04. 2020
Zahájení stavebních prací:	do 5 dnů od předání a převzetí staveniště
Lhůta pro plnění:	do 90 kalendářních dnů ode dne předání a převzetí staveniště

Maximální termín realizace díla (dokončení stavebních prací):

do 30. 06. 2020

- Pokud v důsledku okolností, které nemůže ovlivnit ani objednatel, ani zhotovitel dojde k situaci, že předpokládaný termín zahájení plnění nebude možné dodržet, posouvá se termín plnění o dobu, po kterou trvá překážka, pro kterou nelze plnění zahájit. Toto právo si objednatel výslovně vyhrazuje. Dřívější termín dokončení díla je možný, stejně tak je možný dřívější termín zahájení plnění.
  - Objednatel si výslovně vyhrazuje právo prodloužit zhotoviteli dobu pro plnění díla v případě, že nebude možné plnit v důsledku klimatických nebo technických podmínek znemožňujících provádění stavebních prací v souladu s technologickými předpisy či technickými normami. Doba plnění se pak prodlužuje o dobu, po kterou trvá překážka, pro kterou nelze provádět dílo.
  - Objednatel si výslovně vyhrazuje právo prodloužit zhotoviteli dobu pro plnění díla v případě, že při stavbě vyvstane potřeba nepředpokládaných víceprací, které budou mít vliv na termín dokončení díla. Doba plnění se pak prodlouží přiměřeně k povaze těchto víceprací.
- 4.2. Zhotovitel bude při provádění prací postupovat dle předloženého harmonogramu prováděných prací. Změny postupu prací oproti harmonogramu je předem nutné odsouhlasit objednatelem či TDI.
- 4.3. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a předáním objednateli. Dílo může být dokončeno i před konečným termínem provedení.
- 4.4. Zdrží-li se provádění Díla v důsledku důvodů výlučně na straně objednatele, má zhotovitel právo na přiměřené prodloužení doby plnění Díla či jeho části, a to o dobu, o kterou bylo plnění díla či jeho části takto prodlouženo.
- 4.5. Předá-li objednatel místo provádění díla zhotoviteli a ten nezačíná práce do 10 dnů ode dne předání, případně pokud zhotovitel odmítne staveniště z důvodu na jeho straně převzít, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

## V. Cena a platební podmínky

- 5.1. Cena za provedení díla dle této smlouvy činí dle dohody smluvních stran:

<b>Cena celkem bez DPH</b>	<b>1.755.000,- Kč</b>
<b>21 % DPH</b>	<b>368.550,- Kč</b>
<b>Cena vč. DPH</b>	<b>2.123.550,- Kč</b>

*/dále jen „Cena za provedení díla“/.*

Cena za provedení díla (bez DPH) je cena nejvýše přípustná.

- 5.2. Objednatel nebude před zahájením prací poskytovat zálohy. Splatnost faktur je smluvními stranami dohodnuta na 30 kalendářních dní ode dne řádného předání faktury zhotovitelem objednateli. Je-li objednatel v prodlení s úhradou úplné faktury, uplatní zhotovitel úrok z prodlení ve výši 0,015 % z dlužné částky za každý den prodlení. Platební styk bude prováděn bezhotovostním způsobem placením z účtu objednatele na účet zhotovitele a bude se uskutečňovat na základě zhotovitelem vystavovaných dílčích měsíčních faktur, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce.
- 5.3. Změní-li se v době realizace daňové předpisy o DPH, je zhotovitel oprávněn v průběhu provádění Díla účtovat objednateli dílčí fakturaci dle nových daňových předpisů. Zhotovitel je oprávněn vystavit dílčí fakturu na základě dílčího zjišťovacího protokolu, kde bude uveden objednatelem odsouhlasený soupis provedených prací, dodávek a služeb. Tato dílčí faktura bude vystavena na 100 % ceny bez DPH za odsouhlasený objem prací, dodávek a služeb. V případě zjištěných vad a nedodělků je objednatel oprávněn zadržet až 10 % z ceny za provedení Díla formou zádržného. Povinnost zaplatit zadržanou část z ceny za provedení díla vznikne objednateli po jejich úplném odstranění, což protokolárně odsouhlasí odpovědní zástupci obou smluvních stran. Zádržné bude objednatelem uhrazeno bezodkladně na

základě tohoto výše uvedeného odsouhlaseného zjišťovacího protokolu nebo protokolu o předání a převzetí díla, a to nejpozději do 15 dnů. Zhotovitel může nahradit zádržné bankovní zárukou v odpovídající výši.

- 5.4. Ceny uvedené zhotovitelem v položkovém rozpočtu musí obsahovat všechny náklady související se zhotovením díla, vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady související s plněním podmínek zadávací dokumentace, a to zejména veškeré náklady zhotoviteli vzniklé v souvislosti s přípravou a plněním závazků zhotovitele, veškeré práce, materiály, energie, dodávky a suroviny nutné k řádnému provedení díla, pojištění, zajištění průchodu pěších přes staveniště, údržbu a vyklizení staveniště, poplatky za skládky, likvidace odpadů, čištění komunikací a kanalizace, poplatky za užívání veřejných ploch, náklady na zařízení staveniště, oplocení staveniště apod.) včetně těch, které případně nejsou ve smlouvě obsaženy, ale o kterých zhotovitel podle svých odborných znalostí vědět měl, že jsou k řádnému a kvalitnímu provedení a dokončení Díla nezbytné. Zhotovitel nemůže účtovat za prováděné práce na plnění této smlouvy žádné vícenáklady, a to ani v případě nárůstu cen. Toto riziko nese zhotovitel. Cenovou nabídku (viz příloha) vypracoval zhotovitel. Pokud by cokoli opomněl nebo v této příloze uvedl cenu nižší, vzniká zhotoviteli nárok pouze na cenu, kterou uvedl v příloze. Zhotovitel nese plné riziko správnosti a úplnosti přílohy a plné riziko, že v těchto uvedených cenách lze dílo realizovat.
- 5.5. Cena za provedení Díla může být za podmínek uvedených v této smlouvě (odst. 5.12. tohoto článku) měněna pouze na základě souhlasu obou smluvních stran porovnáním více a méně prací, formou dodatku k této smlouvě, který musí být vždy před jejich realizací písemně odsouhlasen objednatelem (včetně ocenění). Pokud zhotovitel provede některé z těchto prací bez potvrzeného písemného dodatku smlouvy, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu a cena za jejich provedení je součástí ceny za provedení Díla.
- 5.6. Objednatel si vyhrazuje právo zmenšit rozsah předmětu plnění Díla. V tomto případě bude cena za provedení Díla úměrně snížena s použitím cen z nabídkových rozpočtů. 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.
- 5.7. Smluvní strany se dohodly, že v případě pravomocného rozhodnutí soudu o úpadku zhotovitele dle zákona č. 182/2006 Sb. – „insolvenční zákon“, ve znění pozdějších předpisů, nebo zamítnutí insolvenčního návrhu pro nedostatek majetku dlužníka (zhotovitele):
  - a) před řádným předáním Díla zhotovitelem objednateli, poskytuje zhotovitel objednateli slevu z Ceny za provedení Díla ve výši rozdílu mezi Cenou za provedení díla (viz. čl. V. odst. 5.1. této smlouvy) a částkou objednatel uhrazené části ceny za provedení Díla do okamžiku rozhodnutí soudu o úpadku zhotovitele, nebo zamítnutí insolvenčního návrhu pro nedostatek majetku dlužníka (zhotovitele),
  - b) po řádném předání díla zhotovitelem objednateli (viz. čl. VIII. této smlouvy), avšak před uplynutím záruční doby dle čl. IX. této smlouvy, poskytuje zhotovitel objednateli slevu z Ceny za provedení Díla ve výši 5 %, tj. Cena za provedení Díla se v důsledku uplatnění slevy snižuje o 5 %.
- 5.8. Cena za provedení Díla je považována za uhrazenou řádně a včas, pokud ke dni splatnosti Ceny za provedení Díla či její splátky budou peněžní prostředky odpovídající Ceně za provedení Díla či její splátce odepsány z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele uvedeného v záhlaví této smlouvy.
- 5.9. Daňový doklad dle tohoto článku smlouvy bude obsahovat náležitosti daňového dokladu stanovené zákonem č. 235/2004 Sb. – o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a zákonem č. 563/1991 Sb. – o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel bude každý daňový doklad označovat názvem projektu a registračním číslem projektu. Nedílnou součástí daňového dokladu bude objednatelem odsouhlasený soupis provedených prací, dodávek a služeb bez tohoto soupisu je daňový doklad neúplný. V případě, že daňový doklad nebude obsahovat správné údaje či bude neúplný, je objednatel oprávněn daňový doklad vrátit ve lhůtě do data jeho splatnosti zhotoviteli, přičemž splatnost takto vadného daňového dokladu se pro tento případ pozastavuje. Zhotovitel je povinen takový daňový doklad opravit, aby splňoval výše uvedené podmínky této smlouvy.
- 5.10. Úhrada Ceny za provedení Díla, ať již jako celku či dílčích plnění, nemá vliv na uplatnění práva objednatele z vad Díla.

#### 5.11. Podmínky zvýšení a snížení ceny za provedení Díla:

- a) pokud objednatel požaduje práce, které nejsou předmětem díla,
- b) pokud objednatel požaduje vypustit některé práce předmětu díla,
- c) pokud se při realizaci zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla,
- d) pokud při realizaci zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem (neodpovídající stavební údaje, apod.),
- e) pokud v průběhu provádění Díla dojde ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty,
- f) pokud v průběhu provádění Díla dojde ke změnám legislativních či technických předpisů a norem, které mají prokazatelný vliv na překročení ceny.

Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, vypuštění některých prací, které nejsou v předmětu díla nebo naopak rozšíření předmětu díla o práce, které nejsou zahrnuty v předmětu díla vyplývajících z podmínek při provádění díla, z odborných znalostí zhotovitele nebo se při realizaci zjistí vady či skutečnosti odlišné od projektové dokumentace předané objednatelem případně soupisu prací, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu o tomto informovat objednatele, tyto změny s ním řádně konzultovat a ve vzájemné součinnosti následně provést písemný soupis těchto změn, vypuštění nebo rozšíření, tak aby mohl dojít k případně změně ceny díla. Zhotovitel tento soupis změn u prací, které jsou obsaženy v položkovém rozpočtu, ocení na základě jednotkových cen dané práce použitých pro návrh ceny díla v položkovém rozpočtu, nebo použije stejnou cenovou úroveň u položek, které v položkovém rozpočtu nejsou obsaženy, pokud toto není možné, bude u těchto prací neobsažených v položkovém rozpočtu použita kalkulace v jednotkových cenách, jejichž výše se vypočte podle vzorce: celková nabídková cena bez DPH/předpokládaná hodnota bez DPH (dle rozpočtu projektanta) x jednotková cena dle aktuálních ceníků URS Praha, nebude-li dohodnuto jinak. Teprve po písemném odsouhlasení změn má zhotovitel právo na realizaci těchto změn a na jejich úhradu. Stejně bude postupováno v případě, kdy při realizaci díla budou zjištěny skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat, a mají vliv na cenu díla.

### **VI. Součinnost smluvních stran**

- 6.1. Smluvní strany se zavazují vyvinout veškeré úsilí k vytvoření potřebných podmínek pro realizaci Díla dle podmínek stanovených touto smlouvou, které vyplývají z jejich smluvního postavení. To platí i v případech, kde to není výslovně stanoveno ustanovením této smlouvy.
- 6.2. Pokud jsou kterékoli ze smluvních stran známy skutečnosti, které jí brání nebo budou bránit, aby dostála svým smluvním povinnostem, sdělí tuto skutečnost neprodleně písemně druhé smluvní straně. Smluvní strany se dále zavazují neprodleně odstranit v rámci svých možností všechny okolnosti, které jsou na jejich straně a které brání splnění jejich smluvních povinností.
- 6.1. Zhotovitel se zavazuje, že na základě skutečností zjištěných v průběhu plnění povinností dle této smlouvy navrhne a provede opatření směřující k dodržení podmínek stanovených touto smlouvou pro naplnění smlouvy, k ochraně objednatele před škodami, ztrátami a zbytečnými výdaji a že poskytne objednateli a jiným osobám zúčastněným na provádění Díla veškeré potřebné doklady, konzultace, pomoc a jinou součinnost.

### **VII. Prohlášení, práva a povinnosti smluvních stran**

- 7.1. Objednatel protokolárně předá zhotoviteli staveniště, včetně místa pro provádění Díla v předpokládaném termínu dle čl. IV. odst. 4. 1. této smlouvy. Součástí předání staveniště objednatelem není předání připojovacích bodů k napojení na energetická zařízení či jiné inženýrské sítě. Tyto činnosti zajišťuje zhotovitel na své náklady, které jsou zahrnuty do jeho celkové ceny. O předání staveniště objednatelem zhotoviteli bude sepsán písemný protokol, který bude vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom stejnopise, a bude podepsán oběma smluvními stranami. Zhotovitel je povinen staveniště převzít do 5 dnů od vyzvání objednatelem.

- 7.2. Objednatel zajistí na stavbě/díle výkon TDI. Zhotovitel je povinen poskytnout TDI veškerou součinnost.
- 7.3. Objednatel neudělil zhotoviteli žádné oprávnění najímat jakékoli osoby jménem objednatele. Současně se smluvní strany dohodly, že každá osoba zaměstnaná nebo jinak využívaná zhotovitelem při provádění Díla (např. podzhotovitelky) bude placena zhotovitelem a bude považována pro účely této smlouvy za zaměstnance zhotovitele. Zhotovitel se dále zavazuje písemně oznamovat objednateli veškeré podzhotovitele, které navrhuje k realizaci předmětu díla dle této smlouvy a kteří nebyli zhotovitelem uvedeni v nabídce. Tito podzhotovitelé musí být schváleni odpovědnou osobou objednatele před jejich vstupem na staveniště a zahájením jejich prací. V případě změny podzhotovitele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, včetně změny osoby s osvědčením o odborné způsobilosti, předá zhotovitel objednateli písemnou žádost o schválení této změny. Součástí této žádosti musí být i veškeré doklady a dokumenty prokazující splnění kvalifikace novým podzhotovitelem minimálně v rozsahu, v jakém byla kvalifikace prokázána dle podmínek zadávacího řízení. Rozhodnutí o schválení těchto podzhotovitelů je plně v pravomoci objednatele, avšak nesmí tento souhlas bez závažného důvodu odeprít.
- 7.4. Objednatel je povinen zajistit činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi v rámci provádění předmětu díla v případě, že takováto povinnost vyplývá ze zákona č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů ze zákona č.309/2006 Sb., příp. dalších platných právních předpisů. Náležitosti, jako je smluvní vztah a finanční krytí koordinátora bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci na staveništi, jsou v režii objednatele.
- 7.5. Zhotovitel se zavazuje při provádění Díla dodržovat platné bezpečnostní, hygienické a protipožární a jiné obecně závazné předpisy, platné České státní normy (dále jen ČSN), a příslušné technické podmínky, které jsou pro obě strany závazné v plném rozsahu jako zásady kontroly zhotovitelem prováděných prací, pokud není v této smlouvě uvedeno jinak a dále rozhodnutí orgánů veřejné správy, zejména pak zákon č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ve znění pozdějších předpisů, po dobu provádění stavebních prací apod.
- 7.6. Zhotovitel se zavazuje ode dne předání staveniště objednatel zhotoviteli vést stavební deník v jednom originále a dvou průpisech. Na stavbě bude veden pouze jeden stavební deník, vedený zhotovitelem a budou v něm zaznamenávány veškeré skutečnosti o průběhu všech prací, včetně prací podzhotovitelů. Do stavebního deníku bude zhotovitel zapisovat všechny skutečnosti stanovené zákonem a současně všechny skutečnosti rozhodné pro plnění podmínek této smlouvy, jakož i změny harmonogramu postupu prací. Stavební deník bude uložen na stavbě a bude oběma stranám kdykoliv přístupný v době realizace jakékoli činnosti zhotovitele na staveništi. Zhotovitel je povinen vést stavební deník v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcí vyhlášky č. 499/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
- 7.7. Zhotovitel je v průběhu realizace a dokončování předmětu Díla na staveništi výhradně odpovědný za:
- zajištění bezpečnosti všech osob oprávněných k pohybu na staveništi, udržování staveniště v uspořádaném stavu za účelem předcházení vzniku škod,
  - vytvoření vhodných podmínek pro provádění kontrolních prohlídek stavby a umožnění výkonu technického, příp. autorského, dozoru stavby a koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi,
  - zajištění veškerého vybavení a zábran potřebných pro průběh prací, bezpečnostních opatření pro ochranu staveniště, materiálů a techniky vnesených zhotovitelem (nebo podzhotovitelem) na staveniště,
  - za škodu způsobenou všemi dodavateli výstavby na zhotovovaném Díle po celou dobu výstavby, tzn. do převzetí Díla objednatel bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na majetku, a je povinen hradit takto vzniklou škodu. Zejména se tato odpovědnost zhotovitele za škodu vztahuje na případy jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, sítí, krovů, částí budovy, fasád apod.).
- 7.8. Zhotovitel je povinen před započatím provádění Díla sjednat a udržovat pojištění odpovědnosti za škodu z činnosti způsobenou třetí osobě na majetku, újmy na zdraví a smrti způsobené při realizaci a v souvislosti s realizací díla zhotovitelem, jeho zaměstnanci, smluvními partnery a dodavateli. Limit pojistného plnění je požadován ve výši min. 2 mil. Kč. Zhotovitel je povinen takovou pojistnou smlouvu,

předložit objednateli do pěti pracovních dnů od písemné výzvy objednatele, pokud si jí objednatel vyžádá. Platnost tohoto pojištění musí být nejméně do doby řádného a bezvadného ukončení a předání Díla včetně období, po které budou odstraňovány vady a nedodělky z přijímacího řízení.

- 7.9. Zhotovitel je dále povinen pro řádné provedení Díla zabezpečit odborné vedení stavby stavbyvedoucím, který má k výkonu této činnosti oprávnění dle zvláštního právního předpisu. Stavbyvedoucí zhotovitele je povinen účastnit se pravidelných kontrolních dnů stavby . Tyto kontrolní dny bude organizovat dle potřeby, min. však 1x za tři týdny, technický dozor, který z nich pořídí písemný záznam.
- 7.10. Poplatky za zábor veřejného prostranství a pozemků v majetku jiné osoby než zadavatele, případně překopy komunikací, zařízení stavenišť, vytýčení stavby a veškerých inženýrských sítí dle podkladů předaných zadavatelem, veškerou dopravu, skládku, případně mezideponii materiálu, včetně likvidace veškerých odpadů, si zajišťuje zhotovitel na své náklady, které jsou zahrnuty do jeho nabídky.
- 7.11. Zhotovitel je povinen provádět Dílo tak, aby jeho provádění nemělo nepříznivý dopad na životní prostředí.
- 7.12. Objednatel odpovídá za správnost a úplnost předané příslušné dokumentace a podkladů. Zhotovitel je však povinen nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla zkontrolovat část dokumentace a podkladů ke zhotovení díla a bez zbytečného odkladu vhodně upozornit objednatele na zjištěné zjevné vady a nedostatky a předat soupis zjištěných vad a nedostatků předané dokumentace včetně návrhů na jejich odstranění a dopadem na cenu díla případně, že se v předané dokumentaci a podkladech budou vyskytovat vady, je zhotovitel povinen na ně vhodným způsobem upozornit.

