

## SMLOUVA O DÍLO

**uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. občanský zákoník v platném znění  
(dále jen občanský zákoník)**

---

### SMLUVNÍ STRANY

**Objednatel:** Vojenská lázeňská a rekreační zařízení  
sídlem: Magnitogorská 12/1494, 101 00 Praha 10  
zapsána: u živnostenského odboru Úřadu městské části Praha 10  
zastoupená: Ing. Milanem Lauberem, Ph.D., ředitelem  
IČ: 00000582  
DIČ: CZ 00000582  
bankovní spojení: ČNB, Praha 1  
číslo účtu: 30007-512588/0710  
telefon: 973 201 607  
fax: 973 201 605

**Zhotovitel:** Zotcone s.r.o.  
sídlem: Blanická 922/25, 120 00 Praha 2  
zapsána: v Obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka č.271228

zastoupený: Oldřichem Mikuleckým, jednatelem  
IČ: 05812259  
DIČ: CZ05812259  
bankovní spojení: Fio banka a.s.  
číslo účtu: 2001162908/2010  
telefon: XXXXXXXXXX  
e-mail: info@zotcone.cz

**Pověření:**

Za objednatele: XXXXXXXXXX jednáním ve věcech technických je oprávněn XXXXXXXXXX

Za zhotovitele: XXXXXXXXXX jednáním ve věcech technických je oprávněn XXXXXXXXXX

Článek I.  
**Předmět plnění**

- I.1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele na své náklady v níže uvedeném termínu, rozsahu a kvalitě, za cenu uvedenou v článku III. této smlouvy dílo „VLRZ – oprava fasády objektu Magnitogorská 12“ v souladu se zadávací dokumentací čj. **26110-1/2019-VLRZ/R/ZR**, zveřejněnou na profilu zadavatele v elektronickém nástroji NEN pod ID **N006/19/V00024697**. Ten k ní nemá žádné výhrady.
- I.2. Zhotovitel provede dílo v souladu s touto smlouvou, dle projektu stavby a v souladu s dohodami odsouhlasenými oprávněnými zástupci obou smluvních stran ve stavebním deníku při respektování platných norem a předpisů vztahujících se na toto dílo.

Článek II.  
**Místo plnění**

- II.1. Místem plnění je budova ředitelství Vojenských lázeňských a rekreačních zařízení, Magnitogorská 12/1494, 101 00 Praha 10.

Článek III.  
**Cena**

- III.1. Cena díla provedeného v rozsahu dle čl. I této smlouvy je sjednána v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, jako cena nejvýše přípustná po celou dobu výstavby ve sjednaném termínu a rozsahu, a činí:

**bez DPH 1 999 597,94 Kč**

DPH bude účtováno podle aktuálně platné sazby.

Bližší specifikace ceny, která zahrnuje plný rozsah veškerých prací a dodávek při zadaném termínu plnění a její tvorby je uvedena v příloze č. 1 této smlouvy, která je nedílnou součástí této smlouvy.

- III.2. Cena nebude měněna v souvislosti s inflací české koruny, hodnotou kurzu české koruny vůči zahraničním měnám či jinými faktory s vlivem na měnový kurz a stabilitu měny.
- III.3. Cena je stanovena pro celý rozsah předmětu smlouvy při zadané době plnění díla. Zhotovitel odpovídá za úplnost specifikace prací a dodávek při ocenění celé stavby v rozsahu zadávací dokumentace.
- III.4. Cena díla zahrnuje:
- ❖ veškeré náklady na úplné, kvalitní a provozuschopné provedení díla,
  - ❖ veškeré náklady na dodávku, výrobu, dopravu, skladování, správu, zabudování a montáž veškerých dílů, materiálů a zařízení díla,
  - ❖ veškeré náklady na zařízení a odstranění stavenišť,
  - ❖ veškeré provozní náklady zhotovitele včetně nákladů na ubytování a stravování,
  - ❖ veškeré náklady na záborny,
  - ❖ veškeré náklady, které vyplynou ze zvláštností realizace,

- ❖ veškeré náklady na zřízení, rozvody, spotřebu a provoz přípojek vody a energií během provádění díla,
- ❖ náklady na provádění všech příslušných normami a vyhláškami stanovených zkoušek materiálů, dílů, souborů a zařízení včetně komplexních předávacích zkoušek a předepsaných revizí souborů a zařízení,
- ❖ veškeré náklady spojené s celní manipulací a náklady na proclení,
- ❖ náklady na smluvně sjednané bankovní záruky a pojištění odpovědnosti zhotovitele a převod práv,
- ❖ náklady na schvalovací řízení,
- ❖ veškeré náklady na daně a poplatky spojené s prováděním díla,
- ❖ všechny náklady na nutná, potřebná či úřady stanovená opatření k provedení díla,
- ❖ náklady na dodávku elektřiny, vodné, stočné, odvoz a likvidaci odpadů,
- ❖ náklady na používání cizích zdrojů a služeb až do skutečného ukončení díla,
- ❖ náklady na potřebnou výrobní dokumentaci zabudovaných dílců a prvků.

#### Článek IV. Doba plnění

- IV.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve sjednané době:  
Zahájení plnění díla do **10 dnů od nabytí účinnosti této smlouvy.**

Dokončení celého díla (včetně odstranění vad a nedodělků bránících užívání) nejpozději do **2 měsíců od zahájení prací.**

- IV.2. Objednatel si vyhrazuje právo průběžnou i konečnou dobu plnění díla změnit v souvislosti s postupným přidělováním finančních prostředků ze státního rozpočtu.

#### Článek V. Staveniště

- V.1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště k bezplatnému užívání formou zápisu do stavebního deníku, a to v takovém termínu, aby bylo možné práce zahájit v souladu s touto smlouvou, zpravidla nejpozději tři pracovní dny před zahájením prací.

- V.2. Objednatel poskytne zhotoviteli po dobu realizace díla za úhradu dle spotřeby:

- ❖ zdroj vody,
- ❖ zdroj elektrické energie.

Zhotovitel se zavazuje platit za dodávku elektřiny, vodné + stočné a za všechny další používání zdrojů a služeb až do okamžiku ukončení díla. Zhotovitel zařídí s odpovídajícími organizacemi potřebné odečty měřidel v den, kdy dílo bude předáno objednateli.

#### Článek VI. Stavební deník

- VI.1. Zhotovitel povede ve smyslu ustanovení § 157 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon po celou dobu provádění díla stavební deník, popřípadě jednoduchý záznam o stavbě (v textu jen stavební deník). Povinnost vedení stavebního deníku vzniká zahájením prací a končí dnem, kdy budou odstraněny vady a nedodělky zjištěné při převjímacím nebo kolaudačním řízení. Do stavebního deníku bude zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace, údaje důležité

pro posouzení hospodárnosti prací a údaje nutné pro posouzení prací orgány státní správy. Objednatel bude sledovat obsah deníku a k zápisům připojovat svoje stanovisko (souhlas, námitky apod.) a to do 72 hodin. Nepřipojí-li své stanovisko v tomto termínu, má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí.

- VI.2. Zhotovitel se bude při vedení stavebního deníku řídit pokyny stanovenými přílohou č. 16 vyhlášky č. 499/2006 Sb.
- VI.3. Objednatel zajistí technický dozor pro výše uvedené dílo, který bude kontrolovat soulad prováděných prací s projektem pro provedení stavby, bude odsouhlasovat změny stavby a toto bude zapisovat do stavebního a technického deníku stavby. Organizace kontrolních dnů bude stanovena zápisem ve stavebním deníku. Technický dozor svým podpisem ve stavebním deníku vyjadřuje souhlas objednatele se způsobem provádění díla dle projektové dokumentace, technických norem a podmínek této smlouvy. Na případné nedostatky zjištěné při provádění díla je objednatel povinen zhotovitele bezodkladně upozornit zápisem ve stavebním deníku.
- VI.4. V případě, že v průběhu prací dojde ke změně rozhodnutí orgánů vodoхозяйských, hygienických, energetických nebo jiných, je objednatel povinen urychleně změněné podmínky projednat a přizvat k jejich projednávání i zástupce zhotovitele. Na základě výsledků těchto jednání budou odpovídajícím způsobem změněny také smluvní podmínky.

## Článek VII. Provádění díla

- VII.1. Zhotovitel je povinen prokazatelně vyzvat objednatele ve stavebním deníku alespoň 3 dny předem ke kontrole a prověření prací, které budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými, na svůj náklad. Jestliže se objednatel na základě výzvy nedostaví nebo neprovede kontrolu těchto prací, bude zhotovitel pokračovat v pracích. Jestliže objednatel bude dodatečně požadovat odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. V případě, že se při dodatečné kontrole zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, hradí tyto náklady zhotovitel. Přejímku těchto prací zaznamená technický dozor do stavebního deníku.
- VII.2. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
- VII.3. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho subdodavatelé mající příslušnou kvalifikaci. V případě změny subdodavatele prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci musí nový subdodavatel prokázat kvalifikaci ve stejném rozsahu jako původní subdodavatel.
- VII.4. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat veškeré platné technické normy a bezpečnostní předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky, které se týkají jeho činnosti. Pokud porušením těchto předpisů vznikne objednateli jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklé náklady a náhrady škod zhotovitel.
- VII.5. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z důvodu opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek této smlouvy o dílo, zákona, technických či jiných norem a předpisů, je zhotovitel povinen bez

zbytečného odkladu škodu odstranit, není-li to možné, pak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel, který je pro tento případ pojištěn.

- VII.6. Zhotovitel je povinen při provádění prací dle zadávací dokumentace a této smlouvy respektovat ustanovení zák. č. 309/2006Sb., nařízení vlády č. 591/2006 Sb., nařízení vlády č. 101/2005 Sb. a plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (BOZP) ve fázi přípravy a ve fázi realizace.
- VII.7. Povolení k dočasnému užívání veřejných i jiných ploch obstará zhotovitel.
- VII.8. Provozní, sociální, výrobní zařízení staveniště si zajišťuje zhotovitel. Náklady na vybudování, provozování, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou součástí ceny podle čl. III. této smlouvy.
- VII.9. Zhotovitel zabezpečí na své náklady dopravu a skladování všech materiálů, stavebních hmot a dílců, výrobků, strojů a zařízení a jejich přesun ze skladu na staveniště.
- VII.10. Zhotovitel zabezpečí na své náklady staveniště tak, aby bylo dílo zajištěno proti vstupu nepovolených osob, krádeži a dalším škodám, a to až do doby předání díla a jeho převzetí objednatelem. Zhotovitel zajistí osvětlení staveniště. Na staveniště mohou vstoupit jen pověřeni pracovníci objednatele.
- VII.11. Zhotovitel odpovídá za čistotu a pořádek na staveništi. Zhotovitel odstraní na vlastní náklady odpady, které jsou výsledkem jeho činnosti.

## Článek VIII. **Předání díla**

- VIII.1. Provedením díla se rozumí úplné dokončení stavby, její vyklizení a podepsání zápisů o předání a převzetí, předání předepsaných dokladů o zkouškách a revizích, dokumentace skutečného provedení stavby a odstranění případných vad a nedodělků. Odevzdání díla se řídí ustanovením občanského zákoníku, není-li touto smlouvou stanoveno jinak. Zhotovitel odevzdá zhotovené dílo a objednatel jej převezme formou zápisu o předání a převzetí zhotoveného díla. Pokud jsou však v zápise uvedeny vady a nedodělky, není splněn závazek zhotovitele vůči objednateli daný touto smlouvou. Zhotovitel nejpozději 10 dní předem oznámí písemně objednateli, že dílo je připraveno k převzetí. Zhotovitel s objednatelem dohodnou harmonogram přejímky. Na tomto základě objednatel svolá předávací a přejímací řízení.
- VIII.2. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla, které není řádně provedeno. V případě, že převezme dílo s vadami a nedodělky užívání díla nebránícími, uvedou se do zápisu o předání a převzetí díla a dohodne se písemně způsob a termín jejich odstranění. Nebude-li tento termín dohodnut, platí, že vady budou odstraněny do 30 dnů ode dne předání a převzetí díla. Nároky objednatele na zaplacení eventuelních sankcí a škod nejsou tímto dotčeny. To platí obdobně pro vady a nedodělky díla zjištěné při kolaudačním řízení.
- VIII.3. V zápise o předání a převzetí dohodne zhotovitel s objednatelem termín úplného vyklizení staveniště s vazbou na termín odstranění vad a nedodělků. Nebude-li toto dohodnuto, pak platí, že zhotovitel je povinen vyklidit staveniště a uvést okolní plochy staveniště do původního stavu nejpozději do 5 pracovních dnů po předání díla.
- VIII.4. Zhotovitel předá při dokončení díla, dle požadavku objednatele, zejména tyto doklady:
- ❖ dokumentaci skutečného provedení stavby,

- ❖ stavební deník,
- ❖ revizní zprávu elektroinstalace - hromosvodu, žaluzií.
- ❖ záruční listy, návody k obsluze a protokoly o zaškolení obsluhy instalovaných technických zařízení,
- ❖ doklady o provedení všech příslušných normami a vyhláškami stanovených zkoušek,
- ❖ osvědčení o jakosti zabudovaných výrobků a instalovaných zařízení, včetně případných atestů,
- ❖ zápisy o předání a převzetí zakrývaných konstrukcí,
- ❖ prohlášení o shodě na použité materiály a výrobky,
- ❖ doklad o ekologické likvidaci vytěženého materiálu.

VIII.5. Vadou se rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu, nebo parametrech díla stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou a obecně závaznými technickými normami a předpisy.

VIII.6. Nedodělkem se rozumí nedokončená práce proti projektu.

#### Článek IX.

##### **Jakost díla a jeho sledování**

IX.1. Jakost díla je dána dokumentací a popisem v příslušných technických normách, přičemž úroveň jakosti stanovená v ČSN je minimem pro daný účel. Při realizaci díla mohou být použity pouze výrobky a materiály, na které bylo provedeno posouzení shody podle § 12 vyhlášky č. 22/1997 Sb., a bylo na ně vydáno „ES prohlášení o shodě“ a byly opatřeny označením CE.

#### Článek X.

##### **Nebezpečí škody na zhotoveném díle**

X.1. Nebezpečí škody na zhotoveném díle přechází na objednatele dnem předání a převzetí díla, uvedeným v zápise o úspěšném předání a převzetí.

X.2. Zhotovitel nese do předání díla objednateli veškerou odpovědnost za škody vzniklé na již zabudovaných materiálech a provedených pracích.

X.3 Zhotovitel se zavazuje mít po celou dobu realizace předmětu díla sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem objednateli nebo třetí osobě. Pojistná částka předmětného pojištění musí činit minimálně 5 mil. Kč. Maximální spoluúčast zhotovitele na pojistné události může činit 50 000 Kč. Doklady osvědčující výše uvedené skutečnosti předloží zhotovitel nejpozději při zahájení realizace díla a poté kdykoliv v průběhu realizace díla, a to nejpozději do 5-ti pracovních dnů od výzvy objednatele učiněné zápisem ve stavebním deníku.

#### Článek XI.

##### **Záruka**

XI.1. Zhotovitel ručí za jakost provedeného díla po dobu 60 měsíců. Záruční doba počíná běžet předáním díla bez vad a nedodělků.

XI.2. Podmínkou záruky je užívání díla k účelům předpokládaným projektem a jeho běžná údržba. Záruka se nevztahuje na běžné opotřebení, na závady způsobené vyšší mocí, neodbornou manipulací či nedodržením podmínek pro používání daných zařízení, s nimiž byl objednatel písemně seznámen při předání díla či jeho dílčí části.

- XI.3. Zhotovitel se zavazuje, že ke dni předání a převzetí díla předá objednateli adresy a telefonní čísla, na kterých bude možné nepřetržitě po dobu 24 hodin nahlásit reklamovanou vadu a jména odpovědných osob. Tento seznam bude nedílnou součástí zápisu o předání a převzetí díla.
- XI.4. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude mít po celou dobu záruky dle odst. XI.1. vlastnosti dohodnuté v této smlouvě, stanovené právními předpisy, případně vlastnosti obvyklé.
- XI.5. Smluvní strany se dohodly pro případ vady díla, že po dobu záruční doby má objednatel právo požadovat a zhotovitel povinnost bezplatně odstranit vady.
- XI.6. Zhotovitel se zavazuje začít s odstraňováním případných vad předmětu plnění do 24 hodin od uplatnění oprávněné reklamace objednatelem a vady odstranit v co nejkratším technicky možném termínu. Termín odstranění vad se dohodne písemnou formou. V případě havárie začne zhotovitel s jejím odstraňováním ihned na základě telefonického nahlášení.
- XI.7. Jestliže se ukáže, že vada díla je neopravitelná, zavazuje se zhotovitel dodat do 30 dní od zjištění této skutečnosti náhradní plnění, pokud toto není možné je objednatel oprávněn požadovat přiměřenou slevu z ceny díla s přihlédnutím k povaze a rozsahu vad.
- XI.8. Objednatel se zavazuje, že případnou reklamaci vady díla uplatní bezodkladně po jejím zjištění písemnou formou do rukou oprávněného zástupce zhotovitele.
- XI.9. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku 12 měsíců na opravu vad, které budou provedeny v posledních šesti měsících trvání záruky dle čl. XI.1 této smlouvy.

## Článek XII.

### **Fakturování a placení**

- XII.1. Objednatel bude zhotoviteli provádět úhradu prací v uplynulém měsíci dílčími platbami na základě měsíčních faktur zhotovitele. Podkladem pro fakturaci bude soupis provedených prací a dodávek odsouhlasený technickým dozorem či jinými tím pověřenými pracovníky objednatele. Zhotovitel je povinen předložit podklady k odsouhlasení tak, aby objednatel mohl do 3 dnů po uplynutí měsíce provést jejich kontrolu. Zálohu objednatel neposkytuje.
- XII.2. Objednatel poskytne dílčí platby až do výše 90 % ceny díla. Záznam o pozastavení proplácení měsíčních faktur provede objednatel do stavebního deníku.
- XII.3. Po předání a převzetí díla a po odstranění případných vad a nedodělků objednatel uvolní pozastávku s doplatkem ceny díla.
- XII.4. Pokud není dohodnuto jinak, splatnost faktur vystavených zhotovitelem je 21 dnů ode dne jejich doručení objednateli.
- XII.5. Veškeré faktury musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle § 28 a 29, zákona č. 235/2004 Sb. a dle § 435 občanského zákoníku.  
Na fakturách – daňových dokladech bude dále uvedeno číslo smlouvy a lhůta splatnosti.

Fakturační adresa:  
Vojenská lázeňská a rekreační zařízení  
Magnitogorská 12  
101 00 Praha 10  
IČ: 00000582  
DIČ: CZ00000582

V případě, že faktury – daňové doklady nebudou mít odpovídající náležitosti je objednatel oprávněn zaslat tyto doklady zpět zhotoviteli k doplnění. Lhůta splatnosti doplněné faktury běží znovu ode dne jejího doručení objednateli.

- XII.6. Vzhledem k postupnému uvolňování finančních prostředků ze státního rozpočtu, zavazuje se v ojedinělých případech zhotovitel přistoupit na prodloužení splatnosti faktur až na 60 dní, a to na základě jednostranného opatření objednatele. Tuto potřebu objednatel zhotoviteli sdělí alespoň 2 měsíce předem.
- XII.7. Zhotovitel ručí za závazky svých subdodavatelů vůči objednateli, které vzniknou v souvislosti se zhotovením díla.
- XII.8. Objednatel je oprávněn, od jakéhokoli finančního plnění dle tohoto článku odečíst částku připadající na jeho nároky (např. ubytování zaměstnanců zhotovitele, úhrady za energie, vodné, stočné a další služby, smluvní pokuta, sleva z ceny díla, závazky z titulu ručení apod.) vyplývající z této smlouvy.

### Článek XIII. Smluvní pokuty

- XIII.1. Za nesplnění termínu předání díla, se zhotovitel zavazuje zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z celkové ceny díla vč. DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení, až do splnění závazku plynoucího z této smlouvy.
- XIII.2. Za nesplnění každého dohodnutého termínu pro odstranění vad či nedodělků díla sjednaného v zápise o odevzdání a převzetí díla se zhotovitel zavazuje zaplatit samostatnou smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny díla vč. DPH za každý započatý kalendářní den prodlení až do odstranění veškerých vad, nebo nedodělků díla.
- XIII.3. Za prodloužení s dohodnutým termínem vyklizení staveniště po skončení prací, se zhotovitel zavazuje zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny díla vč. DPH za každý započatý kalendářní den prodlení.
- XIII.4. Za nesplnění každého dohodnutého termínu pro odstranění reklamačních vad dle odst. XI.6. se zhotovitel zavazuje zaplatit samostatnou smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny díla vč. DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení.
- XIII.5. Za porušení každé dohody odsouhlasené dle odst. I. 3. se zhotovitel zavazuje zaplatit samostatnou smluvní pokutu ve výši 3 000,- Kč.
- XIII.6. Za porušení každé povinnosti předložit doklady dle čl. X.3. se zhotovitel zavazuje zaplatit samostatnou smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny díla vč. DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení.
- XIII.7. Smluvní pokuta je splatná ve lhůtě 30 dní ode dne doručení jejího vyúčtování.