## **VIII. Předání a převzetí díla**

- 8.1. Zhotovitel se zavazuje řádně dokončené Dílo protokolárně předat objednateli nejpozději v termínech dle čl. IV. této smlouvy. O předání a převzetí díla bude objednatelem pořízen zápis podepsaný oběma stranami. Zápis bude obsahovat i výslovné prohlášení o převzetí či nepřevzetí díla a soupis případných vad a nedodělků včetně závazných přiměřených lhůt pro jejich odstranění s přihlédnutím na jejich charakter, nejdéle však do 30 dnů.
- 8.2. Na základě písemného oznámení zhotovitele o dokončení díla objednatel svolá nejpozději na poslední den předání a převzetí Díla přijímací řízení. Na přijímací řízení přizve objednatel zhotovitele a technický dozor. Písemné oznámení zhotovitele musí být doručeno objednateli alespoň deset pracovních dnů před termínem přijímacího řízení
- 8.3. Při předání Díla předá zhotovitel objednateli zejména: originál a kopii stavebního deníku, zaměření díla, zápisy o prověření prací zakrytých v průběhu realizace díla, záruční listy a dodací listy, kopie dokladu o způsobu likvidace odpadů.
- 8.4. Za řádně a včas provedené a dokončené Dílo je považováno vyzkoušené dílo zhotovené ve sjednaném rozsahu, parametrech a termínu, které je současně bez vad a nedodělků bránících řádnému užívání.
- 8.5. Objednatel může (není povinen) převzít dílo včetně vad, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla. Vadou se pro účely této smlouvy rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu nebo parametrech díla, stanovených obecně závaznými předpisy nebo touto smlouvou.
- 8.6. Pokud je dle předchozího odstavce převzato dílo včetně vad, je zhotovitel povinen ve stanovených přiměřených lhůtách vady odstranit. Náklady na odstranění těchto vad a nedodělků nese zhotovitel, a to až do účinnosti dohody smluvních stran o jejich úhradě nebo do právní moci rozhodnutí příslušného soudu ve věci úhrady těchto nákladů. Nepřistoupí-li zhotovitel k odstraňování vad díla nejpozději do tří dnů ode dne předání díla a převzetí díla, je objednatel oprávněn postupovat dle čl. X., případně XI., této smlouvy.

## **IX. Záruční doba, odpovědnost za vady**

- 9.1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost a díla běžící ode dne řádného protokolárního převzetí díla objednatelem, a to v délce **60 měsíců**.



- 9.2. Zhotovitel zodpovídá za to, že dílo, které je předmětem této smlouvy bude zhotoveno dle sjednaných podmínek zadávací dokumentace, a že bude mít vlastnosti dohodnuté v této smlouvě a jejich přílohách.
- 9.3. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a převzetí. Zhotovitel dále odpovídá za vady díla zjištěné po celou dobu záruční lhůty (záruka za jakost).
- 9.4. Zhotovitel přejímá závazek (záruku za jakost), že dílo bude po záruční dobu bezvadně způsobilé pro použití ke smluvenému účelu příp. k obvyklému užívání, bude mít po záruční dobu obvyklé vlastnosti a bude po záruční dobu vyhovovat všem právní předpisům, které se na dílo vztahují ke dni započetí běhu záruční doby.
- 9.5. Záruka spočívá v tom, že zhotovitel zajištěné vady, které se projeví v záruční době, bezplatně odstraní v termínu dohodnutém při reklamačním řízení. Záruční doba oprávněně reklamovaných částí díla se prodlužuje o dobu rovnající se počtu dnů ode dne uplatnění reklamace do dne jejího konečného vyřízení.
- 9.6. Nároky z vad díla se řídí ustanovení §2615 a násl. občanského zákoníku.
- 9.7. Uplatněním nároků z vad díla nejsou dotčeny nároky objednatele na náhradu škody a smluvní pokuty.
- 9.8. Vady díla, na než se vztahuje záruka za jakost díla, objednatel oznámí písemně (postačuje e-mailem) či telefonicky zhotoviteli bez zbytečného odkladu poté, kdy je zjistí. Zhotovitel vyvolá do 7 dnů po tomto oznámení reklamační řízení a vady odstraní ve sjednané lhůtě dle povahy vady (nejdéle však do 15 dnů).

## **X. Záruka za řádné plnění záručních podmínek**

- 10.1. K zajištění nároků objednatele vyplývajících ze záruky za jakost Díla je zhotovitel povinen, nejdéle při předání a převzetí dokončeného díla, předložit objednateli **originál dokladu o poskytnutí Bankovní záruky**, tzv. záruční listinu dle ust. § 2029 a násled. občanského zákoníku ve výši **150.000,- Kč (zaručená částka)**. Platnost Bankovní záruky se musí shodovat se záruční dobou, tj. **60 měsíců na stavební práce** ode dne řádného protokolárního převzetí díla objednatelem od zhotovitele. Z obsahu musí být zřejmé, že banka poskytne objednateli bezodkladně plnění až do výše zaručené částky, jakmile obdrží první výzvu objednatele obsahující sdělení, že zhotovitel nedostal svým povinností vyplývajícím z poskytnuté záruky za jakost Díla dle čl. IX. této smlouvy.
- 10.2. Pokud po uplynutí záruční doby dle článku IX. odst. 9.1. této smlouvy nebude v rámci záruky dílo vykazovat žádnou neodstraněnou vadu, pak zhotovitel objednatele alespoň 7 dnů před uplynutím této lhůty písemně (postačuje e-mail) vyzve k uvolnění této záruky za řádné plnění záručních podmínek a objednatel mu poskytnutou záruční listinu bezodkladně (do 15 dnů) po uplynutí záruční doby vrátí.
- 10.3. Pokud během záruční doby zhotovitel i přes výzvu objednatele řádně neodstraní ve lhůtách dle této smlouvy jakoukoliv reklamovanou vadu, je objednatel oprávněn k jejímu odstranění využít plnění třetí osobou a náklady na odstranění vady uhradit z poskytnuté záruky. Odstranění vad třetí osobou v tomto případě nemá dopad na záruku za jakost poskytovanou dle této smlouvy zhotovitelem.
- 10.4. Pokud zhotovitel nepředloží ke dni předání a převzetí díla Bankovní záruku za jakost, je objednatel oprávněn jednak odmítnout předání a převzetí Díla a současně neuvolnit zbývající část zádržného dle čl. V. odst. 5.3 této smlouvy. V takovém případě bude zádržné uvolněno do 15 dnů od doručení Bankovní záruky za jakost objednateli příp. od předání a převzetí díla a odstranění případných vad konstatovaných v rámci předání a převzetí díla podle toho, která ze skutečností uvedených v této větě nastane jako poslední.
- 10.5. Bankovní záruku dle odst. 10.1. tohoto článku lze nahradit rovněž složením peněžní jistoty ve výši 150.000,- Kč na účet zadavatele č. ██████████, variabilní symbol IČ dodavatele (nebude-li určeno jinak). Složená jistota pak bude mít formu bankovní záruky za jakost Díla, což znamená, že z ní bude mít objednatel oprávnění čerpat finanční prostředky v případě, že zhotovitel bezplatně neodstraní zjištěné vady Díla, které se projeví v záruční době ve lhůtách dle této smlouvy. V případě, že po uplynutí stanovené záruční doby nebude dílo vykazovat žádnou neodstraněnou vadu, bude složená jistota na

zhotovitelův účet po jeho písemné výzvě, uplatněné vůči objednateli alespoň 7 dnů před uplynutím záruční doby, uvolňovaná způsobem uvedeným v odst. 10.2. tohoto článku.

## XI. Smluvní pokuta a úrok z prodlení

- 11.1. Smluvní strany se dohodly, že pokud zadavatel **nepředá kompletní dílo** v termínu podle čl. IV. odst. 4. 1. této smlouvy, je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z Ceny za provedení Díla, bez DPH, a to za každý započatý den prodlení s plněním sjednané povinnosti či závazku. Za den dokončení se považuje den uzavření protokolu o předání a převzetí díla.
- 11.2. Smluvní strany se dohodly, že pro případ **nedodržení zadavatelem předloženého harmonogramu** provádění prací o dobu delší než 8 kalendářních dní je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z Ceny za provedení Díla bez DPH, a to za každý započatý den prodlení s plněním sjednané povinnosti či závazku.
- 11.3. Pokud zhotovitel **nezapočne se zahájením prací** ve lhůtě 5 dnů ode dne předání staveniště či pokud odmítne z důvodu na své straně staveniště převzít, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení.
- 11.4. Smluvní pokuta za každou oprávněnou reklamaci činí 5.000,- Kč za každou vadu či nedodělek a každý kalendářní den jejího trvání ode dne následujícího po oznámení reklamace. Smluvní pokutu však zhotovitel neplatí, jestliže vadu nebo nedodělek odstraní do 15 dnů od oznámení reklamace, případně jiné lhůty dohodnuté na jednání.
- 11.5. Smluvní strany se dohodly, že v případě, že objednatel převezme dílo s drobnými vadami či nedodělkami, a zhotovitel je neodstraní v termínu uvedeném v zápisu o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.500,- Kč za každý započatý den prodlení.
- 11.6. Smluvní strany se dohodly, že pro případ prodlení s vyklizením staveniště ze strany zhotovitele, je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z Ceny za provedení Díla, bez DPH, a to za každý započatý den prodlení.
- 11.7. Smluvní pokuta je splatná do 21 (jedenadvaceti) dní od data, kdy byla povinné straně doručena písemná výzva k jejímu zaplacení ze strany oprávněné strany, a to na účet oprávněné strany uvedený v písemné výzvě. Smluvní pokuty sjednané mezi objednatelem a zhotovitelem v této smlouvě nevylučují ani nijak neomezují nárok na uplatnění náhrady škody v plné výši.
- 11.8. Smluvní strany si pro případ prodlení kterékoliv smluvní strany s plněním peněžitého závazku dle této smlouvy, sjednávají smluvní úrok z prodlení ve výši 0,015 % z neuhrazené části peněžitého závazku denně.
- 11.9. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody způsobené porušením povinnosti v případě, že se jedná o porušení povinnosti, na kterou se vztahuje smluvní pokuta, a to i ve výši přesahující smluvní pokutu. Náhrada škody zahrnuje skutečnou škodu a ušlý zisk.