XIII.8. Právo na náhradu škody není ustanovením o smluvních pokutách dotčeno. Náhrada škody bude vymahatelná samostatně v plné výši vedle smluvních pokut.

#### Článek XIV. **Zvláštní ujednání**

- XIV.1. Zhotovitel dodrží při provádění díla limit pro hlučnost podle hygienických předpisů.
- XIV.2. Vzniknou-li mezi stranami rozpory ohledně kvality, technologie provádění díla, je kterákoliv ze stran oprávněna předložit takový rozpor k posouzení akreditované zkušebně, případně soudnímu znalci. Stanovisko zkušebny či znalce bude pro obě strany závazné. Náklady spojené s posouzením nese strana, jejíž názor se ukáže jako nesprávný.
- XIV.3. Objednatel souhlasí s tím, aby zhotovitel vystavil na viditelném místě staveniště reklamní tabuli své firmy s údaji identifikujícími stavbu a její průběh.
- XIV.4. Smluvní strany se dohodly, že rozhodnutí a stanoviska dohodnutá při kontrolních dnech či jiných jednáních mezi výše uvedenými oprávněnými osobami související se stavbou a nevybočující z mezí stanovených touto smlouvou zapsaná ve stavebním deníku nebo i jiném zápisu doloženém dodatečně do stavebního deníku jsou pro obě strany závazná.

#### Článek XV. **Změna smlouvy**

- XV.1. Případné vícepráce, změny, doplňky či méněpráce ocení zhotovitel se souhlasem objednatele za podmínek shodných s podmínkami soutěžními, a to následovně:
- ❖ za použití jednotkových cen uvedených v nabídce,
  - ❖ použije ceník RTS Brno či URS Praha v platném znění, nebude-li možné použít jednotkové ceny uvedené v nabídce,
  - ❖ individuální kalkulaci – zisk,
  - ❖ pro ostatní práce hodinovou zúčtovací sazbu ve výši 280,- Kč.

#### Článek XVI. **Ukončení smluvního vztahu**

- XVI.1. Tato smlouva může být ukončena písemnou dohodou smluvních stran.
- XVI.2. Zhotovitel může od smlouvy odstoupit v případě, když je objednatel v prodlení se zaplacením faktury po dobu delší než dvou kalendářních měsíců.
- XVI.3. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě:
- prodlení zhotovitele s termínem dokončení díla dle čl. IV. této smlouvy delší než 15 kalendářních dní,
  - zhotovitel neodstranil do 10 kalendářních dnů vadná plnění či nedostatky na které byl objednatelem či technickým dozorem písemně upozorněn, za to se považuje i zápis ve stavebním deníku,
  - je-li vůči zhotoviteli zahájeno insolvenční řízení,
  - že je s přihlédnutím ke všem okolnostem zřejmé, že zhotovitel není schopen dostát svému závazku z této smlouvy, tj. provést dílo řádně a včas.

XVI.4. Jestliže smlouva zaniká dohodou či odstoupením před dokončením díla, smluvní strany protokolárně provedou inventarizaci veškerých plnění, prací a dodávek provedených k datu, kdy smlouva byla ukončena. Závěrem této inventarizace smluvní strany odsouhlasí finanční hodnotu doposud provedeného plnění s tím, že objednatel je oprávněn v případě, že dojde k jeho odstoupení od smlouvy v souladu s odst. XVI.3., od tohoto finančního plnění odečíst částku připadající na jeho nároky (smluvní pokuta, sleva z ceny díla apod.) vyplývající z této smlouvy.

XVI.5. Odstoupení od smlouvy musí být provedeno písemně, jinak je neplatné. Odstoupení od smlouvy musí být doručeno druhé smluvní straně.

### Článek XVIII. **Závěrečná ustanovení**

XVIII.1. Smlouva je uzavřena a nabývá platnosti okamžikem, kdy se smluvní strany dozví, že byla smlouva podepsána oběma smluvními stranami. Smlouva nabývá účinnosti v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv dnem jejího zveřejnění v registru smluv.

XVIII.2. Smlouvu lze měnit a doplňovat pouze po dohodě smluvních stran formou písemných dodatků, podepsaných zástupci smluvních stran.

XVIII.3. Tato smlouva se pořizuje ve dvou vyhotoveních, každé s platností originálu. Každá ze smluvních stran obdrží jedno vyhotovení. Zhotovitel se zavazuje, že poskytne objednateli smlouvu včetně příloh ve strojově čitelném formátu. V případě, že tato smlouva bude uzavírána v elektronické podobě, považuje se za její podepsání připojení zaručeného elektronického podpisu osoby v souladu s dikcí nařízení Evropského Parlamentu a Rady č. 910/2014 (nařízení eIDAS). Smlouva je v elektronické podobě uzavřena připojením zaručených elektronických podpisů obou smluvních stran.

XVIII.4. V případě rozporu příloh této smlouvy a znění smlouvy, má přednost znění této smlouvy.

XVIII.5. Text tohoto smluvního ujednání vč. dodatků bude zveřejněn v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv.

XVIII.6. Smluvní strany prohlašují, že se se smlouvou řádně seznámily a s jejím obsahem souhlasí, což stvrzují svými podpisy.

XVIII.7. Tato smlouva se řídí úpravou dle zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.

V Praze dne

Za objednatele

Ing. Milan Lauber, Ph.D.  
ředitel

Za zhotovitele

Oldřich Mikulecký  
jednatel společnosti

Přílohy smlouvy o dílo:  
č. 1 oceněný výkaz výměr

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 01  
Stavba: **Magnitogorská 12 P10**

KSO:  
Místo: Magnitogorská 1494/12

CC-CZ:  
Datum: 4. 6. 2019

Zadavatel:  
Vojenská lázeňská a rekreační

IČ: 00000582  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
DEKPROJEKT s.r.o.

IČ: 27 64 24 11  
DIČ: CZ 699 00 07 97

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**

**1 999 597,94**

|              | řazba daně | Základ daně         | Výše daně         |
|--------------|------------|---------------------|-------------------|
| DPH základní | 21,00%     | <b>1 999 597,94</b> | <b>419 915,57</b> |
| snížená      | 15,00%     | <b>0,00</b>         | <b>0,00</b>       |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 419 513,51**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 01

**Stavba: Magnitogorská 12 P10**

Místo: **Magnitogorská 1494/12**

Datum: 4. 6. 2019

Zadavatel: Vojenská lázeňská a rekreační

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

DEKPROJEKT s.r.o.

| Kód                          | Popis                       | Cena bez DPH [CZK]  | Cena s DPH [CZK]    | Typ        |
|------------------------------|-----------------------------|---------------------|---------------------|------------|
| <b>Náklady stavby celkem</b> |                             | <b>1 999 597,94</b> | <b>2 419 513,51</b> |            |
| <b>01</b>                    | <b>Magnitogorská 12 P10</b> | 1 999 597,94        | 2 419 513,51        | <b>STA</b> |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

## Magnitogorská 12 P10

KSO:  
Místo: Magnitogorská 1494/12

Zadavatel:  
Vojenská lázeňská a rekreační

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:  
DEKPROJEKT s.r.o.

CC-CZ:  
Datum: 4. 6. 2019

IČ:  
DIČ: 00000582

IČ:  
DIČ: Vyplň údaj

IČ:  
DIČ:

IČ: 27 64 24 11  
DIČ: CZ 699 00 07 97

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**

**1 999 597,94**

|              | Základ daně  | Sazba daně | Výše daně  |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 1 999 597,94 | 21,00%     | 419 915,57 |
| DPH snížená  | 0,00         | 15,00%     | 0,00       |

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 419 513,51**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Magnitogorská 12 P10**

Místo: Magnitogorská 1494/12  
Zadavatel: Vojenská lázeňská a rekreační  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 4. 6. 2019  
Projektant:  
Zpracovatel: DEKPROJEKT  
s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 999 597,94**

### HSV - Práce a dodávky HSV

1 154 700,38

|  |            |
|--|------------|
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní             | 566 936,23 |
| 62 - Úprava povrchů vnějších                               | 566 936,23 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání                    | 531 999,15 |
| 94 - Lešení a stavební výtahy                              | 128 614,88 |
| 95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb | 8 762,40   |
| 96 - Bourání konstrukcí                                    | 0,00       |
| 97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce              | 228 378,97 |
| 99 - Přesun hmot a manipulace se sutí                      | 166 242,90 |
| 998 - Přesun hmot  | 55 765,00  |

### PSV - Práce a dodávky PSV

802 897,56

|                                     |            |
|-------------------------------------|------------|
| 742 - Elektroinstalace - slaboproud | 97 050,00  |
| 751 - Vzduchotechnika               | 19 600,00  |
| 764 - Konstrukce klempířské         | 210 015,20 |
| 765 - Krytina skládaná              | 52 424,00  |
| 783 - Dokončovací práce - nátěry    | 238 808,36 |

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

42 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Magnitogorská 12 P10**

Místo: Magnitogorská 1494/12

Datum: 4. 6. 2019

Zadavatel: Vojenská lázeňská a rekreační

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

DEKPROJEKT  
s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**1 999 597,94**