## XII. Odstoupení od smlouvy

- 12.1. Smluvní strany se dohodly, že mohou od této smlouvy odstoupit v případech, kdy to stanoví zákon, jinak v případě podstatného porušení této smlouvy. Odstoupení od smlouvy musí být provedeno písemnou formou a je účinné okamžikem jeho doručení druhé smluvní straně. Odstoupením od smlouvy se tato smlouva od okamžiku doručení projevu vůle směřujícího k odstoupení od smlouvy druhé smluvní straně ruší.
- 12.2. Smluvní strany této smlouvy se dohodly, že podstatným porušením smlouvy se rozumí zejména následující skutečnosti:
  - a) jestliže se zhotovitel dostane do prodlení s prováděním předmětu Díla, ať již jako celku či jeho jednotlivých částí, ve vztahu k termínům provádění dle zhotovitelem předloženého harmonogramu prováděných prací, které bude delší než 8 kalendářních dnů;

- b) jestliže zhotovitel nepředá kompletní dílo, v termínu podle č. IV. odst. 4. 1. této smlouvy a tím se dostane do prodlení, které bude delší než 10 kalendářních dnů,
- c) jestliže zhotovitel po dobu delší než 5 kalendářních dní přerušil práce na provádění Díla a nejedná se o případ vynuceného zdržení provádění Díla dle čl. IV. odst. 4.4. této smlouvy;
- d) jestliže zhotovitel řádně a včas neprokáže trvání platné a účinné pojistné smlouvy dle čl. VII. odst. 7.8. této smlouvy;
- e) jestliže zhotovitel sám na sebe podá insolvenční návrh ve smyslu ustanovení zákona č. 182/2006 Sb. – „insolvenční zákon“, ve znění pozdějších předpisů, či dojde k vydání rozhodnutí soudu o úpadku zhotovitele nebo zamítnutí insolvenčního návrhu pro nedostatek majetku zhotovitele dle zákona č. 182/2006 Sb. – „insolvenční zákon“, ve znění pozdějších předpisů;
- f) jestliže zhotovitel vstoupil do likvidace;
- g) jestliže zhotovitel uzavřel smlouvu o prodeji či nájmu podniku či jeho části, na základě které, převedl, resp. pronajal, svůj podnik či tu jeho část, jejíž součástí jsou i práva a závazky z právního vztahu dle této smlouvy, na třetí osobu;
- h) jestliže je objednatel v prodlení s úhradou faktur za Dílo dle této smlouvy o více než 60 dní,
- i) jestliže zhotovitel nepředá objednateli nejpozději při předání a převzetí staveniště harmonogram provádění díla v členění po týdnech.

12.3. V případě odstoupení od smlouvy ze strany objednatele vzniká objednateli vůči zhotoviteli nárok na úhradu prokázaných vícenákladů (tj. nákladů vynaložených objednatel nad Cenu za provedení Díla) vynaložených na dokončení Díla a na úhradu ztrát vzniklých prodloužením termínu dokončení Díla. Nárok objednatele účtovat zhotoviteli smluvní pokutu tím nezaniká.

### **XIII. Oprávněné osoby**

13.1. Jednání mezi smluvními stranami v rámci této smlouvy, s výjimkou uzavírání dodatků k této smlouvě, budou probíhat prostřednictvím oprávněných osob uvedených ve specifikaci smluvních stran této smlouvy. Uzavírat dodatky k této smlouvě mohou pouze oprávnění zástupci smluvních stran uvedení v záhlaví této smlouvy, popř. osoby, které se stanou jejich nástupci.

13.2. Kterákoliv ze smluvních stran je oprávněna učinit změny týkající se oprávněných osob. Změny týkající se oprávněných osob jsou účinné ode dne, kdy budou písemně oznámeny druhé smluvní straně. Je-li oprávněnou osobou osoba právnická, může za ni jednat pouze jedna osoba fyzická.

### **XIV. Platnost a účinnost smlouvy**

14.1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu poslední smluvní stranou a účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv.

14.2. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva ke své účinnosti vyžaduje uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv a s tímto uveřejněním souhlasí. Zaslání smlouvy do registru smluv se zavazuje zajistit objednatel neprodleně po podpisu smlouvy.

### **XV. Závěrečná ustanovení**

- 15.1. Smluvní strany se dohodly, že v případě zániku právního vztahu založeného touto smlouvou zůstávají v platnosti a účinnosti i nadále ustanovení, z jejichž povahy vyplývá, že mají zůstat nedotčena zánikem právního vztahu založeného touto smlouvou.
- 15.2. Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, z nichž zhotovitel obdrží jeden stejnopis a objednatel dva stejnopisy. Každý stejnopis této smlouvy má právní sílu originálu
- 15.3. V případě neplatnosti nebo neúčinnosti některého ustanovení této smlouvy nebudou dotčena ostatní ustanovení této smlouvy.
- 15.4. Případné spory vzniklé z této smlouvy budou řešeny podle platné právní úpravy věcně a místně příslušnými orgány České republiky.
- 15.5. Smluvní strany této smlouvy se dohodly, že právní vztahy založené touto smlouvou se budou řídit právním řádem České republiky.
- 15.6. Tuto smlouvu lze měnit, doplňovat a upřesňovat pouze oboustranně odsouhlasenými, písemnými a průběžně číslovanými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran, které musí být obsaženy na jedné listině.
- 15.7. Smluvní strany se dohodly, že právní vztahy založené touto smlouvou se řídí občanským zákoníkem. Zhotovitel výslovně potvrzuje, že je podnikatelem, a že tuto smlouvu uzavírá při svém podnikání, a na tuto smlouvu se tudíž neuplatní ustanovení § 1793 a násl. Občanského zákoníku o neúměrném zkrácení.
- 15.8. Zhotovitel není oprávněn postoupit svá práva ani převést své povinnosti z této smlouvy bez předchozího písemného souhlasu objednatele. Zhotovitel není oprávněn započíst jakoukoliv svou pohledávku proti pohledávce objednatele vyplývající z této smlouvy bez předchozího písemného souhlasu objednatele. Zhotovitel rovněž není oprávněn ujednat s jinou osobou, že tato přejímá jeho dluh, který má vůči objednateli, bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 15.9. Obě smluvní strany potvrzují autentičnost této smlouvy a prohlašují, že si smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí, že smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, z jejich pravé a svobodné vůle a nebyla uzavřena v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek, což stvrzují svým podpisem, resp. podpisem svého oprávněného zástupce.
- 15.10. Uzavření této smlouvy byl chváleno Zastupitelstvem města Kraslice (případně Radou města Kraslice) dne 3. 2. 2020 číslo usnesení 0802/2020-RM/32.

*Přílohy:*

- 1) Zhotovitelem oceněný položkový rozpočet předložený v rámci nabídky včetně položkové kalkulace

V Kraslicích dne 14. 2. 2020

V Chebu dne 11. 2. 2020

.....  
Roman Kotilínek  
starosta

.....  
Ing. Jan Strýček  
jednatel společnosti

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2019-42

**Stavba: Střecha ul. Havlíčkova 2, Kraslice**

KSO:  
Místo: Havlíčkova 2, Kraslice

CC-CZ:  
Datum: 13.1.2020

Zadavatel:  
město Kraslice, nám. 28. října 1438, Kraslice

IČ: 00259438  
DIČ:

Uchazeč:  
ŠU-STR s.r.o.

IČ: 25244833  
DIČ: CZ25244833

Projektant:  
Ing. C. Janoušová, Dobrovského 10, K.Vary

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Ing. C. Janoušová

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

---

## Cena bez DPH

**1 755 000,00**

	řazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>1 755 000,00</b>	<b>368 550,00</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

## Cena s DPH

**v CZK**

**2 123 550,00**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2019-42

**Stavba:** Střecha ul. Havlíčkova 2, Kraslice

Místo: Havlíčkova 2, Kraslice

Datum: 13.01.2020

Zadavatel: město Kraslice, nám. 28. října 1438, Kraslice

Projektant: Ing. C. Janoušová,  
Dobrovského 10,  
K.Vary

Uchazeč: ŠU-STR s.r.o.

Zpracovatel: Ing. C. Janoušová

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	-------	--------------------	------------------	-----

## Náklady stavby celkem

**1 755 000,00**      **2 123 550,00**

**D.1.1. Architektonicko stavební řešení**

1 636 159,00

1 979 752,39

**STA**

**D.1.4.a Elektroinstalace - hromosvod**

118 841,00

143 797,61

**STA**

**I. etapa hromosvod - střecha**

50 232,00

60 780,72

Soupis

**II. etapa hromosvod - fasáda**

68 609,00

83 016,89

Soupis

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Střecha ul. Havlíčkova 2, Kraslice

Objekt:

**D.1.1. - Architektonicko stavební řešení**

KSO:

Místo: Havlíčkova 2, Kraslice

Zadavatel:

město Kraslice, nám. 28. října 1438, Kraslice

Uchazeč:

ŠU-STR s.r.o.

Projektant:

Ing. C. Janoušová, Dobrovského 10, K.Vary

Zpracovatel:

Ing. C. Janoušová

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

CC-CZ:

Datum: 13.01.2020

IČ:

00259438

DIČ:

IČ:

25244833

DIČ:

CZ25244833

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**1 636 159,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 636 159,00	21,00%	343 593,39
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 979 752,39**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Střecha ul. Havlíčkova 2, Kraslice

Objekt:

**D.1.1. - Architektonicko stavební řešení**

Místo: Havlíčkova 2, Kraslice

Datum: 13.01.2020

Zadavatel: město Kraslice, nám. 28. října 1438, Kraslice

Projektant:  
Ing. C.  
Janoušová,  
Dobrovského  
10, K.Vary

Uchazeč: ŠU-STR s.r.o.

Zpracovatel:  
Ing. C.  
Janoušová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 636 159,00**

### HSV - Práce a dodávky HSV

107 125,31

3 - Svislé a kompletní konstrukce

47 906,63

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

24 281,59

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

7 668,16

997 - Přesun sutě

19 317,18

998 - Přesun hmot

7 951,75

### PSV - Práce a dodávky PSV

1 473 891,90

762 - Konstrukce tesařské

121 262,99

764 - Konstrukce klempířské

1 085 241,59

765 - Krytina skládaná

157 215,28

767 - Konstrukce zámečnické

53 774,40

783 - Dokončovací práce - nátěry

56 397,64

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

55 141,79

VRN3 - Zařízení staveniště

35 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

20 141,79





# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Střecha ul. Havlíčkova 2, Kraslice

Objekt:

**D.1.1. - Architektonicko stavební řešení**

Místo: Havlíčkova 2, Kraslice

Datum: 13.01.2020

Zadavatel: město Kraslice, nám. 28. října 1438, Kraslice

Projektant: Ing. C.  
Janoušová,  
Dobrovského  
10, K.Vary

Uchazeč: ŠU-STR s.r.o.