D HSV Práce a dodávky HSV

1 154 700,38

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

566 936,23

D 62 Úprava povrchů vnějších

566 936,23

|    |   |           |   |    |         |        |            |                |
|----|---|-----------|---|----|---------|--------|------------|----------------|
| 53 | K | 622131101 | Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně<br>celoplošně stěn | m2 | 774,166 | 145,00 | 112 254,07 | CS ÚRS 2019 01 |
| VV |   |           | 12,74*7,36+7,92*7,36+18,5+19,59*7,36  |    | 314,740 |        |            |                |
| VV |   |           | -(12*1*1,93+13*1*1,15+0,65)   |    | -38,760 |        |            |                |
| VV |   |           | 2*7,36*0,36   |    | 5,299   |        |            |                |
| VV |   |           | 12*(2*1,93+1)*(0,06)+11*(2*1,15+1)*(0,06)+2*(2*1,15+1)*(0,15)+2,82*(0,06)                                 |    | 6,836   |        |            |                |
| VV |   |           | Mezisoučet  |    | 288,115 |        |            |                |
| VV |   |           | 19,7*7,36+13,15*7,36  |    | 241,776 |        |            |                |
| VV |   |           | -(8*1*1,93+4*(2,4*4,4+1,61))  |    | -64,120 |        |            |                |
| VV |   |           | 2*0,36*7,36   |    | 5,299   |        |            |                |
| VV |   |           | 7,4*7,36+15,5   |    | 69,964  |        |            |                |
| VV |   |           | -(4*1*1,93+4*(2,4*1,7+0,73)+0,65)   |    | -27,610 |        |            |                |
| VV |   |           | 12*(2*1,93+1)*(0,06)+4*(2*2,4+1,61)*(0,31)  |    | 11,448  |        |            |                |
| VV |   |           | 4*(2*2,4+0,73)*(0,55)+2,82*(0,06)   |    | 12,335  |        |            |                |
| VV |   |           | Mezisoučet  |    | 249,092 |        |            |                |
| VV |   |           | 29,3+6,6*13,3   |    | 117,080 |        |            |                |
| VV |   |           | -(2*1*1,93+2*1*1,15+0,65)   |    | -6,810  |        |            |                |
| VV |   |           | 13,3*(0,79+0,6)/2   |    | 9,244   |        |            |                |
| VV |   |           | 2*(2*1,93+1)*(0,06)+2*(2*1,15+1)*(0,06)+2,82*(0,06)   |    | 1,148   |        |            |                |
| VV |   |           | Mezisoučet  |    | 120,662 |        |            |                |
| VV |   |           | 29,3+6,6*13,3   |    | 117,080 |        |            |                |
| VV |   |           | -(3*1*1,93+2*1*1,15+0,65)   |    | -8,740  |        |            |                |
| VV |   |           | 13,3*(0,52+0,46)/2  |    | 6,517   |        |            |                |
| VV |   |           | 3*(2*1,93+1)*(0,06)+2*(2*1,15+1)*(0,06)+2,82*(0,06)   |    | 1,440   |        |            |                |
| VV |   |           | Mezisoučet  |    | 116,297 |        |            |                |
| VV |   |           | Součet  |    | 774,166 |        |            |                |
| 64 | M | adhezni   | Emulze ke zvýšení přilnavosti omítky s plastifikačním účinkem   | kg | 77,417  | 360,00 | 27 870,12  |                |
| VV |   |           | 12,74*7,36+7,92*7,36+18,5+19,59*7,36  |    | 314,740 |        |            |                |
| VV |   |           | -(12*1*1,93+13*1*1,15+0,65)   |    | -38,760 |        |            |                |
| VV |   |           | 2*7,36*0,36   |    | 5,299   |        |            |                |

| P<br>Č | Ty<br>p | Kód | Popis   | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem<br>[CZK] | Cenová soustava |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------------|----------------------|-----------------|
| VV     |         |     | $12*(2*1,93+1)*(0,06)+11*(2*1,15+1)*(0,06)+2*(2*1,15+1)*(0,15)+2,82*(0,06)$ |    | 6,836    |              |                      |                 |
| VV     |         |     | Mezisoučet  |    | 288,115  |              |                      |                 |
| VV     |         |     | 19,7*7,36+13,15*7,36  |    | 241,776  |              |                      |                 |
| VV     |         |     | $-(8*1*1,93+4*(2,4*4,4+1,61))$  |    | -64,120  |              |                      |                 |
| VV     |         |     | 2*0,36*7,36   |    | 5,299    |              |                      |                 |
| VV     |         |     | 7,4*7,36+15,5   |    | 69,964   |              |                      |                 |
| VV     |         |     | $-(4*1*1,93+4*(2,4*1,7+0,73))+0,65$   |    | -27,610  |              |                      |                 |
| VV     |         |     | $12*(2*1,93+1)*(0,06)+4*(2*2,4+1,61)*(0,31)$                                |    | 11,448   |              |                      |                 |
| VV     |         |     | $4*(2*2,4+0,73)*(0,55)+2,82*(0,06)$   |    | 12,335   |              |                      |                 |
| VV     |         |     | Mezisoučet  |    | 249,092  |              |                      |                 |
| VV     |         |     | 29,3+6,6*13,3   |    | 117,080  |              |                      |                 |
| VV     |         |     | $-(2*1*1,93+2*1*1,15+0,65)$   |    | -6,810   |              |                      |                 |
| VV     |         |     | 13,3*(0,79+0,6)/2   |    | 9,244    |              |                      |                 |
| VV     |         |     | $2*(2*1,93+1)*(0,06)+2*(2*1,15+1)*(0,06)+2,82*(0,06)$                       |    | 1,148    |              |                      |                 |
| VV     |         |     | Mezisoučet  |    | 120,662  |              |                      |                 |
| VV     |         |     | 29,3+6,6*13,3   |    | 117,080  |              |                      |                 |
| VV     |         |     | $-(3*1*1,93+2*1*1,15+0,65)$   |    | -8,740   |              |                      |                 |
| VV     |         |     | 13,3*(0,52+0,46)/2  |    | 6,517    |              |                      |                 |
| VV     |         |     | $3*(2*1,93+1)*(0,06)+2*(2*1,15+1)*(0,06)+2,82*(0,06)$                       |    | 1,440    |              |                      |                 |
| VV     |         |     | Mezisoučet  |    | 116,297  |              |                      |                 |
| VV     |         |     | Součet  |    | 774,166  |              |                      |                 |
| VV     |         |     | 774,166*0,1 'Přepočtené koeficientem množství                               |    | 77,417   |              |                      |                 |

|    |   |           |   |    |           |       |           |                |
|----|---|-----------|---|----|-----------|-------|-----------|----------------|
| 60 | K | 622321191 | Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťkv omítky přes 15 mm stěn | m2 | 1 548,332 | 45,00 | 69 674,94 | CS ÚRS 2019 01 |
|----|---|-----------|---|----|-----------|-------|-----------|----------------|

Poznámka k souboru cen: □

1. Pro ocenění nanášení omítky v tloušťce jádrové omítky přes 15 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. □

2. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 62.13-1... této části katalogu. □

PSC

|    |  |  |   |  |         |  |  |  |
|----|--|--|---|--|---------|--|--|--|
| VV |  |  | 12,74*7,36+7,92*7,36+18,5+19,59*7,36  |  | 314,740 |  |  |  |
| VV |  |  | $-(12*1*1,93+13*1*1,15+0,65)$   |  | -38,760 |  |  |  |
| VV |  |  | 2*7,36*0,36   |  | 5,299   |  |  |  |
| VV |  |  | $12*(2*1,93+1)*(0,06)+11*(2*1,15+1)*(0,06)+2*(2*1,15+1)*(0,15)+2,82*(0,06)$ |  | 6,836   |  |  |  |
| VV |  |  | Mezisoučet  |  | 288,115 |  |  |  |
| VV |  |  | 19,7*7,36+13,15*7,36  |  | 241,776 |  |  |  |
| VV |  |  | $-(8*1*1,93+4*(2,4*4,4+1,61))$  |  | -64,120 |  |  |  |
| VV |  |  | 2*0,36*7,36   |  | 5,299   |  |  |  |
| VV |  |  | 7,4*7,36+15,5   |  | 69,964  |  |  |  |
| VV |  |  | $-(4*1*1,93+4*(2,4*1,7+0,73))+0,65$   |  | -27,610 |  |  |  |
| VV |  |  | $12*(2*1,93+1)*(0,06)+4*(2*2,4+1,61)*(0,31)$                                |  | 11,448  |  |  |  |
| VV |  |  | $4*(2*2,4+0,73)*(0,55)+2,82*(0,06)$   |  | 12,335  |  |  |  |
| VV |  |  | Mezisoučet  |  | 249,092 |  |  |  |
| VV |  |  | 29,3+6,6*13,3   |  | 117,080 |  |  |  |
| VV |  |  | $-(2*1*1,93+2*1*1,15+0,65)$   |  | -6,810  |  |  |  |
| VV |  |  | 13,3*(0,79+0,6)/2   |  | 9,244   |  |  |  |
| VV |  |  | $2*(2*1,93+1)*(0,06)+2*(2*1,15+1)*(0,06)+2,82*(0,06)$                       |  | 1,148   |  |  |  |
| VV |  |  | Mezisoučet  |  | 120,662 |  |  |  |
| VV |  |  | 29,3+6,6*13,3   |  | 117,080 |  |  |  |
| VV |  |  | $-(3*1*1,93+2*1*1,15+0,65)$   |  | -8,740  |  |  |  |
| VV |  |  | 13,3*(0,52+0,46)/2  |  | 6,517   |  |  |  |
| VV |  |  | $3*(2*1,93+1)*(0,06)+2*(2*1,15+1)*(0,06)+2,82*(0,06)$                       |  | 1,440   |  |  |  |