Zpracovatel: Ing. C.  
Janoušová

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------------	----------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**1 636 159,00**

D HSV Práce a dodávky HSV

107 125,31

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

47 906,63

1	K	314231551	Zdivo komínových nebo ventilačních těles dosavadních objektů volně stojících nad střešní rovinou na maltu cementovou včetně spárování, o průřezu průřechu přes 150x150 mm z cihel pálených plných, pevnosti P 40 dl. 290 mm.	m3	1,814	7 950,00	14 421,30	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	--	----	-------	----------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

PSC

1. Množství měrných jednotek se určuje v m3 objemu vyzdívký z cihel nastojato nebo naležato, objem průřechu se odečítá. □

VV "dozdění (ubouraných) komínů nad střechu"

VV 0,75\*1,08\*0,44+1,2\*(1,45\*0,7+0,505\*0,395)

1,814

2	K	316381115	Komínové krycí desky z betonu tř. C 12/15 až C 16/20 s případnou konstrukční obvodovou výztuží včetně bednění, s potěrem nebo s povrchem vyhlazeným ve spádu k okrajům, s přesahem do 70 mm sešikmeným v podhledu proti zatékání. tl. přes 50 do 80 mm	m2	4,920	850,00	4 182,00	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

VV (0,65+0,13)\*(0,44+0,13)+2\*(0,44+0,13)\*(0,44+0,13)+(1,08+0,13)\*(0,44+0,13)+(0,76+0,13)\*(0,44+0,13)+(0,55+0,13)\*(0,44+0,13)

2,679

VV (1,425+0,13)\*(0,7+0,13)+(0,505+0,13)\*0,395

1,541

VV "komín ve štítové zdi"

VV 0,7\*1,0

0,700

3	K	317235511	Doplnění říms z cihelných příčkovek na cementovou maltu (s dodáním hmot) vyložených do 300 mm	m	59,925	489,00	29 303,33	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

PSC

1. Množství jednotek se určuje v m délky římsy. □

VV "oprava okapové římsy v místě pozednice"

VV 30,663+29,262

59,925

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

24 281,59

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K	613131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně pilířů nebo sloupů	m2	32,890	39,00	1 282,71	CS ÚRS 2019 02
	VV		"ubourané komíny - část pod střechou"					
	VV		2,0*1,08*0,44+2,0*(1,45*0,7+0,505*0,395)		3,379			
	VV		"komíny - část pod střechou"					
	VV		2,0*(2*(0,625+0,44)+2*4*0,44+2*(1,08+0,44)+2*(0,55+0,44))		21,340			
	VV		"komíny - část nad střechou"					
	VV		0,65*(2*(0,625+0,44)+2*4*0,44+2*(1,08+0,44)+2*(0,55+0,44))		6,936			
	VV		"komín ve štítové zdi - část nad střechou"					
	VV		0,65*(2*0,45+1,0)		1,235			
5	K	613321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí pilířů nebo sloupů	m2	24,719	341,00	8 429,18	CS ÚRS 2019 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> □					
	PSC		1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm.□					
			2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů.□					
			3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.□					
	VV		"ubourané komíny - část pod střechou"					
	VV		2,0*1,08*0,44+2,0*(1,45*0,7+0,505*0,395)		3,379			
	VV		"komíny - část pod střechou"					
	VV		2,0*(2*(0,625+0,44)+2*4*0,44+2*(1,08+0,44)+2*(0,55+0,44))		21,340			
6	K	613321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm pilířů nebo sloupů	m2	24,719	45,00	1 112,36	CS ÚRS 2019 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> □					
	PSC		1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm.□					
			2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů.□					
			3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.□					
7	K	622635091	Oprava spárování cihelného zdiva cementovou maltou včetně vysekání a vyčištění spár komínového nad střechou, v rozsahu opravované plochy přes 40 do 50 %	m2	32,890	241,00	7 926,49	CS ÚRS 2019 02
	VV		"ubourané komíny - část pod střechou"					
	VV		2,0*1,08*0,44+2,0*(1,45*0,7+0,505*0,395)		3,379			
	VV		"komíny - část pod střechou"					
	VV		2,0*(2*(0,625+0,44)+2*4*0,44+2*(1,08+0,44)+2*(0,55+0,44))		21,340			
	VV		"komíny - část nad střechou"					
	VV		0,65*(2*(0,625+0,44)+2*4*0,44+2*(1,08+0,44)+2*(0,55+0,44))		6,936			
	VV		"komín ve štítové zdi - část nad střechou"					
	VV		0,65*(2*0,45+1,0)		1,235			
8	K	623321121	Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká pilířů nebo sloupů	m2	17,018	325,00	5 530,85	CS ÚRS 2019 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> □					
	PSC		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.□					
	VV		"komíny - část nad střechou"					
	VV		0,65*(2*(0,625+0,44)+2*4*0,44+2*(1,08+0,44)+2*(0,55+0,44))		6,936			
	VV		1,5*2*(1,08+0,44)		4,560			
	VV		(1,2+0,65)/2*(1,45+0,7+0,885+0,505+1,095)		4,287			
	VV		"komín ve štítové zdi - část nad střechou"					

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,65*(2*0,45+1,0)		1,235			
	D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				7 668,16	
9	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	24,480	165,00	4 039,20	CS ÚRS 2019 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení 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		"pro opravu komínů"					
	VV		1,2*(2*(4*1,0+2*1,5)+4*1,6)		24,480			
10	K	976047231	Vybourání betonových nebo železobetonových dvířek, ventilací, obrub, krycích desek krycích desek, ukončujících horní plochu zdiva, tl. do 100 mm	m	4,490	325,00	1 459,25	CS ÚRS 2019 02
	VV		(0,65+0,13)+2*(0,44+0,13)+(0,76+0,13)+(0,55+0,13)		3,490			
	VV		"komín ve štítové zdi" 1,0		1,000			
11	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	24,719	61,00	1 507,86	CS ÚRS 2019 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.□					
	VV		"ubourané komíny - část pod střechou"					
	VV		2,0*1,08*0,44+2,0*(1,45*0,7+0,505*0,395)		3,379			
	VV		"komíny - část pod střechou"					
	VV		2,0*(2*(0,625+0,44)+2*4*0,44+2*(1,08+0,44)+2*(0,55+0,44))		21,340			
12	K	978015391	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	8,171	81,00	661,85	CS ÚRS 2019 02
	VV		"komíny - část nad střechou"					
	VV		0,65*(2*(0,625+0,44)+2*4*0,44+2*(1,08+0,44)+2*(0,55+0,44))		6,936			
	VV		"komín ve štítové zdi - část nad střechou"					
	VV		0,65*(2*0,45+1,0)		1,235			
	D 997		Přesun sutě				19 317,18	
13	K	997013155	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a halvy výšky přes 15 do 18 m	t	10,015	412,00	4 126,18	CS ÚRS 2019 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na:□ a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost,□ b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy,□ c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku,□ d) náklady na rozhrnutí a urovnání sutí na dopravním prostředku.□ 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy sutí ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a halvy výšky do 6 m.□ 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz sutí.□ 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy sutí např. tím, že není možné instalovat jeřáb.□					
14	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	10,015	314,00	3 144,71	CS ÚRS 2019 02

P Č	Typ p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.☐ 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku.☐ 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).☐ 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.☐					
15	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	140,210	19,00	2 663,99	CS ÚRS 2019 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.☐ 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku.☐ 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).☐ 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.☐					
	VV		10,015*14 'Přepočtené koeficientem množství		140,210			
16	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	7,764	1 450,00	11 257,80	CS ÚRS 2019 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.☐ 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.☐					
17	K	997960001R	Zisk za kovový šrot - Fe plech	kg	#####	0,50	-1 875,50	
	VV		"demontovaná krytina a oplechování (bez výlezu)" 3833,0-82,0		3 751,000			
	VV		3751*-1 'Přepočtené koeficientem množství		-3 751,000			
	D	998	Přesun hmot				7 951,75	
18	K	998017003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výškv přes 12 do 24 m	t	9,355	850,00	7 951,75	CS ÚRS 2019 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb.☐ 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119.☐ 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.☐					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				1 473 891,90	
	D	762	Konstrukce tesařské				121 262,99	
19	K	762341811R	Demontáž bednění a laťování bednění střech rovných, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm	m2	119,850	95,00	11 385,75	CS ÚRS 2019 02
	P		Poznámka k položce:☐ - uložit pro zpětnou montáž					
	VV		"rozebrání bednění pro opravu okap. říms"					
	VV		2,0*(30,663+29,262)		119,850			
20	K	762331911	Vázané konstrukce krovů vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 120 cm2, délky krovového prvku do 3 m	m	4,500	145,00	652,50	CS ÚRS 2019 02

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. U položek vyřezání střešní vazby -1911 až -1954 se množství měrných jednotek určuje v m délky prvků, bez čepů. 2. U položek doplnění části střešní vazby -2921 až -3915 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých prvků. 3. Ceny lze použít i pro ocenění oprav prostorových vázaných konstrukcí.					
	PSC							
	VV		"krokve" 4,5		4,500			
21	K	762331931	Vázané konstrukce krovů vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 224 do 288 cm2, délky vyřezané části krovového prvku do 3 m	m	30,000	415,00	12 450,00	CS ÚRS 2019 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. U položek vyřezání střešní vazby -1911 až -1954 se množství měrných jednotek určuje v m délky prvků, bez čepů. 2. U položek doplnění části střešní vazby -2921 až -3915 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých prvků. 3. Ceny lze použít i pro ocenění oprav prostorových vázaných konstrukcí.					
	PSC							
	VV		"ostatní prvky krovu" 30,0		30,000			
22	K	762332141	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraněného s použitím ocelových spojek (spojky ve specifikaci), průřezové plochy do 120 cm2	m	8,000	314,00	2 512,00	CS ÚRS 2019 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na montáž kotevních 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).					
	PSC							
	VV		"věžička - krokve 80/140 mm" 8,0		8,000			
23	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,099	7 950,00	787,05	CS ÚRS 2019 02
	VV		"věžička - krokve 80/140 mm" 8,0*0,08*0,14		0,090			
	VV		0,09*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,099			
24	K	762332142	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraněného s použitím ocelových spojek (spojky ve specifikaci), průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	8,400	412,00	3 460,80	CS ÚRS 2019 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na montáž kotevních 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).					
	PSC							
	VV		"věžička - nárožní krokve 120/140 mm" 8,4		8,400			
25	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	0,155	7 950,00	1 232,25	CS ÚRS 2019 02
	VV		"věžička - nárožní krokve 120/140 mm" 8,4*0,12*0,14		0,141			
	VV		0,141*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,155			
26	K	762341210	Bednění a laťování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm	m2	128,221	185,00	23 720,89	CS ÚRS 2019 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1011 až -1149 bednění střech 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.					
	PSC							
	VV		"rozebrání bednění pro opravu okap. říms - zpětná montáž prken"					
	VV		2,0*(30,663+29,262)		119,850			
	VV		"věžička"					
	VV		(2,72*1,522/2+2,78*1,522/2)*2		8,371			
27	M	60511120	řezivo stavební prkna prismovaná středová tl 25(32)mm dl 2-5m	m3	0,230	7 950,00	1 828,50	CS ÚRS 2019 02
	VV		"věžička"					

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(2,72*1,522/2+2,78*1,522/2)*2*0,025		0,209			
	VV		0,209*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,230			
28	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	0,440	2 850,00	1 254,00	CS ÚRS 2019 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 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		"věžička - krokve 80/140 mm" 8,0*0,08*0,14		0,090			
	VV		"věžička - nárožní krokve 120/140 mm" 8,4*0,12*0,14		0,141			
	VV		"věžička"					
	VV		(2,72*1,522/2+2,78*1,522/2)*2*0,025		0,209			
29	K	762332922	Vázané konstrukce krovů doplnění části střešní vazby z hranolů, nebo hranolků (materiál v ceně), průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	12,000	395,00	4 740,00	CS ÚRS 2019 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. U položek vyřezání střešní vazby -1911 až -1954 se množství měrných jednotek určuje v m délky prvků, bez čepů. □ 2. U položek doplnění části střešní vazby -2921 až -3915 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých prvků. □ 3. Ceny lze použít i pro ocenění oprav prostorových vázaných konstrukcí. □					
	VV		"výměny" 12,0		12,000			
30	K	762332923	Vázané konstrukce krovů doplnění části střešní vazby z hranolů, nebo hranolků (materiál v ceně), průřezové plochy přes 224 do 288 cm2	m	30,000	487,00	14 610,00	CS ÚRS 2019 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. U položek vyřezání střešní vazby -1911 až -1954 se množství měrných jednotek určuje v m délky prvků, bez čepů. □ 2. U položek doplnění části střešní vazby -2921 až -3915 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých prvků. □ 3. Ceny lze použít i pro ocenění oprav prostorových vázaných konstrukcí. □					
	VV		"ostatní prvky krovu" 30,0		30,000			
31	K	762341931	Bednění a laťování střech vyřezání jednotlivých otvorů bez rozebrání krytiny v bednění z prken tl. do 32 mm, otvoru plochy jednotlivě do 1 m2	m	34,000	125,00	4 250,00	CS ÚRS 2019 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. U položek vyřezání otvorů v bednění -1931 až -1963 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých řezů. □					
	VV		2*4*0,75+7*4*1,0		34,000			
32	K	762341932	Bednění a laťování střech vyřezání jednotlivých otvorů bez rozebrání krytiny v bednění z prken tl. do 32 mm, otvoru plochy jednotlivě přes 1 do 4 m2	m	150,000	145,00	21 750,00	CS ÚRS 2019 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. U položek vyřezání otvorů v bednění -1931 až -1963 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých řezů. □					
	VV		6*2*(1,5+2,0)+4*2,0		50,000			
	VV		"rezerva" 100,0		100,000			
33	K	762343911	Bednění a laťování střech zabednění jednotlivých otvorů ve střeše prkny tl. do 32 mm (materiál v ceně), otvoru plochy jednotlivě do 1 m2	m2	5,605	145,00	812,73	CS ÚRS 2019 02

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. U položek vyřezání otvorů v bednění -1931 až -1963 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých řezů.					
	VV		2*0,75*0,75+7*(1,0*1,0-0,6*0,6)		5,605			
34	K	762343912	Bednění a laťování střech zabetonování jednotlivých otvorů ve střeše prkny tl. do 32 mm (materiál v ceně), otvoru plochy jednotlivě přes 1 do 4 m2	m2	71,000	165,00	11 715,00	CS ÚRS 2019 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. U položek vyřezání otvorů v bednění -1931 až -1963 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých řezů.					
	VV		7*3,0		21,000			
	VV		"rezerva" 50,0		50,000			
35	K	998762103	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	2,456	1 250,00	3 070,00	CS ÚRS 2019 02
	PSC		<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.					
36	K	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	2,456	420,00	1 031,52	CS ÚRS 2019 02
	PSC		<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.					
D	764		Konstrukce klempířské				1 085 241,59	
37	K	764001801	Demontáž klempířských konstrukcí podkladního plechu do suti	m	59,925	65,00	3 895,13	CS ÚRS 2019 02
	VV		"hlavní střecha"					
	VV		30,663+29,262		59,925			
38	K	764001821	Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svítků nebo tabulí do suti	m2	499,903	63,00	31 493,89	CS ÚRS 2019 02
	VV		"hlavní střecha"					
	VV		(30,663+29,956)/2*8,433		255,600			
	VV		(29,262+29,956)/2*8,269		244,837			
	VV		-2*1,194*2,07		-4,943			
	VV		"věžička"					
	VV		2,07*2,13		4,409			
39	K	764001851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování hřebene s větrací mřížkou nebo podkladním plechem do suti	m	25,625	60,00	1 537,50	CS ÚRS 2019 02
	VV		"hlavní střecha"					
	VV		29,956-(0,621+2*0,44+0,76+2,07)		25,625			
40	K	764002801	Demontáž klempířských konstrukcí závětrné lišty do suti	m	33,404	60,00	2 004,24	CS ÚRS 2019 02



P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"hlavní střecha"					
	VV		2*(8,433+8,269)		33,404			
41	K	764002812	Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané	m	70,845	60,00	4 250,70	CS ÚRS 2019 02
	VV		"hlavní střecha"					
	VV		30,663+29,262		59,925			
	VV		"věžička"					
	VV		2*(2,68+2,78)		10,920			
42	K	764002821	Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti	kus	9,000	650,00	5 850,00	CS ÚRS 2019 02
43	K	764002871	Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdí do suti	m	27,134	60,00	1 628,04	CS ÚRS 2019 02
	VV		"oplechování komínů"					
	VV		2*(0,65+0,52)+2*2*(0,44+0,52)+2*(0,76+2*0,52)+2*(2,07+2,4)		18,720			
	VV		"oplechování stěn věžičky"					
	VV		2*(2,07*1,15+2,13*(1,15+0,565)/2)		8,414			
44	K	764004801	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti	m	59,925	65,00	3 895,13	CS ÚRS 2019 02
	VV		"hlavní střecha"					
	VV		30,663+29,262		59,925			
45	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	52,000	65,00	3 380,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		2*10,0+2*16,0		52,000			
46	K	764121462	Krytina z hliníkového plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků ze šablony, počet kusů přes 10 ks/m2 do 30°	m2	503,865	1 270,00	639 908,55	CS ÚRS 2019 02
	P		Poznámka k položce: □ - krytina PREFA šablony 44 x 44, povrch Stucco, barva břidlice □ - ozn. SK1					
	VV		"hlavní střecha"					
	VV		(30,663+29,956)/2*8,433		255,600			
	VV		(29,262+29,956)/2*8,269		244,837			
	VV		-2*1,194*2,07		-4,943			
	VV		"věžička"					
	VV		(2,72*1,522/2+2,78*1,522/2)*2		8,371			
47	K	764121464	Krytina z hliníkového plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků ze šablony, počet kusů přes 10 ks/m2 přes 60°	m2	8,414	1 420,00	11 947,88	CS ÚRS 2019 02
	VV		"věžička stěny - skladba SK3"					
	VV		2*(2,07*1,15+2,13*(1,15+0,565)/2)		8,414			
48	K	764221408	Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu hřebene větraného, včetně větrací mřížky z hřebenačů	m	27,000	890,00	24 030,00	CS ÚRS 2019 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách 764 22-1405 až -3442 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tyto se oceňují cenami souboru cen 764 02-14.. Podkladní plech z hliníkového plechu v rozvinuté šířce podle rš střešního prvku. □					
	P		Poznámka k položce: □ - ozn. K05					
49	K	764221444	Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu nároží nevětraného s použitím nárožního plechu rš 330 mm	m	8,400	465,00	3 906,00	CS ÚRS 2019 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách 764 22-1405 až -3442 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tyto se oceňují cenami souboru cen 764 02-14.. Podkladní plech z hliníkového plechu v rozvinuté šířce podle rš střešního prvku. □					
	P		Poznámka k položce: □ - ozn. K22					
	VV		"věžička"					
	VV		4*2,1		8,400			

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
50	K	764222406	Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu štítu závětrnou lištou rš 500 mm	m	33,404	695,00	23 215,78	CS ÚRS 2019 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách 764 22-1405 až -3442 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tyto se oceňují cenami souboru cen 764 02-14.. Podkladní plech z hliníkového plechu v rozvinuté šířce podle rš střešního prvku. □						
	P		Poznámka k položce: □ - ozn. K06						
	VV		"hlavní střecha"						
	VV		2*(8,433+8,269)		33,404				
51	K	764222434	Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu okapu okapovým plechem střechy rovné rš 330 mm	m	70,845	455,00	32 234,48	CS ÚRS 2019 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách 764 22-1405 až -3442 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tyto se oceňují cenami souboru cen 764 02-14.. Podkladní plech z hliníkového plechu v rozvinuté šířce podle rš střešního prvku. □						
	P		Poznámka k položce: □ - ozn. K04						
	VV		"hlavní střecha"						
	VV		30,663+29,262		59,925				
	VV		"věžička"						
	VV		2*(2,68+2,78)		10,920				
52	K	764223451	Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu střešní výlez rozměru 600 x 600 mm, střechy s krytinou skládanou ze šablon	kus	11,000	7 250,00	79 750,00	CS ÚRS 2019 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách 764 22-1405 až -3442 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tyto se oceňují cenami souboru cen 764 02-14.. Podkladní plech z hliníkového plechu v rozvinuté šířce podle rš střešního prvku. □						
	P		Poznámka k položce: □ - ozn. K10						
53	K	764223456	Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu sněhový zachytávač průběžný dvoutrubkový	m	57,000	887,00	50 559,00	CS ÚRS 2019 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách 764 22-1405 až -3442 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tyto se oceňují cenami souboru cen 764 02-14.. Podkladní plech z hliníkového plechu v rozvinuté šířce podle rš střešního prvku. □						
	P		Poznámka k položce: □ - ozn. K14						
	VV		19*3,0		57,000				
54	K	764223458	Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu sněhový hák pro falcované tašky, šindele nebo šablony	kus	650,000	48,90	31 785,00	CS ÚRS 2019 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách 764 22-1405 až -3442 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tyto se oceňují cenami souboru cen 764 02-14.. Podkladní plech z hliníkového plechu v rozvinuté šířce podle rš střešního prvku. □						
	P		Poznámka k položce: □ - ozn. K13						
55	K	764321415	Lemování zdí z hliníkového plechu boční nebo horní rovných, střech s krytinou skládanou mimo preizovou rš 400 mm	m	31,246	524,00	16 372,90	CS ÚRS 2019 02	
	P		Poznámka k položce: □ - ozn. K07						
	VV		"oplechování komínů"						
	VV		2*(0,65+0,52)+2*2*(0,44+0,52)+2*(1,08+0,52)+2*(0,76+2*0,52)+2*(1,423+1,2)+2*(0,44+0,65)+2*(2,07+2,4)+2*(2*0,45+1,0)		31,246				
56	K	764521403	Žlab podokapní z hliníkového plechu včetně háků a čel půlkruhový rš 250 mm	m	10,920	475,00	5 187,00	CS ÚRS 2019 02	