| P<br>Č | Ty<br>p | Kód       | Popis   | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem<br>[CZK] | Cenová soustava |
|--------|---------|-----------|---|----|----------|--------------|----------------------|-----------------|
|        | VV      |           | Mezisoučet  |    |          |              | 116,297              |                 |
|        | VV      |           | Součet  |    |          |              | 774,166              |                 |
|        | VV      |           | 774,166*2 'Přepočtené koeficientem množství   |    |          |              | 1 548,332            |                 |
| 75     | K       | 622325319 | Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 2 štukové, v rozsahu<br>opravované plochy přes 80 do 100%                  | m2 | 774,166  | 360,00       | 278 699,76           | CS ÚRS 2019 01  |
|        | VV      |           | 12,74*7,36+7,92*7,36+18,5+19,59*7,36  |    |          |              | 314,740              |                 |
|        | VV      |           | -(12*1*1,93+13*1*1,15+0,65)   |    |          |              | -38,760              |                 |
|        | VV      |           | 2*7,36*0,36   |    |          |              | 5,299                |                 |
|        | VV      |           | 12*(2*1,93+1)*(0,06)+11*(2*1,15+1)*(0,06)+2*(2*1,15+1)*(0,15)+2,82*(0,06)   |    |          |              | 6,836                |                 |
|        | VV      |           | Mezisoučet  |    |          |              | 288,115              |                 |
|        | VV      |           | 19,7*7,36+13,15*7,36  |    |          |              | 241,776              |                 |
|        | VV      |           | -(8*1*1,93+4*(2,4*4,4+1,61))  |    |          |              | -64,120              |                 |
|        | VV      |           | 2*0,36*7,36   |    |          |              | 5,299                |                 |
|        | VV      |           | 7,4*7,36+15,5   |    |          |              | 69,964               |                 |
|        | VV      |           | -(4*1*1,93+4*(2,4*1,7+0,73)+0,65)   |    |          |              | -27,610              |                 |
|        | VV      |           | 12*(2*1,93+1)*(0,06)+4*(2*2,4+1,61)*(0,31)  |    |          |              | 11,448               |                 |
|        | VV      |           | 4*(2*2,4+0,73)*(0,55)+2,82*(0,06)   |    |          |              | 12,335               |                 |
|        | VV      |           | Mezisoučet  |    |          |              | 249,092              |                 |
|        | VV      |           | 29,3+6,6*13,3   |    |          |              | 117,080              |                 |
|        | VV      |           | -(2*1*1,93+2*1*1,15+0,65)   |    |          |              | -6,810               |                 |
|        | VV      |           | 13,3*(0,79+0,6)/2   |    |          |              | 9,244                |                 |
|        | VV      |           | 2*(2*1,93+1)*(0,06)+2*(2*1,15+1)*(0,06)+2,82*(0,06)   |    |          |              | 1,148                |                 |
|        | VV      |           | Mezisoučet  |    |          |              | 120,662              |                 |
|        | VV      |           | 29,3+6,6*13,3   |    |          |              | 117,080              |                 |
|        | VV      |           | -(3*1*1,93+2*1*1,15+0,65)   |    |          |              | -8,740               |                 |
|        | VV      |           | 13,3*(0,52+0,46)/2  |    |          |              | 6,517                |                 |
|        | VV      |           | 3*(2*1,93+1)*(0,06)+2*(2*1,15+1)*(0,06)+2,82*(0,06)   |    |          |              | 1,440                |                 |
|        | VV      |           | Mezisoučet  |    |          |              | 116,297              |                 |
|        | VV      |           | Součet  |    |          |              | 774,166              |                 |
| 93     | M       | 63127261  | tkanina sklovláknitá s protialkalickou úpravou 314g/m2  | m2 | 774,166  | 80,00        | 61 933,28            | CS ÚRS 2019 01  |
| 3      | K       | 629991012 | Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch<br>fólií přilepenou na začišťovací lištu | m2 | 146,040  | 60,00        | 8 762,40             | CS ÚRS 2019 01  |
|        | VV      |           | 1*1,93*(12+12+2+3)  |    |          |              | 55,970               |                 |
|        | VV      |           | 1*1,15*(13+0+2+2)   |    |          |              | 19,550               |                 |
|        | VV      |           | (2,4*4,4+1,61)*4  |    |          |              | 48,680               |                 |
|        | VV      |           | (2,4*1,7+0,73)*4  |    |          |              | 19,240               |                 |
|        | VV      |           | 0,65*4  |    |          |              | 2,600                |                 |
|        | VV      |           | Součet  |    |          |              | 146,040              |                 |
| 4      | K       | 629995101 | Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím   | m2 | 774,166  | 10,00        | 7 741,66             | CS ÚRS 2019 01  |
|        | VV      |           | 12,74*7,36+7,92*7,36+18,5+19,59*7,36  |    |          |              | 314,740              |                 |
|        | VV      |           | -(12*1*1,93+13*1*1,15+0,65)   |    |          |              | -38,760              |                 |
|        | VV      |           | 2*7,36*0,36   |    |          |              | 5,299                |                 |
|        | VV      |           | 12*(2*1,93+1)*(0,06)+11*(2*1,15+1)*(0,06)+2*(2*1,15+1)*(0,15)+2,82*(0,06)   |    |          |              | 6,836                |                 |
|        | VV      |           | Mezisoučet  |    |          |              | 288,115              |                 |
|        | VV      |           | 19,7*7,36+13,15*7,36  |    |          |              | 241,776              |                 |
|        | VV      |           | -(8*1*1,93+4*(2,4*4,4+1,61))  |    |          |              | -64,120              |                 |
|        | VV      |           | 2*0,36*7,36   |    |          |              | 5,299                |                 |
|        | VV      |           | 7,4*7,36+15,5   |    |          |              | 69,964               |                 |
|        | VV      |           | -(4*1*1,93+4*(2,4*1,7+0,73)+0,65)   |    |          |              | -27,610              |                 |
|        | VV      |           | 12*(2*1,93+1)*(0,06)+4*(2*2,4+1,61)*(0,31)  |    |          |              | 11,448               |                 |

| P<br>Č | Typ | Kód       | Popis  | MJ             | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem<br>[CZK] | Cenová soustava |
|--------|-----|-----------|--|----------------|----------|--------------|----------------------|-----------------|
| VV     |     |           | $4 \cdot (2 \cdot 2,4 + 0,73) \cdot (0,55) + 2,82 \cdot (0,06)$  |                | 12,335   |              |                      |                 |
| VV     |     |           | Mezisoučet   |                | 249,092  |              |                      |                 |
| VV     |     |           | $29,3 + 6,6 \cdot 13,3$  |                | 117,080  |              |                      |                 |
| VV     |     |           | $-(2 \cdot 1 \cdot 1,93 + 2 \cdot 1 \cdot 1,15 + 0,65)$  |                | -6,810   |              |                      |                 |
| VV     |     |           | $13,3 \cdot (0,79 + 0,6) / 2$  |                | 9,244    |              |                      |                 |
| VV     |     |           | $2 \cdot (2 \cdot 1,93 + 1) \cdot (0,06) + 2 \cdot (2 \cdot 1,15 + 1) \cdot (0,06) + 2,82 \cdot (0,06)$  |                | 1,148    |              |                      |                 |
| VV     |     |           | Mezisoučet   |                | 120,662  |              |                      |                 |
| VV     |     |           | $29,3 + 6,6 \cdot 13,3$  |                | 117,080  |              |                      |                 |
| VV     |     |           | $-(3 \cdot 1 \cdot 1,93 + 2 \cdot 1 \cdot 1,15 + 0,65)$  |                | -8,740   |              |                      |                 |
| VV     |     |           | $13,3 \cdot (0,52 + 0,46) / 2$   |                | 6,517    |              |                      |                 |
| VV     |     |           | $3 \cdot (2 \cdot 1,93 + 1) \cdot (0,06) + 2 \cdot (2 \cdot 1,15 + 1) \cdot (0,06) + 2,82 \cdot (0,06)$  |                | 1,440    |              |                      |                 |
| VV     |     |           | Mezisoučet   |                | 116,297  |              |                      |                 |
| VV     |     |           | Součet   |                | 774,166  |              |                      |                 |
| D      | 9   |           | Ostatní konstrukce a práce, bourání  |                |          |              | 531 999,15           |                 |
| D      | 94  |           | Lešení a stavební výtahy   |                |          |              | 128 614,88           |                 |
| 11     | K   | 941111111 | Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 ka/m <sup>2</sup> šířky tř. W06 od 0.6 do 0.9 m. výškv do 10 m                     | m <sup>2</sup> | 886,999  | 45,00        | 39 914,96            | CS ÚRS 2019 01  |
| VV     |     |           | $12,74 \cdot 7,36 + 7,92 \cdot 7,36 + 18,5 + 19,59 \cdot 7,36$   |                | 314,740  |              |                      |                 |
| VV     |     |           | $2 \cdot 7,36 \cdot 0,36$  |                | 5,299    |              |                      |                 |
| VV     |     |           | Mezisoučet   |                | 320,039  |              |                      |                 |
| VV     |     |           | $19,7 \cdot 7,36 + 13,15 \cdot 7,36$   |                | 241,776  |              |                      |                 |
| VV     |     |           | $2 \cdot 0,36 \cdot 7,36$  |                | 5,299    |              |                      |                 |
| VV     |     |           | $7,4 \cdot 7,36 + 15,5$  |                | 69,964   |              |                      |                 |
| VV     |     |           | Mezisoučet   |                | 317,039  |              |                      |                 |
| VV     |     |           | $29,3 + 6,6 \cdot 13,3$  |                | 117,080  |              |                      |                 |
| VV     |     |           | $13,3 \cdot (0,79 + 0,6) / 2$  |                | 9,244    |              |                      |                 |
| VV     |     |           | Mezisoučet   |                | 126,324  |              |                      |                 |
| VV     |     |           | $29,3 + 6,6 \cdot 13,3$  |                | 117,080  |              |                      |                 |
| VV     |     |           | $13,3 \cdot (0,52 + 0,46) / 2$   |                | 6,517    |              |                      |                 |
| VV     |     |           | Mezisoučet   |                | 123,597  |              |                      |                 |
| VV     |     |           | Součet   |                | 886,999  |              |                      |                 |
| 12     | K   | 941111211 | Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 ka/m <sup>2</sup> Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 | m <sup>2</sup> | 886,999  | 40,00        | 35 479,96            | CS ÚRS 2019 01  |
| VV     |     |           | $12,74 \cdot 7,36 + 7,92 \cdot 7,36 + 18,5 + 19,59 \cdot 7,36$   |                | 314,740  |              |                      |                 |
| VV     |     |           | $2 \cdot 7,36 \cdot 0,36$  |                | 5,299    |              |                      |                 |
| VV     |     |           | Mezisoučet   |                | 320,039  |              |                      |                 |
| VV     |     |           | $19,7 \cdot 7,36 + 13,15 \cdot 7,36$   |                | 241,776  |              |                      |                 |
| VV     |     |           | $2 \cdot 0,36 \cdot 7,36$  |                | 5,299    |              |                      |                 |
| VV     |     |           | $7,4 \cdot 7,36 + 15,5$  |                | 69,964   |              |                      |                 |
| VV     |     |           | Mezisoučet   |                | 317,039  |              |                      |                 |
| VV     |     |           | $29,3 + 6,6 \cdot 13,3$  |                | 117,080  |              |                      |                 |
| VV     |     |           | $13,3 \cdot (0,79 + 0,6) / 2$  |                | 9,244    |              |                      |                 |
| VV     |     |           | Mezisoučet   |                | 126,324  |              |                      |                 |
| VV     |     |           | $29,3 + 6,6 \cdot 13,3$  |                | 117,080  |              |                      |                 |
| VV     |     |           | $13,3 \cdot (0,52 + 0,46) / 2$   |                | 6,517    |              |                      |                 |
| VV     |     |           | Mezisoučet   |                | 123,597  |              |                      |                 |
| VV     |     |           | Součet   |                | 886,999  |              |                      |                 |
| 13     | K   | 941111811 | Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 ka/m <sup>2</sup> šířky tř. W06 od 0.6 do 0.9 m. výškv do 10 m                   | m <sup>2</sup> | 886,999  | 45,00        | 39 914,96            | CS ÚRS 2019 01  |

| P<br>Č | Ty<br>p | Kód       | Popis   | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem<br>[CZK] | Cenová soustava |
|--------|---------|-----------|---|----|----------|--------------|----------------------|-----------------|
|        | VV      |           | 12,74*7,36+7,92*7,36+18,5+19,59*7,36  |    | 314,740  |              |                      |                 |
|        | VV      |           | 2*7,36*0,36   |    | 5,299    |              |                      |                 |
|        | VV      |           | Mezisoučet  |    | 320,039  |              |                      |                 |
|        | VV      |           | 19,7*7,36+13,15*7,36  |    | 241,776  |              |                      |                 |
|        | VV      |           | 2*0,36*7,36   |    | 5,299    |              |                      |                 |
|        | VV      |           | 7,4*7,36+15,5   |    | 69,964   |              |                      |                 |
|        | VV      |           | Mezisoučet  |    | 317,039  |              |                      |                 |
|        | VV      |           | 29,3+6,6*13,3   |    | 117,080  |              |                      |                 |
|        | VV      |           | 13,3*(0,79+0,6)/2   |    | 9,244    |              |                      |                 |
|        | VV      |           | Mezisoučet  |    | 126,324  |              |                      |                 |
|        | VV      |           | 29,3+6,6*13,3   |    | 117,080  |              |                      |                 |
|        | VV      |           | 13,3*(0,52+0,46)/2  |    | 6,517    |              |                      |                 |
|        | VV      |           | Mezisoučet  |    | 123,597  |              |                      |                 |
|        | VV      |           | Součet  |    | 886,999  |              |                      |                 |
| 14     | K       | 944511111 | Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken      | m2 | 886,999  | 5,00         | 4 435,00             | CS ÚRS 2019 01  |
|        | VV      |           | 12,74*7,36+7,92*7,36+18,5+19,59*7,36  |    | 314,740  |              |                      |                 |
|        | VV      |           | 2*7,36*0,36   |    | 5,299    |              |                      |                 |
|        | VV      |           | Mezisoučet  |    | 320,039  |              |                      |                 |
|        | VV      |           | 19,7*7,36+13,15*7,36  |    | 241,776  |              |                      |                 |
|        | VV      |           | 2*0,36*7,36   |    | 5,299    |              |                      |                 |
|        | VV      |           | 7,4*7,36+15,5   |    | 69,964   |              |                      |                 |
|        | VV      |           | Mezisoučet  |    | 317,039  |              |                      |                 |
|        | VV      |           | 29,3+6,6*13,3   |    | 117,080  |              |                      |                 |
|        | VV      |           | 13,3*(0,79+0,6)/2   |    | 9,244    |              |                      |                 |
|        | VV      |           | Mezisoučet  |    | 126,324  |              |                      |                 |
|        | VV      |           | 29,3+6,6*13,3   |    | 117,080  |              |                      |                 |
|        | VV      |           | 13,3*(0,52+0,46)/2  |    | 6,517    |              |                      |                 |
|        | VV      |           | Mezisoučet  |    | 123,597  |              |                      |                 |
|        | VV      |           | Součet  |    | 886,999  |              |                      |                 |
| 15     | K       | 944511211 | Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111 | m2 | 886,999  | 5,00         | 4 435,00             | CS ÚRS 2019 01  |
|        | VV      |           | 12,74*7,36+7,92*7,36+18,5+19,59*7,36  |    | 314,740  |              |                      |                 |
|        | VV      |           | 2*7,36*0,36   |    | 5,299    |              |                      |                 |
|        | VV      |           | Mezisoučet  |    | 320,039  |              |                      |                 |
|        | VV      |           | 19,7*7,36+13,15*7,36  |    | 241,776  |              |                      |                 |
|        | VV      |           | 2*0,36*7,36   |    | 5,299    |              |                      |                 |
|        | VV      |           | 7,4*7,36+15,5   |    | 69,964   |              |                      |                 |
|        | VV      |           | Mezisoučet  |    | 317,039  |              |                      |                 |
|        | VV      |           | 29,3+6,6*13,3   |    | 117,080  |              |                      |                 |
|        | VV      |           | 13,3*(0,79+0,6)/2   |    | 9,244    |              |                      |                 |
|        | VV      |           | Mezisoučet  |    | 126,324  |              |                      |                 |
|        | VV      |           | 29,3+6,6*13,3   |    | 117,080  |              |                      |                 |
|        | VV      |           | 13,3*(0,52+0,46)/2  |    | 6,517    |              |                      |                 |
|        | VV      |           | Mezisoučet  |    | 123,597  |              |                      |                 |
|        | VV      |           | Součet  |    | 886,999  |              |                      |                 |
| 16     | K       | 944511811 | Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken    | m2 | 886,999  | 5,00         | 4 435,00             | CS ÚRS 2019 01  |
|        | VV      |           | 12,74*7,36+7,92*7,36+18,5+19,59*7,36  |    | 314,740  |              |                      |                 |
|        | VV      |           | 2*7,36*0,36   |    | 5,299    |              |                      |                 |
|        | VV      |           | Mezisoučet  |    | 320,039  |              |                      |                 |
|        | VV      |           | 19,7*7,36+13,15*7,36  |    | 241,776  |              |                      |                 |

| P<br>Č | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem<br>[CZK] | Cenová soustava |
|--------|-----|-----------|--|----|----------|--------------|----------------------|-----------------|
|        | VV  |           | 2*0,36*7,36  |    | 5,299    |              |                      |                 |
|        | VV  |           | 7,4*7,36+15,5  |    | 69,964   |              |                      |                 |
|        | VV  |           | Mezisoučet   |    | 317,039  |              |                      |                 |
|        | VV  |           | 29,3+6,6*13,3  |    | 117,080  |              |                      |                 |
|        | VV  |           | 13,3*(0,79+0,6)/2  |    | 9,244    |              |                      |                 |
|        | VV  |           | Mezisoučet   |    | 126,324  |              |                      |                 |
|        | VV  |           | 29,3+6,6*13,3  |    | 117,080  |              |                      |                 |
|        | VV  |           | 13,3*(0,52+0,46)/2   |    | 6,517    |              |                      |                 |
|        | VV  |           | Mezisoučet   |    | 123,597  |              |                      |                 |
|        | VV  |           | Součet   |    | 886,999  |              |                      |                 |
| D      | 95  |           | Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb  |    |          |              | 8 762,40             |                 |
| 17     | K   | 952901104 | Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken nebo balkonových dveří jednoduchých omytím ploch do přes 2 5 m2                                 | m2 | 146,040  | 60,00        | 8 762,40             | CS ÚRS 2019 01  |
|        | VV  |           | 1*1,93*(12+12+2+3)   |    | 55,970   |              |                      |                 |
|        | VV  |           | 1*1,15*(13+0+2+2)  |    | 19,550   |              |                      |                 |
|        | VV  |           | (2,4*4,4+1,61)*4   |    | 48,680   |              |                      |                 |
|        | VV  |           | (2,4*1,7+0,73)*4   |    | 19,240   |              |                      |                 |
|        | VV  |           | 0,65*4   |    | 2,600    |              |                      |                 |
|        | VV  |           | Součet   |    | 146,040  |              |                      |                 |
| D      | 96  |           | Bourání konstrukcí   |    |          |              | 0,00                 |                 |
| D      | 97  |           | Prorážení otvorů a ostatní bourací práce   |    |          |              | 228 378,97           |                 |
| 47     | K   | 978015391 | Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stužně členitosti 1 a 2. v rozsahu přes 80 do 100 % | m2 | 774,166  | 295,00       | 228 378,97           | CS ÚRS 2019 01  |
|        | VV  |           | 12,74*7,36+7,92*7,36+18,5+19,59*7,36   |    | 314,740  |              |                      |                 |
|        | VV  |           | -(12*1*1,93+13*1*1,15+0,65)  |    | -38,760  |              |                      |                 |
|        | VV  |           | 2*7,36*0,36  |    | 5,299    |              |                      |                 |
|        | VV  |           | 12*(2*1,93+1)*(0,06)+11*(2*1,15+1)*(0,06)+2*(2*1,15+1)*(0,15)+2,82*(0,06)  |    | 6,836    |              |                      |                 |
|        | VV  |           | Mezisoučet   |    | 288,115  |              |                      |                 |
|        | VV  |           | 19,7*7,36+13,15*7,36   |    | 241,776  |              |                      |                 |
|        | VV  |           | -(8*1*1,93+4*(2,4*4,4+1,61))   |    | -64,120  |              |                      |                 |
|        | VV  |           | 2*0,36*7,36  |    | 5,299    |              |                      |                 |
|        | VV  |           | 7,4*7,36+15,5  |    | 69,964   |              |                      |                 |
|        | VV  |           | -(4*1*1,93+4*(2,4*1,7+0,73)+0,65)  |    | -27,610  |              |                      |                 |
|        | VV  |           | 12*(2*1,93+1)*(0,06)+4*(2*2,4+1,61)*(0,31)   |    | 11,448   |              |                      |                 |
|        | VV  |           | 4*(2*2,4+0,73)*(0,55)+2,82*(0,06)  |    | 12,335   |              |                      |                 |
|        | VV  |           | Mezisoučet   |    | 249,092  |              |                      |                 |
|        | VV  |           | 29,3+6,6*13,3  |    | 117,080  |              |                      |                 |
|        | VV  |           | -(2*1*1,93+2*1*1,15+0,65)  |    | -6,810   |              |                      |                 |
|        | VV  |           | 13,3*(0,79+0,6)/2  |    | 9,244    |              |                      |                 |
|        | VV  |           | 2*(2*1,93+1)*(0,06)+2*(2*1,15+1)*(0,06)+2,82*(0,06)  |    | 1,148    |              |                      |                 |
|        | VV  |           | Mezisoučet   |    | 120,662  |              |                      |                 |
|        | VV  |           | 29,3+6,6*13,3  |    | 117,080  |              |                      |                 |
|        | VV  |           | -(3*1*1,93+2*1*1,15+0,65)  |    | -8,740   |              |                      |                 |
|        | VV  |           | 13,3*(0,52+0,46)/2   |    | 6,517    |              |                      |                 |
|        | VV  |           | 3*(2*1,93+1)*(0,06)+2*(2*1,15+1)*(0,06)+2,82*(0,06)  |    | 1,440    |              |                      |                 |
|        | VV  |           | Mezisoučet   |    | 116,297  |              |                      |                 |
|        | VV  |           | Součet   |    | 774,166  |              |                      |                 |

| P<br>Č                                | Ty<br>p | Kód          | Popis   | MJ  | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem<br>[CZK] | Cenová soustava |
|---------------------------------------|---------|--------------|---|-----|-----------|--------------|----------------------|-----------------|
| D 99 Přesun hmot a manipulace se sutí |         |              |   |     |           |              | 166 242,90           |                 |
| 23                                    | K       | 997013111    | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a halv výškv do 6 m  | t   | 48,356    | 1 000,00     | 48 356,00            | CS ÚRS 2019 01  |
| 25                                    | K       | 997013501    | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km  | t   | 48,356    | 1 000,00     | 48 356,00            | CS ÚRS 2019 01  |
| 26                                    | 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   | 48,356    | 400,00       | 19 342,40            | CS ÚRS 2019 01  |
| 27                                    | K       | 998001123    | Přesun hmot pro demolice objektů výšky do 21 m  | t   | 55,765    | 900,00       | 50 188,50            | CS ÚRS 2019 01  |
| D 998 Přesun hmot                     |         |              |   |     |           |              | 55 765,00            |                 |
| 28                                    | K       | 998011002    | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m           | t   | 55,765    | 1 000,00     | 55 765,00            | CS ÚRS 2019 01  |
| D PSV Práce a dodávky PSV             |         |              |   |     |           |              | 802 897,56           |                 |
| 67                                    | K       | MVŽ          | Montáž venkovních předokenních žaluzií s ele. pohonem   | kus | 25,000    | 950,00       | 23 750,00            |                 |
| VV                                    |         |              |   |     | 12+13     | 25,000       |                      |                 |
| 68                                    | M       | 553 VS       | Žaluzie venkovní C-80 vč. ele. pohonu, Al lamely, p.ú. práškovým lakováním  | kus | 25,000    | 5 000,00     | 125 000,00           |                 |
| 83                                    | M       | 345 ovladač  | Elektronický ovladač pro lokální / místní a centrální ovládání venkovních žaluzií   | kus | 25,000    | 1 250,00     | 31 250,00            |                 |
| VV                                    |         |              |   |     | 12+13     | 25,000       |                      |                 |
| 84                                    | M       | čidlo větrné | větrné čidlo s bezdrátovým přenosem povelů pro ochranu markýz a venkovních žaluzií  | kus | 1,000     | 5 000,00     | 5 000,00             |                 |
| D 742 Elektroinstalace - slaboproud   |         |              |   |     |           |              | 97 050,00            |                 |
| 80                                    | K       | 741112103    | Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje rozvodek se zapojením vodičů na svorkovnici zapuštěných plastových čtyřhranných                             | kus | 25,000    | 350,00       | 8 750,00             | CS ÚRS 2019 01  |
| VV                                    |         |              |   |     | 12+13     | 25,000       |                      |                 |
| 82                                    | M       | 34571521     | krabice univerzální rozvodná z PH s víčkem a svorkovnicí krabicovou šroubovací s vodiči 12x4mm <sup>2</sup> D 73 5mm x 43mm   | kus | 25,000    | 200,00       | 5 000,00             | CS ÚRS 2019 01  |
| 78                                    | K       | 741120101    | Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených v trubkách nebo lištách zatažených plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (CY, CHAH-R(V)) průřezu žilv 0 15 až 16 mm <sup>2</sup> | m   | 200,000   | 140,00       | 28 000,00            | CS ÚRS 2019 01  |
| VV                                    |         |              |   |     | (12+13)*8 | 200,000      |                      |                 |
| 79                                    | M       | 34111036     | kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x2,5mm <sup>2</sup>  | m   | 200,000   | 89,00        | 17 800,00            | CS ÚRS 2019 01  |
| 50                                    | K       | 742230003    | Montáž kamerového systému venkovní kamery   | kus | 4,000     | 750,00       | 3 000,00             | CS ÚRS 2019 01  |
| 51                                    | K       | 742230803    | Demontáž kamery venkovní  | kus | 4,000     | 500,00       | 2 000,00             | CS ÚRS 2019 01  |
| 30                                    | K       | 742110001    | Montáž trubek elektroinstalačních plastových ohebných uložených pod omítku včetně zasekání  | m   | 130,000   | 250,00       | 32 500,00            | CS ÚRS 2019 01  |
| D 751 Vzduchotechnika                 |         |              |   |     |           |              | 19 600,00            |                 |
| 69                                    | K       | 751 VZT      | Montáž rozvodů klimatizace  | kus | 7,000     | 1 000,00     | 7 000,00             |                 |
| 49                                    | K       | 751721111    | Montáž klimatizační jednotky venkovní jednofázové napájení do 2 vnitřních jednotek  | kus | 7,000     | 1 000,00     | 7 000,00             | CS ÚRS 2019 01  |
| 48                                    | K       | 751721811    | Demontáž klimatizační jednotky venkovní jednofázové napájení do 2 vnitřních jednotek  | kus | 7,000     | 800,00       | 5 600,00             | CS ÚRS 2019 01  |
| D 764 Konstrukce klempířské           |         |              |   |     |           |              | 210 015,20           |                 |
| 54                                    | K       | 764 MKL      | Montáž krycí lišty rš do 400 mm   | m   | 108,540   | 180,00       | 19 537,20            |                 |

| P<br>Č | Ty<br>p | Kód       | Popis   | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem<br>[CZK] | Cenová soustava |
|--------|---------|-----------|---|----|----------|--------------|----------------------|-----------------|
|        | VV      |           | (12,74+7,92+19,59+2*0,36)*2   |    | 81,940   |              |                      |                 |
|        | VV      |           | 13,3*2  |    | 26,600   |              |                      |                 |
|        | VV      |           | Součet  |    | 108,540  |              |                      |                 |
| 55     | M       | KL Al 180 | Krycí lišta r.š. 180mm, lakovaný hliník tl. 0,8mm   | m  | 108,540  | 450,00       | 48 843,00            |                 |
| 5      | K       | 764002851 | Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti   | m  | 46,000   | 150,00       | 6 900,00             | CS ÚRS 2019 01  |
|        | VV      |           | (12+12+2+3)*1   |    | 29,000   |              |                      |                 |
|        | VV      |           | (13+0+2+2)*1  |    | 17,000   |              |                      |                 |
|        | VV      |           | Součet  |    | 46,000   |              |                      |                 |
| 46     | K       | 764002861 | Demontáž klempířských konstrukcí oplechování říms do suti   | m  | 26,000   | 150,00       | 3 900,00             | CS ÚRS 2019 01  |
|        | VV      |           | 13*2  |    | 26,000   |              |                      |                 |
| 56     | K       | 764002871 | Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdí do suti   | m  | 106,800  | 150,00       | 16 020,00            | CS ÚRS 2019 01  |
| 6      | K       | 764004863 | Demontáž klempířských konstrukcí svodu k dalšímu použití  | m  | 34,000   | 150,00       | 5 100,00             | CS ÚRS 2019 01  |
|        | VV      |           | 4*(7,5+1)   |    | 34,000   |              |                      |                 |
| 42     | K       | 764226442 | Oplechování parapetů z hliníkového plechu rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 200 mm   | m  | 46,000   | 900,00       | 41 400,00            | CS ÚRS 2019 01  |
|        | VV      |           | (12+12+2+3)*1   |    | 29,000   |              |                      |                 |
|        | VV      |           | (13+0+2+2)*1  |    | 17,000   |              |                      |                 |
|        | VV      |           | Součet  |    | 46,000   |              |                      |                 |
| 45     | K       | 764228425 | Oplechování říms a ozdobných prvků z hliníkového plechu rovných, bez rohů celoplošně lepené rš 400 mm   | m  | 26,000   | 1 250,00     | 32 500,00            | CS ÚRS 2019 01  |
|        | PSC     |           | Poznámka k souboru cen: □<br>1. Ceny lze použít pro ocenění oplechování římsy pod nadřímsovým žlabem. □   |    |          |              |                      |                 |
|        | VV      |           | 13*2  |    | 26,000   |              |                      |                 |
| 8      | K       | 764508131 | Montáž svodu kruhového, průměru svodu   | m  | 34,000   | 400,00       | 13 600,00            | CS ÚRS 2019 01  |
|        | VV      |           | 4*(7,5+1)   |    | 34,000   |              |                      |                 |
| 59     | M       | 55344823  | svod kruhový Al 120mm   | m  | 34,000   | 650,00       | 22 100,00            | CS ÚRS 2019 01  |
| 52     | K       | 998764101 | Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výškv do 6 m  | t  | 0,115    | 1 000,00     | 115,00               | CS ÚRS 2019 01  |
|        | PSC     |           | Poznámka k souboru cen: □<br>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. □<br>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. □<br>3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. □ |    |          |              |                      |                 |
| D      | 765     |           | Krytina skládaná  |    |          |              | 52 424,00            |                 |
| 72     | K       | 762342216 | Bednění a laťování montáž laťování střech jednoduchých sklonu do 60° při osové vzdálenosti lať přes 360 do 600 mm   | m2 | 40,080   | 260,00       | 10 420,80            | CS ÚRS 2019 01  |
|        | PSC     |           | Poznámka k souboru cen: □<br>1. V cenách -1011 až -1149 bednění střech z desek dřevostěpkových a cementotřískových jsou započteny i náklady na dodávku spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje ocenění dodávky spojovacích prostředků položka 762 39-5000. □  |    |          |              |                      |                 |
|        | VV      |           | (7,96*2*2+5,9*2+4,9*2)*0,75   |    | 40,080   |              |                      |                 |
| 73     | M       | 60514101  | řezivo jehličnaté lať 10-25cm2  | m3 | 0,128    | 2 500,00     | 320,00               | CS ÚRS 2019 01  |
|        | VV      |           | (7,96*2*2+5,9*2+4,9*2)*0,0024   |    | 0,128    |              |                      |                 |

| P<br>Č | Ty<br>p | Kód         | Popis   | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem<br>[CZK] | Cenová soustava |
|--------|---------|-------------|---|----|----------|--------------|----------------------|-----------------|
| 71     | K       | 762342812   | Demontáž bednění a laťování laťování střech sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z latí průřezové plochy do 25 cm2 při osově vzdálenosti přes 0.22 do 0.50 m<br>(7,96*2*2+5,9*2+4,9*2)*0,75   | m2 | 40,080   | 60,00        | 2 404,80             | CS ÚRS 2019 01  |
|        | VV      |             |   |    | 40,080   |              |                      |                 |
| 70     | K       | 765111015   | Montáž krytiny keramické sklonu do 30° drážkové na sucho, počet kusů přes 11 do 12 ks/m2<br><i>Poznámka k souboru cen:</i><br>1. V cenách jsou započteny i náklady na připevnění tašek.<br>2. Oplechování štítových hran, úžlabí a prostupů se oceňuje cenami katalogu 800–764 Konstrukce klempířské.<br>3. Montáž střešních doplňků (větracích, protisněhových, prostupových tašek apod.) se oceňuje cenami částí A02. | m2 | 40,080   | 700,00       | 28 056,00            | CS ÚRS 2019 01  |
|        | VV      |             | (7,96*2*2+5,9*2+4,9*2)*0,75   |    | 40,080   |              |                      |                 |
| 65     | K       | 765111803   | Demontáž krytiny keramické drážkové, sklonu do 30° na sucho k dalšímu použití<br>(7,96*2*2+5,9*2+4,9*2)*0,75  | m2 | 40,080   | 280,00       | 11 222,40            | CS ÚRS 2019 01  |
|        | VV      |             |   |    | 40,080   |              |                      |                 |
|        | D       | 783         | Dokončovací práce - nátěry  |    |          |              | 238 808,36           |                 |
| 57     | K       | 783 A01 OO  | Oprava povrchových úprav oken a dveří - vybroušení, 2x lazura, lak - podrobná specifikace v technické zprávě projektu<br>0,88*12+0,79*13+2,59*0+1,19*0+0,18*1   | m2 | 21,010   | 950,00       | 19 959,50            |                 |
|        | VV      |             |   |    | 21,010   |              |                      |                 |
| 58     | K       | 783 A01 OOp | Oprava povrchových úprav oken a dveří - povrchová oprava - podrobná specifikace v technické zprávě projektu<br>(17*0,88+4*0,79+4*2,59+4*1,19+3*0,18)*0,5  | m2 | 16,890   | 850,00       | 14 356,50            |                 |
|        | VV      |             |   |    | 16,890   |              |                      |                 |
| 36     | K       | 783106801   | Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí obroušením<br>(17*0,88+4*0,79+4*2,59+4*1,19+3*0,18)*0,5   | m2 | 37,900   | 240,00       | 9 096,00             | CS ÚRS 2019 01  |
|        | VV      |             | 0,88*12+0,79*13+2,59*0+1,19*0+0,18*1  |    | 16,890   |              |                      |                 |
|        | VV      |             | Součet  |    | 21,010   |              |                      |                 |
|        | VV      |             |   |    | 37,900   |              |                      |                 |
| 35     | K       | 783118201   | Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický<br>(17*0,88+4*0,79+4*2,59+4*1,19+3*0,18)*0,5   | m2 | 37,900   | 160,00       | 6 064,00             | CS ÚRS 2019 01  |
|        | VV      |             | 0,88*12+0,79*13+2,59*0+1,19*0+0,18*1  |    | 16,890   |              |                      |                 |
|        | VV      |             | Součet  |    | 21,010   |              |                      |                 |
|        | VV      |             |   |    | 37,900   |              |                      |                 |
| 34     | K       | 783168211   | Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením olejový<br>(17*0,88+4*0,79+4*2,59+4*1,19+3*0,18)*0,5*0,5   | m2 | 29,455   | 350,00       | 10 309,25            | CS ÚRS 2019 01  |
|        | VV      |             | 0,88*12+0,79*13+2,59*0+1,19*0+0,18*1  |    | 8,445    |              |                      |                 |
|        | VV      |             | Součet  |    | 21,010   |              |                      |                 |
|        | VV      |             |   |    | 29,455   |              |                      |                 |
| 9      | K       | 783823135   | Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový<br>12,74*(7,36-0,6)+7,92*(7,36-0,6)+18,5+19,59*(7,36-0,5)  | m2 | 606,858  | 75,00        | 45 514,35            | CS ÚRS 2019 01  |
|        | VV      |             | -(12*1*1,93+13*1*1,15+0,65)   |    | 292,549  |              |                      |                 |
|        | VV      |             | 2*(7,36-0,06)*0,36  |    | -38,760  |              |                      |                 |
|        | VV      |             | Mezisoučet  |    | 5,256    |              |                      |                 |
|        | VV      |             | (19,7-6,4)*(7,36-0,5)+13,15*(7,36-0,8)  |    | 259,045  |              |                      |                 |
|        | VV      |             | -(8*1*1,93+4*(2,4*4,4+1,61))  |    | 177,502  |              |                      |                 |
|        | VV      |             | 2*0,36*(7,36-0,65)  |    | -64,120  |              |                      |                 |
|        | VV      |             | 6,4*(7,36-0,5)+7,4*(7,36-0,5)+15,5  |    | 4,831    |              |                      |                 |
|        | VV      |             | -(4*1*1,93+4*(2,4*1,7+0,73)+0,65)   |    | 110,168  |              |                      |                 |
|        | VV      |             | Mezisoučet  |    | -27,610  |              |                      |                 |
|        | VV      |             | 29,3+6,6*13,3   |    | 200,771  |              |                      |                 |
|        | VV      |             | -(2*1*1,93+2*1*1,15+0,65)   |    | 117,080  |              |                      |                 |
|        | VV      |             | Mezisoučet  |    | -6,810   |              |                      |                 |
|        | VV      |             | 29,3+6,6*13,3   |    | 110,270  |              |                      |                 |
|        | VV      |             | -(3*1*1,93+2*1*1,15+0,65)   |    | 117,080  |              |                      |                 |
|        | VV      |             | Mezisoučet  |    | -8,740   |              |                      |                 |
|        | VV      |             |   |    | 108,340  |              |                      |                 |

| P<br>Č | Ty<br>p | Kód       | Popis   | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem<br>[CZK] | Cenová soustava |
|--------|---------|-----------|---|----|----------|--------------|----------------------|-----------------|
| VV     |         |           | $-(((1+0,2)*2+(1,93+0,2)*2)*0,2)*29$  |    |          |              | -38,628              |                 |
| VV     |         |           | $-(((1+0,2)*2+(1,15+0,2)*2)*0,2)*17$  |    |          |              | -17,340              |                 |
| VV     |         |           | $-(((4,9+2,5*2)*0,2)*4)$  |    |          |              | -7,920               |                 |
| VV     |         |           | $-(((2,4+2,5*2)*0,2)*4)$  |    |          |              | -5,920               |                 |
| VV     |         |           | $-(0,44*4)$   |    |          |              | -1,760               |                 |
| VV     |         |           | Mezisoučet  |    |          |              | -71,568              |                 |
| VV     |         |           | Součet  |    |          |              | 606,858              |                 |
| 39     | K       | 783827425 | Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých<br>nebo štukových stunně členitosti 1 a 2 silikonová | m2 | 606,858  | 220,00       | 133 508,76           | CS ÚRS 2019 01  |
| VV     |         |           | $12,74*(7,36-0,6)+7,92*(7,36-0,6)+18,5+19,59*(7,36-0,5)$  |    |          |              | 292,549              |                 |
| VV     |         |           | $-(12*1*1,93+13*1*1,15+0,65)$   |    |          |              | -38,760              |                 |
| VV     |         |           | $2*(7,36-0,06)*0,36$  |    |          |              | 5,256                |                 |
| VV     |         |           | Mezisoučet  |    |          |              | 259,045              |                 |
| VV     |         |           | $(19,7-6,4)*(7,36-0,5)+13,15*(7,36-0,8)$  |    |          |              | 177,502              |                 |
| VV     |         |           | $-(8*1*1,93+4*(2,4*4,4+1,61))$  |    |          |              | -64,120              |                 |
| VV     |         |           | $2*0,36*(7,36-0,65)$  |    |          |              | 4,831                |                 |
| VV     |         |           | $6,4*(7,36-0,5)+7,4*(7,36-0,5)+15,5$  |    |          |              | 110,168              |                 |
| VV     |         |           | $-(4*1*1,93+4*(2,4*1,7+0,73)+0,65)$   |    |          |              | -27,610              |                 |
| VV     |         |           | Mezisoučet  |    |          |              | 200,771              |                 |
| VV     |         |           | $29,3+6,6*13,3$   |    |          |              | 117,080              |                 |
| VV     |         |           | $-(2*1*1,93+2*1*1,15+0,65)$   |    |          |              | -6,810               |                 |
| VV     |         |           | Mezisoučet  |    |          |              | 110,270              |                 |
| VV     |         |           | $29,3+6,6*13,3$   |    |          |              | 117,080              |                 |
| VV     |         |           | $-(3*1*1,93+2*1*1,15+0,65)$   |    |          |              | -8,740               |                 |
| VV     |         |           | Mezisoučet  |    |          |              | 108,340              |                 |
| VV     |         |           | $-(((1+0,2)*2+(1,93+0,2)*2)*0,2)*29$  |    |          |              | -38,628              |                 |
| VV     |         |           | $-(((1+0,2)*2+(1,15+0,2)*2)*0,2)*17$  |    |          |              | -17,340              |                 |
| VV     |         |           | $-(((4,9+2,5*2)*0,2)*4)$  |    |          |              | -7,920               |                 |
| VV     |         |           | $-(((2,4+2,5*2)*0,2)*4)$  |    |          |              | -5,920               |                 |
| VV     |         |           | $-(0,44*4)$   |    |          |              | -1,760               |                 |
| VV     |         |           | Mezisoučet  |    |          |              | -71,568              |                 |
| VV     |         |           | Součet  |    |          |              | 606,858              |                 |

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

42 000,00

|    |   |           |  |     |       |           |           |                |
|----|---|-----------|--|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 88 | K | 010001000 | Průzkumné, geodetické a projektové práce | ... | 1,000 | 2 000,00  | 2 000,00  | CS ÚRS 2019 01 |
| 89 | K | 020001000 | Příprava staveniště                      | ... | 1,000 | 5 000,00  | 5 000,00  | CS ÚRS 2019 01 |
| 90 | K | 030001000 | Zařízení staveniště                      | ... | 1,000 | 30 000,00 | 30 000,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| 91 | K | 045203000 | Kompletační činnost                      | ... | 1,000 | 2 500,00  | 2 500,00  | CS ÚRS 2019 01 |
| 92 | K | 045303000 | Koordinační činnost                      | ... | 1,000 | 2 500,00  | 2 500,00  | CS ÚRS 2019 01 |



# 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, WV - výkaz výměr   |
| Kód             | Kód položky  |
| Popis           | Zkrácený popis položky   |
| MJ              | Měrná jednotka položky   |
| Množství        | Množství v měrné jednotce  |
| J.cena          | Jednotková cena položky. Zadání 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 provázány. 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             |