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - ozn. K17					
	VV		"věžička"					
	VV		2*(2,68+2,78)		10,920			
57	K	764521404	Žlab podokapní z hliníkového plechu včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm	m	59,925	524,00	31 400,70	CS ÚRS 2019 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - ozn. K01					
	VV		"hlavní střecha"					
	VV		30,663+29,262		59,925			
58	K	764521443	Žlab podokapní z hliníkového plechu včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 250/80 mm	kus	2,000	625,00	1 250,00	CS ÚRS 2019 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - ozn. K16					
	VV		"věžička" 2		2,000			
59	K	764521444	Žlab podokapní z hliníkového plechu včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm	kus	4,000	754,00	3 016,00	CS ÚRS 2019 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - ozn. K03					
	VV		"hlavní střecha" 4		4,000			
60	K	764528421	Svod z hliníkového plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 80 mm	m	4,000	524,00	2 096,00	CS ÚRS 2019 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - ozn. K15					
	VV		"věžička"					
	VV		2*2,0		4,000			
61	K	764528422	Svod z hliníkového plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm	m	66,000	565,00	37 290,00	CS ÚRS 2019 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - ozn. K02					
	VV		2*17,0+2*16,0		66,000			
62	K	7649600R1	Startovací profil pro fasádní šablony 20x20 PREFA	m	8,400	563,00	4 729,20	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - ozn. K09					
	VV		"věžička"					
	VV		2*(2,07+2,13)		8,400			
63	K	7649600R2	Roh vnější (2-dílný) pro fasádní šablony 20x20 PREFA	m	4,800	962,00	4 617,60	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - ozn. K11					
	VV		"věžička"					
	VV		4*1,2		4,800			
64	K	7649600R3	Podkladní hliníkový pás pro střešní šablony 44x44 PREFA	m	70,845	295,00	20 899,28	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - ozn. K08					
	VV		"hlavní střecha"					
	VV		30,663+29,262		59,925			
	VV		"věžička"					
	VV		2*(2,68+2,78)		10,920			
65	K	998764103	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	2,199	950,00	2 089,05	CS ÚRS 2019 02

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová 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.					
	PSC							
66	K	998764181	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	2,199	465,00	1 022,54	CS ÚRS 2019 02
			<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.					
	PSC							
D	765		Krytina skládaná				157 215,28	
67	K	765191023	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými přesahy na bednění nebo tepelnou izolaci	m2	512,279	65,00	33 298,14	CS ÚRS 2019 02
			<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.					
	PSC							
	VV		"střecha - skladba SK1 a SK2" 503,865		503,865			
	VV		"stěny věžičky - skladba SK3" 8,414		8,414			
68	M	2839600R1	separační vrstva bitumenová difuzně uzavřená Bauder TOP UDS3	m2	579,445	199,00	115 309,56	
	VV		503,865*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		579,445			
69	M	2839600R2	separační vrstva bitumenová difuzně uzavřená Bauder TOP TS40 NSK	m2	9,676	96,00	928,90	
	VV		8,414*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		9,676			
70	K	765192001	Nouzové zakrytí střechy plachtou	m2	503,865	15,00	7 557,98	CS ÚRS 2019 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenu lze použít pro přechodné zakrytí střechy nebo krovu. 2. V ceně 765 19-2001 jsou započteny náklady i na: a) montáž a demontáž plachty, b) opotřebení plachty.					
	PSC							
71	K	998765103	Přesun hmot pro krytí skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,071	850,00	60,35	CS ÚRS 2019 02

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 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 -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.☐					
72	K	998765181	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,071	850,00	60,35	CS ÚRS 2019 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 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 -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.☐					
	D	767	Konstrukce zámečnické				53 774,40	
73	K	767851104	Montáž komínových lávek kompletní celé lávky	m	2,000	950,00	1 900,00	CS ÚRS 2019 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách -1102 a -1104 je započtena i montáž zábradlí.☐					
74	M	553446800R1	lávka komínová 250 x 1200 mm	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
	P		Poznámka k položce:☐ - ozn. K12					
75	M	553446800R2	lávka komínová 250 x 800 mm	kus	1,000	1 200,00	1 200,00	
	P		Poznámka k položce:☐ - ozn. K12					
76	M	553446880	šroub k lávce komínová sada 4 kusy	sada	2,000	250,00	500,00	CS ÚRS 2019 02
	P		Poznámka k položce:☐ - ozn. K12					
77	M	553446900	spojka lávky komínové sada 2 kusy	sada	1,000	250,00	250,00	CS ÚRS 2019 02
	P		Poznámka k položce:☐ - ozn. K12					
78	K	7679600R1	Kryt komínu NAPOLEON 700x700 mm, vč. vzpěr a šroubů	kus	3,000	4 650,00	13 950,00	
	P		Poznámka k položce:☐ - ozn. K18					
79	K	7679600R2	Kryt komínu NAPOLEON 1100x800 mm, vč. vzpěr a šroubů	kus	3,000	6 250,00	18 750,00	
	P		Poznámka k položce:☐ - ozn. K19					
80	K	7679600R3	Kryt komínu NAPOLEON 800x800 mm, vč. vzpěr a šroubů	kus	1,000	5 874,00	5 874,00	
	P		Poznámka k položce:☐ - ozn. K20					
81	K	7679600R4	Kryt komínu atypický 1600x1400 mm, vč. vzpěr a šroubů	kus	1,000	9 584,00	9 584,00	
	P		Poznámka k položce:☐ - ozn. K21					
82	K	998767103	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,072	1 850,00	133,20	CS ÚRS 2019 02

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> □</p> <p>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. □</p> <p>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. □</p> <p>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. □</p>					
83	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,072	1 850,00	133,20	CS ÚRS 2019 02
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> □</p> <p>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. □</p> <p>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. □</p> <p>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. □</p>					
D	783		Dokončovací práce - nátěry				56 397,64	
84	K	783213111	Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním jednonásobný syntetický	m2	867,656	65,00	56 397,64	CS ÚRS 2019 02
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> □</p> <p>1. Položky souboru cen jsou určeny pro preventivní nátěr tesařských konstrukcí (např. krovu). □</p> <p>2. Položky jednonásobného nátěru jsou určeny pro ochranu dřeva v interiéru pod lazurovací nebo krycí nátěry. □</p> <p>3. Položky dvojnásobného nátěru jsou určeny pro ochranu dřeva jako samostatného impregnačního nátěru tesařské konstrukce v interiéru nebo pro ochranu dřeva pod lazurovací nebo krycí nátěry v exteriéru. □</p>					
VV			"hlavní střecha - bednění + 20% spáry"					
VV			(30,663+29,956)/2*8,433*1,2		306,720			
VV			(29,262+29,956)/2*8,269*1,2		293,804			
VV			-2*1,194*2,07		-4,943			
VV			"věžička - bednění + 20% spáry"					
VV			(2,72*1,522/2+2,78*1,522/2)*2*1,2		10,045			
VV			"věžička stěny + 20% spáry"					
VV			2*(2,07*1,15+2,13*(1,15+0,565)/2)*1,2		10,097			
VV			"krov 50% z plochy bednění"					
VV			503,865*0,5		251,933			
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				55 141,79	
D	VRN3		Zařízení staveniště				35 000,00	
85	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	35 000,00	35 000,00	CS ÚRS 2019 02

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> V rámci nákladů na zařízení staveniště stanoví zhotovitel veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště. Náklady s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, případné zajištění elektrocentrály, vybudování případných měřících odběrných míst a zařízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště. Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, přeučtování spotřeby el. energie dodavateli, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií. Náklady na 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.				20 141,79	
	D	VRN9	Ostatní náklady				20 141,79	
86	K	090001000	Ostatní náklady	soub or	1,000	20 141,79	20 141,79	CS ÚRS 2019 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Náklady na předání stavby, kolaudaci, pořízení fotodokumentace, BOZP, zábory a ostatní náklady vyplývající z obchodních podmínek jinde neuvedené.					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Střecha ul. Havlíčkova 2, Kraslice

Objekt:

D.1.4.a - Elektroinstalace - hromosvod

Soupis:

**I. etapa - hromosvod - střecha**

KSO:

Místo: Havlíčkova 2, Kraslice

CC-CZ:

Datum: 13.01.2020

Zadavatel:

město Kraslice, nám. 28. října 1438, Kraslice

IČ:

00259438

DIČ:

Uchazeč:

ŠU-STR s.r.o.

IČ:

25244833

DIČ:

CZ25244833

Projektant:

Ing. Jaroslav Kejzar

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. C. Janoušová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

---

**Cena bez DPH**

**50 232,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	50 232,00	21,00%	10 548,72
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**60 780,72**

---



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Střecha ul. Havlíčkova 2, Kraslice

Objekt:

D.1.4.a - Elektroinstalace - hromosvod

Soupis:

## I. etapa - hromosvod - střecha

Místo: Havlíčkova 2, Kraslice

Datum: 13.01.2020

Zadavatel: město Kraslice, nám. 28. října 1438, Kraslice

Projektant: Ing. Jaroslav  
Kejzar

Uchazeč: ŠU-STR s.r.o.

Zpracovatel: Ing. C.  
Janoušová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**50 232,00**

D1 - MATERIÁL

26 057,00

D2 - MONTÁŽE

8 675,00

D3 - H Z S

12 300,00

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

2 200,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

1 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

1 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Střecha ul. Havlíčkova 2, Kraslice

Objekt:

D.1.4.a - Elektroinstalace - hromosvod

Soupis:

## I. etapa - hromosvod - střecha

Místo: Havlíčkova 2, Kraslice

Datum: 13.01.2020

Zadavatel: město Kraslice, nám. 28. října 1438, Kraslice

Projektant: Ing. Jaroslav  
Kejzar

Uchazeč: ŠU-STR s.r.o.

Zpracovatel: Ing. C.  
Janoušová

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------------	----------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**50 232,00**

D	D1	MATERIÁL					26 057,00	
1	M	Pol1	Jímací vedení AlMgSi 8	m	130,000	65,00	8 450,00	
2	M	Pol2	Podpěra - držák vedení na stojatý falc -N	ks	36,000	85,00	3 060,00	
3	M	Pol3	Podpěra - držák vedení pod falc.šablony - N	ks	20,000	89,00	1 780,00	
4	M	Pol4	Podpěra - držák ved.na hřeben střechy -N	ks	30,000	96,00	2 880,00	
5	M	Pol5	Podpěra - držák vedení do zdiva - N	ks	12,000	124,00	1 488,00	
6	M	Pol6	SO - svorka okapního žlabu - N	ks	8,000	63,00	504,00	
7	M	Pol7	SP - svorka připojovací - N	ks	10,000	147,00	1 470,00	
8	M	Pol8	SU - svorka spojovací univerzální - N	ks	15,000	126,00	1 890,00	
9	M	Pol9	SJ - svorka jímací tyče - N	ks	1,000	540,00	540,00	
10	M	Pol10	JT - jímací tyč AlMgSi, l = 1m, d = 16 mm	ks	1,000	1 850,00	1 850,00	
11	M	Pol11	Nepropustná průchodka střechou pro JT	ks	1,000	2 145,00	2 145,00	

D	D2	MONTÁŽE					8 675,00	
12	K	Pol12	Jímací vedení s podpěrami do d = 10 mm	m	130,000	55,00	7 150,00	
13	K	Pol13	Svorky se 2 šrouby	ks	35,000	15,00	525,00	
14	K	Pol14	Tvarování prvků	ks	20,000	25,00	500,00	
15	K	Pol15	Jímací tyč do 3 m na střešní hřeben	ks	1,000	500,00	500,00	

D	D3	H Z S					12 300,00	
16	K	Pol16	Demontáž stávající jímací soustavy	hod	16,000	150,00	2 400,00	
17	K	Pol17	Připojení nové jím.soustavy na stáv.svody	hod	10,000	220,00	2 200,00	
18	K	Pol18	Revize upraveného hromosvodu	hod	8,000	900,00	7 200,00	

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	Pol19	Podíl přidružených výkonů a navázaného materiálu	%	1,000	500,00	500,00	
			<i>Poznámka k položce: □ Přirážka za výkony, které jsou nezbytné k provedení montážních prací a které nelze vztáhnout na kalkulační jednici (a nejsou proto součástí jednotkových cen montáží).</i>					
D		<b>HZS</b>	<b>Hodinové zúčtovací sazby</b>				<b>2 200,00</b>	
20	K	HZS2491	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV zednické výpomoci a pomocné práce PSV dělník zednických výpomocí	hod	10,000	220,00	2 200,00	
D		<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>1 000,00</b>	
D		<b>VRN3</b>	<b>Zařízení staveniště</b>				<b>1 000,00</b>	
21	K	030001000	Zařízení staveniště	soob or	1,000	1 000,00	1 000,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Střecha ul. Havlíčkova 2, Kraslice

Objekt:

D.1.4.a - Elektroinstalace - hromosvod

Soupis:

**II. etapa - hromosvod - fasáda**

KSO:

Místo: Havlíčkova 2, Kraslice

CC-CZ:

Datum: 13.01.2020

Zadavatel:

město Kraslice, nám. 28. října 1438, Kraslice

IČ:

00259438

DIČ:

Uchazeč:

ŠU-STR s.r.o.

IČ:

25244833

DIČ:

CZ25244833

Projektant:

Ing. Jaroslav Kejzar

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. C. Janoušová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezející popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

---

**Cena bez DPH**

**68 609,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	68 609,00	21,00%	14 407,89
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**83 016,89**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Střecha ul. Havlíčkova 2, Kraslice

Objekt:

D.1.4.a - Elektroinstalace - hromosvod

Soupis:

## II. etapa - hromosvod - fasáda

Místo: Havlíčkova 2, Kraslice

Datum: 13.01.2020

Zadavatel: město Kraslice, nám. 28. října 1438, Kraslice

Projektant: Ing. Jaroslav  
Kejzar

Uchazeč: ŠU-STR s.r.o.

Zpracovatel: Ing. C.  
Janoušová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**68 609,00**

D1 - MATERIÁL

19 875,00

D2 - MONTÁŽE

38 074,00

D3 - H Z S

7 460,00

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

2 200,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

1 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

1 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Střecha ul. Havlíčkova 2, Kraslice

Objekt:

D.1.4.a - Elektroinstalace - hromosvod

Soupis:

## II. etapa - hromosvod - fasáda

Místo: Havlíčkova 2, Kraslice

Datum: 13.01.2020

Zadavatel: město Kraslice, nám. 28. října 1438, Kraslice

Projektant: Ing. Jaroslav  
Kejzar

Uchazeč: ŠU-STR s.r.o.

Zpracovatel: Ing. C.  
Janoušová

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------------	----------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**68 609,00**

D	D1	MATERIÁL					19 875,00	
1	M	Pol19	Svodové vedení AlMgSi 8	m	110,000	55,00	6 050,00	
2	M	Pol20	Zemní drát FeZn 10	m	130,000	45,00	5 850,00	
3	M	Pol21	Zemní drát FeZn 10 s PVC pláštěm	m	10,000	154,00	1 540,00	
4	M	Pol22	Manžeta na svod proti zatékání vody	ks	6,000	55,00	330,00	
5	M	Pol23	Podpěra - držák svodu do zdiva - N	ks	90,000	25,00	2 250,00	
6	M	Pol24	Podpěra - držák zaváděcí tyče - N	ks	6,000	55,00	330,00	
7	M	Pol25	ST - objímka na okapový svod d = 100 - N	ks	4,000	55,00	220,00	
8	M	Pol26	Připojovací svorka objímky ST - N	ks	4,000	55,00	220,00	
9	M	Pol27	ZT - zaváděcí tyč, l = 1 m, d = 16 mm - N	ks	3,000	55,00	165,00	
10	M	Pol28	KS - krabice se zkuš.svorkou	ks	3,000	55,00	165,00	
11	M	Pol29	Číselný štítek	ks	8,000	15,00	120,00	
12	M	Pol30	Svorka pro připojení zemnice zaváděcí tyče	ks	3,000	35,00	105,00	
13	M	Pol31	ZS - zkušební svorka - N	ks	3,000	41,00	123,00	
14	M	Pol8	SU - svorka spojovací univerzální - N	ks	25,000	29,00	725,00	
15	M	Pol32	OU - ochranná trubka svodu FeZn, l = 1,7 m	ks	3,000	24,00	72,00	
16	M	Pol33	Držák ochranné trubky do zdiva FeZn	ks	6,000	65,00	390,00	
17	M	Pol34	Podpěra vedení FeZn 10 do zdiva - FeZn	ks	20,000	61,00	1 220,00	

D	D2	MONTÁŽE					38 074,00	
18	K	Pol35	Svodové vedení s podpěrami do d = 10 mm	m	110,000	45,00	4 950,00	
19	K	Pol36	Zemní vedení z drátu do d = 10 mm	m	120,000	35,00	4 200,00	
20	K	Pol37	Uzemňovací vedení na povrchu do d = 10	m	20,000	25,00	500,00	

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	Pol38	Zaváděcí tyč 1 m	ks	3,000	854,00	2 562,00	
22	K	Pol39	Objímka na okapový svod	ks	4,000	20,00	80,00	
23	K	Pol40	Ochranná trubka s držáky do zdiva	ks	3,000	20,00	60,00	
24	K	Pol41	Svorka se 2 šrouby	ks	38,000	14,00	532,00	
25	K	Pol42	Číselný štítek	ks	8,000	20,00	160,00	
26	K	Pol14	Tvarování prvků	ks	24,000	20,00	480,00	
27	K	Pol43	Krabice se zkuš.svorkou	ks	3,000	150,00	450,00	
28	K	Pol44	Vysekání kapes pro krabici se zkuš.svork.	ks	3,000	250,00	750,00	
29	K	Pol45	Prostupy ve zdivu pro uzemňovací vedení	ks	5,000	250,00	1 250,00	
30	K	Pol46	Výkop rýhy 20 x 50 cm	m	130,000	115,00	14 950,00	
31	K	Pol47	Zásyp rýhy 20x 50 cm	m	130,000	55,00	7 150,00	

D D3 H Z S 7 460,00

32	K	Pol19	Podíl přidružených výkonů a navázaného materiálu	%	1,000	500,00	500,00	
----	---	-------	--	---	-------	--------	--------	--

*Poznámka k položce:* □

P *Přirážka za výkony, které jsou nezbytné k provedení montážních prací a které nelze vztáhnout na kalkulační jednotici (a nejsou proto součástí jednotkových cen montáží).*

33	K	Pol48	Demontáž stávajících svodů	hod	12,000	180,00	2 160,00	
34	K	Pol49	Revize hromosvodu vč.příp.úpravy PD	hod	16,000	300,00	4 800,00	

D HZS Hodinové zúčtovací sazby 2 200,00

35	K	HZS2491	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV zednické výpomoci a pomocné práce PSV dělník zednických výpomocí	hod	10,000	220,00	2 200,00	
----	---	---------	---	-----	--------	--------	----------	--

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 1 000,00

D VRN3 Zařízení staveniště 1 000,00

36	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
----	---	-----------	---------------------	--------	-------	----------	----------	--

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

**Soupis prací** pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

**Krycí list soupisu** obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

**Rekapitulace členění soupisu prací** obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

**Soupis prací** obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky  
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele  
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru prováděny. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.



## Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

## Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

## Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

## Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST