

SMLOUVA O DÍLO
na provedení díla
„Radnice – stavební práce na objektu kulturní památky“

Číslo SOD zhotovitele: 1905001041	Číslo SOD objednatele: OI-IP/SOD/000315/2019/Fil	Org: provoz
-----------------------------------	---	-------------

uzavřená mezi níže uvedenými smluvními stranami dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník
ve znění pozdějších předpisů

I. Smluvní strany

1. Objednatel: statutární město Olomouc
Horní náměstí 583
779 11 Olomouc
IČ: 00299308

DIČ: CZ00299308

Zastoupen:

- kontaktní osoba ve věcech smluvních

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

tel.: xxxxxxxxxx, xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

- kontaktní osoby ve věcech technických:

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

tel.: xxxxxxxxxx, xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

tel.: xxxxxxxxxx, xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo výdajového účtu: 7125682/0800

2. Zhotovitel: **H&B delta, s.r.o.**
Bobrky 382
755 01 Vsetín

IČ: 25835661

DIČ: CZ25835661

Obchodní rejstřík: vedený Krajským soudem v Ostravě
pod sp. zn. C20511
ID datové schránky: 9dq9c6v

Zastoupen:

- kontaktní osoba ve věcech smluvních:

Ing. Ondřej Hurta, jednatel

tel.: xxxxxxxxxx e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

- technik č. 1 (stavbyvedoucí):

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

tel.: xxxxxxxxxx e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

- technik č. 2 (restaurátor „kov“):

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

tel.: xxxxxxxxxx e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

- technik č. 3 (restaurátor „kámen“):

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

tel.: xxxxxxxxxx e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

- technik č. 4 (restaurátor „dřevo“):

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

tel.: xxxxxxxxxx e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

- technik č. 5 (restaurátor „malby“):

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

tel.: xxxxxxxxxx e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

- technik č. 6 (restaurátor „štukové prvky“):

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

tel.: xxxxxxxxxx e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

- kontaktní osoba ve věcech kvality (pracovník pro kontrolu a zajištění kvality):

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

tel.: XXXXXXXXXXXX e-mail: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

č. účtu: 6745970287/0100

II. Preambule

1. Smluvní strany výslovně prohlašují, že určují součástí této smlouvy Všeobecné obchodní podmínky statutárního města Olomouce na provedení díla účinné od 1. 2. 2018 (dále jen „*obchodní podmínky, či VOP*“), které tvoří přílohu č. 3 této smlouvy. Zhotovitel výslovně prohlašuje, že se s obchodními podmínkami seznámil před uzavřením této smlouvy.
2. Smluvní strany konstatují, že odchylná ujednání v této smlouvě mají přednost před zněním obchodních podmínek.
3. Zhotovitel prohlašuje, že s ohledem na plnění předmětu díla a na své závazky v případě změny díla popsané v čl. 3. obchodních podmínek disponuje kapacitami stavebních techniků, přípravitelů a rozpočtářů na včasné plnění požadovaných termínů.
4. Realizace díla bude součástí projektu s názvem „Obnova kulturní památky olomoucké radnice“, na který byla podána žádost o poskytnutí dotace z Integrovaného regionálního operačního programu (IROP), registrační číslo CZ.06.3.33/0.0/0.0/16_036/0005642.
5. Zhotovitel prohlašuje, že není slabší stranou ve smyslu § 433 občanského zákoníku.

III. Předmět plnění

1. Předmětem plnění je provedení díla s názvem „**Radnice – stavební práce na objektu kulturní památky**“ - v souladu s:
 - a) touto smlouvou vč. jejích příloh,
 - b) zadávací dokumentací k veřejné zakázce č. 18140 s názvem „Radnice Olomouc – oprava fasády a věže“ uveřejněné na profilu zadavatele,
 - c) projektovou dokumentací zpracovanou společností StudioPAB s.r.o., se sídlem 28. října 5, 77900 Olomouc, IČ: 03915221 vedenou pod zak.číslem 2016-05 s názvem „Radnice - stavební práce na objektu kulturní památky“, ve stupni DPS,
 - d) podmínkami uvedenými ve stavebním povolení č.j. SMOL/027348/2017/OS/PS/Fil ze dne 1. 2. 2017, které nabylo právní moci dne 7. 2. 2017,
 - e) podmínkami uvedenými ve vyjádřeních dotčených orgánů státní správy, správců sítí a majitelů dotčených pozemků,
 - f) obecně závaznými technickými podmínkami uvedenými v právních a technických předpisech, ČSN, návody výrobců.
2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo na svůj náklad a nebezpečí. Zhotovitel provede dílo s potřebnou péčí v ujednaném čase a obstará vše, co je k provedení díla potřeba.
3. Provedením díla se rozumí stavební i technologická část díla vč. průzkumů pro zahájení výstavby. Jde o úplné a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí včetně dodávek potřebných materiálů, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení provozuschopného díla tak, aby bylo zkolaudovatelné, bude-li zkolaudováno vč. provedení všech dalších činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací, konstrukcí a zařízení.
4. Podrobné podmínky plnění a povinnosti smluvních stran jsou uvedeny v obchodních podmínkách.
5. Členění díla je zřejmé ze souhrnné cenové nabídky vč. položkového rozpočtu jakožto **přílohy č. 1** této smlouvy (dále jen „*příloha č. 1*“).

IV. Termín plnění

1. Místo plnění je vymezeno v projektové dokumentaci specifikované v čl. III. odst. 1 písm. c) této smlouvy.
2. Zhotovitel se zavazuje zrealizovat předmět plnění v těchto termínech:
 - a) předání a převzetí staveniště: **do 5 dnů ode dne platnosti této smlouvy**
 - b) zahájení prací: **ihned po předání a převzetí staveniště**

- c) dokončení díla: **do 30. 6. 2020**
d) odstranění zařízení staveniště a jeho vyklizení: **ke dni dokončení díla**
3. **Zhotovitel je povinen zrealizovat veškeré práce na fasádě vnitřního nádvoří radnice včetně jeho vyklizení do 31. 5. 2019.**
4. Dílo je dokončeno, je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu. Není-li předvedena způsobilost díla sloužit svému účelu, považuje se za nedokončené a objednateli neplyne povinnost jej převzít. Je-li předvedena způsobilost díla sloužit svému účelu, objednatel převezme dokončené dílo s výhradami, nebo bez výhrad.
5. Případně-li poslední den lhůty pro dokončení díla na sobotu, neděli nebo svátek, je posledním dnem lhůty pracovní den nejbližší následující.
6. Nedílnou součástí této smlouvy je harmonogram provádění díla jakožto příloha č. 2 této smlouvy s uvedením základních druhů prací v členění dle přílohy č. 1 této smlouvy a u nich uveden předpokládaný termín realizace a finanční objem prováděných prací. Zhotovitel se zavazuje provádět dílo v souladu s tímto harmonogramem, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Dojde-li ke změně ve způsobu provádění díla a tato změna bude mít vliv na harmonogram, zavazuje se zhotovitel předložit harmonogram upravený. Pro tyto účely není nutno uzavírat dodatek smlouvy.
7. Smluvní strany se dohodly, že dodatečné práce, jejichž finanční objem nepřekročí v součtu u všech stavebních objektů 10 % ze sjednané ceny díla bez DPH, nemají vliv na termín řádného a včasného splnění a dílo bude provedeno ve sjednaném termínu dle této smlouvy, ledaže nastanou důvody zvláštního zřetele hodné.

V. Cena díla

1. Cena díla je smluvními stranami sjednána na základě výsledků zadávacího řízení ve výši **23 325 476,91 Kč bez DPH, tj. 28 223 827,06 Kč vč. zákonné sazby DPH platné v době uzavření této smlouvy.** Cena díla bude uváděna s přesností na 2 desetinná místa s matematickým zaokrouhlením na setiny.
2. V případě změny DPH se příslušně mění i celková cena díla včetně DPH. Pro účely této změny ceny vč. DPH není nutno uzavírat dodatek smlouvy.
3. Cena díla je platná po celou dobu realizace díla, kryje veškeré náklady nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla. Stejně tak obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen a mezd v národním hospodářství po dobu realizace díla. Cena díla je sjednána na základě soupisu prací, který byl součástí zadávací dokumentace veřejné zakázky. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou neměnné po celou dobu plnění dle této smlouvy.
4. Jedná se o plnění, které spadá do režimu přenesení daňové povinnosti podle § 92e z. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZDPH“), z důvodu stavebních a montážních prací spadajících do číselné klasifikace CZ-CPA 41-43. Daňový doklad bude vystaven podle § 29 odst. 2, písm. c) ZDPH s citací „daň odvede zákazník“. Zákazníkem podle ZDPH se v této smlouvě rozumí objednatel.
5. Každá změna rozsahu předmětu plnění a ceny díla bude řešena v souladu se ZZVZ a dle čl. 3. VOP.
6. Zhotovitel nemá právo domáhat se změny ceny díla z důvodů chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění soupisu prací zhotovitelem.
7. Záloha na cenu díla se nesjednává.
8. V případě méněprací se zhotovitel zavazuje na ně přistoupit a nebude uplatňovat právo na náhradu škody, která mu případně v důsledku méněprací vznikla.

VI. Platební podmínky

1. Postup vystavování zjišťovacích protokolů, proforma faktur, jakož i daňových dokladů je upraven v čl. 4 VOP.
2. Sledovacím obdobím ve smyslu VOP je kalendářní měsíc, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Pro účely této změny není nutno uzavírat dodatek smlouvy.
3. Platby ceny díla budou prováděny bezhotovostně na bankovní účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy na základě daňových dokladů - faktur provedených a odsouhlasených prací vystavených za sledovací období v členění dle přílohy č. 1 a dle požadavků uvedených v tomto článku smlouvy s lhůtou splatnosti do 30 dnů po jejich prokazatelném obdržení objednatelem. Částky na fakturách budou uváděny s přesností na 2 desetinná místa s matematickým zaokrouhlením na setiny. Konečná faktura musí obsahovat přehled všech vystavených a uhrazených faktur rozčleněných na cenu bez DPH a se zahrnutím DPH.
4. **Zhotovitel se zavazuje zpracovat soupis provedených prací (fakturaci) dle čl. 4 VOP v programu KROS 4 ve formátu uniXML a předat je objednateli v elektronické a tištěné podobě, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Soupis víceprací dle čl. 3.2 VOP se zhotovitel zavazuje zpracovat v programu KROS 4 s aktuální cenovou soustavou a předat je objednateli v elektronické a tištěné podobě, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.**

5. Faktury budou vystavovány samostatně po jednotlivých stavebních objektech, podobjektech, příp. provozních souborech v členění dle přílohy č. 1 této smlouvy, samostatně na investiční a provozní náklady a na způsobilé a nezpůsobilé výdaje, nebude-li dohodnuto jinak. V případě, že v době uzavření smlouvy nebude toto rozdělení známo, zavazuje se zhotovitel přizpůsobit fakturaci i v průběhu realizace díla.
6. Faktury včetně soupisů provedených prací a zjišťovacího protokolu budou zhotovitelem zaslány na adresu objednatele ve 3 originálech. Faktury budou obsahovat název projektu „Obnova kulturní památky olomoucké radnice“ a registrační číslo projektu CZ.06.3.33/0.0/0.0/16_036/0005642.
7. Úhrada smluvní ceny proběhne ke dni splatnosti na základě vystaveného daňového dokladu v režimu přenesení daně podle § 29 ZDPH ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.
8. Datem uskutečnění zdanitelného plnění je datum dílčího převzetí prací objednatelem, tj. datum schválení (podpisu) zjišťovacího protokolu včetně soupisu provedených prací objednatelem.
9. Zhotovitel rozdělí daňový doklad - fakturu a zjišťovací protokol na stavební práce, dodávky a služby a nákup jiného hmotného majetku dle čtyřmístného kódu druhového třídění dle vyhlášky č. 323/2002 Sb., o rozpočtové skladbě ve znění pozdějších předpisů (příloha vyhlášky část B) a dle pokynu GFŘ D 22, případně dalších požadavků objednatele na části hrazené z investičních prostředků či prostředků provozního charakteru.

VII. Bankovní záruky

1. Bankovní záruka za řádné provedení díla:
 - Smluvní strany sjednávají bankovní záruku za řádné provedení díla ve výši **500 000,- Kč**.
 - Zhotovitel se zavazuje nechat vystavit bankovní záruku do tří týdnů od převzetí staveniště a neprodleně doručit objednateli originál záruční listiny a zavazuje se, že záruční listina bude platná po celou dobu provádění díla plus dva měsíce po termínu pro dokončení díla. Bude-li uzavřen dodatek smlouvy prodlužující termín plnění, je zhotovitel povinen platnost bankovní záruky prodloužit o dobu, o kterou je termín plnění prodloužen dodatkem smlouvy, a to i opakovaně.
 - Bankovní záruka za řádné provedení díla kryje peněžité i nepeněžité pohledávky objednatele za zhotovitelem (např. zákonné či smluvní sankce, náhradu škody, náklady na odstranění vad třetí osobou apod.) vzniklé objednateli zejména z důvodů porušení povinností zhotovitele týkajících se řádného provedení díla v předepsané kvalitě a smluvené lhůtě.
2. Bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek:
 - Smluvní strany dále sjednávají bankovní záruku za řádné plnění záručních podmínek, tj. pro zajištění nároků objednatele z vadného plnění ve výši **500 000,- Kč**.
 - Zhotovitel se zavazuje nechat vystavit bankovní záruku do tří týdnů od převzetí díla objednatelem a neprodleně doručit objednateli originál záruční listiny, jejíž platnost bude 60 měsíců od převzetí díla, resp. jeho poslední části, umožňuje-li povaha díla přebírat jej po částech.
 - Bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek kryje peněžité i nepeněžité pohledávky objednatele za zhotovitelem (např. zákonné či smluvní sankce, náhradu škody, náklady na odstranění vad třetí osobou apod.) vzniklé objednateli zejména z důvodů porušení povinností zhotovitele v průběhu záruční doby.
3. Společná ustanovení k bankovním zárukám:
 - Originál záruční listiny bude doručen prostřednictvím držitele poštovní licence v uzavřené obálce na adresu odboru investic Magistrátu města Olomouce, Palackého 1198/14, Olomouc.
 - Zhotovitel se zavazuje, že bankovní záruka bude bezpodmínečná, bez námitek, neodvolatelná a opakovaně čerpatelná bez toho, aniž by banka zkoumala důvody požadovaného čerpání. V případě, že bude bankovní záruka čerpána a toto bude mít za následek zánik bankovní záruky, zavazuje se zhotovitel k poskytnutí další jistoty v podobě bankovní záruky za podmínek uvedených v předchozích odstavcích.
 - Bankovní záruka za řádné provedení díla bude zhotoviteli vrácena (uvolněna) po předložení bankovní záruky za řádné plnění záručních podmínek v případě bezvadného plnění díla.
 - Bankovní záruka může být nahrazena po předchozím souhlasu objednatele složením peněžních prostředků na depozitní účet objednatele. Zhotovitel vyzve objednatele ke sdělení čísla depozitního účtu, na který má být částka složena tak, aby dodržel lhůty uvedené v odst. 1 a 2 tohoto článku smlouvy a peněžní prostředky v těchto lhůtách složil.
Zhotovitel se zavazuje minimálně 14 dní před uplynutím lhůty, po kterou bude peněžítá částka uložena na depozitním účtu, vyzvat písemně objednatele k uvolnění deponovaných finančních prostředků.
Zhotovitel se vzdává nároku na případné úroky, které po dobu složení jistoty na depozitním účtu objednatele vznikly.

VIII. Práva a povinnosti objednatele

1. Práva a povinnosti objednatele jsou vymezeny v čl. 5.2 VOP.
2. Objednatel se zavazuje po uzavření této smlouvy předat zhotoviteli staveniště a projektovou dokumentaci v listinné podobě v min. 2 vyhotoveních.
3. Zástupce objednatele ve věcech technických dle čl. I. této smlouvy nebo technický dozor stavebníka (TDS) se vyjadřuje v rámci provádění díla k technickým změnám v jeho provádění ve smyslu kvalitativních a kvantitativních změn s tím, že není oprávněn odsouhlasit dopad této změny do ceny díla a termínu plnění dle čl. IV. této smlouvy a odsouhlasit jejich provedení či změnu. Zhotovitel je oprávněn zahájit fyzické provádění dodatečných prací po schválení Oznámení změny osobou oprávněnou jednat za objednatele ve věcech smluvních (vyjma prací, které bezprostředně ohrožují život, zdraví a majetek - tyto práce má právo odsouhlasit zástupce objednatele ve věcech technických dle čl. I. této smlouvy nebo TDS se souhlasem objednatele), čímž mu vzniká nárok na navýšení ceny díla v souladu s čl. 3.2 VOP. Nárok na uhrazení změny ceny díla z důvodu dodatečných prací vzniká zhotoviteli po schválení příslušného změnového listu příslušným vedoucím odborem MMOI a po uzavření dodatku ke smlouvě.
4. Další osoby oprávněné k projednání technických záležitostí jsou uvedeny v čl. I. této smlouvy.

IX. Práva a povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel se zavazuje do 15 dnů od uzavření smlouvy předat objednateli kontrolní a zkušební plán v souladu s čl. 2.14 VOP obsahující způsob a harmonogram provádění kontrol a zkoušek tak, aby objednatel mohl v průběhu provádění díla průběžně kontrolovat a ověřovat kvalitu díla a účastnit se těchto zkoušek. O každé změně tohoto kontrolního a zkušebního plánu je zhotovitel povinen v dostatečném časovém předstihu, vždy alespoň 5 pracovních dnů, informovat objednatele.
2. Zhotovitel se zavazuje ponechat přístupné rozvaděče sítí, hydranty a místnost pro uskladňování odpadu. Zhotovitel je povinen umožnit pravidelnou údržbu nádvoří radnice a údržbu odtoků.
3. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný průchod nádvořím radnice do prostor radnice.
4. Zhotovitel je povinen v době konání vánočních trhů zúžit prostor staveniště v celém jeho obvodu včetně posunu oplocení co nejbližší k budově radnice tak, aby nedošlo k narušení vánočních trhů.
5. Zhotovitel se zavazuje, že osoby uvedené v čl. I. odst. 2 této smlouvy (vyjma kontaktní osoby ve věcech smluvních) se budou podílet na realizaci díla po celou dobu jeho provádění. Stavbyvedoucí bude vykonávat své povinnosti po celou pracovní dobu a dobu provádění díla, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Uvedená dohoda může mít ústní podobu.
6. Zhotovitel je oprávněn s písemným souhlasem objednatele vyměnit osoby uvedené v čl. I. odst. 2 této smlouvy (vyjma kontaktní osoby ve věcech smluvních), kdy tyto musí splňovat technickou kvalifikaci, jaká byla požadována v rámci zadávacího řízení a která je vymezena v příloze č. 4 této smlouvy. Pro účely této změny není nutno uzavírat dodatek smlouvy.
7. Zhotovitel nemá nárok na úhradu ceny za práce, dodávky a služby, které provedl v rozporu s SOD a nebyly písemně oznámeny Oznámením změny a odsouhlaseny objednatelem.
8. Zhotovitel se zavazuje průběžně informovat objednatele o realizaci díla a ihned informovat objednatele o jakémkoliv změně mající vliv na předmět či termín plnění.
9. Zhotovitel se zavazuje koordinovat práce s ostatními zhotoviteli objednatele (např. zhotovitelé archeologického průzkumu, přeložek inženýrských sítí apod.) a zavazuje se současně strpět případné omezení svých prací ze strany těchto zhotovitelů.
10. Zhotovitel se zavazuje dodržovat pokyny objednatele. Za předpokladu, že pokyny objednatele jsou nevhodné, je zhotovitel povinen na tuto skutečnost objednatele upozornit.
11. V případě, že objednatel uhradí daňový doklad, popř. daňové doklady na cenu za práce, dodávky či služby které zhotovitel neprovedl a nedodal v souladu s položkovým rozpočtem, je zhotovitel povinen předmětné práce, dodávky či služby provést či dodat, nebo vrátit cenu zpět (vystavit opravný daňový doklad - dobropis) dle povahy konkrétního případu a dle rozhodnutí objednatele. Uvedené platí i pro případ, bude-li tato skutečnost zjištěna v záruční době. Pro účely této změny není nutno uzavírat dodatek smlouvy. Bude-li uvedené mít za následek vrácení či krácení dotací, uhrazení sankcí či penále ze strany objednatele, zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli tuto část dotací včetně úhrady případných sankcí či penále.
12. Zhotovitel se zavazuje na vyžádání předložit objednateli pojištění dle čl. 5.1.1 VOP. Zhotovitel se zavazuje disponovat platnou pojistnou smlouvou po celou dobu plnění díla dle této smlouvy.

X. Zvláštní podmínky spojené s poskytnutím dotace

1. Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2028 příp. do pozdějšího data, stanoví-li to české právní předpisy.

2. Každý originální účetní a daňový doklad musí obsahovat název a registrační číslo projektu.
3. Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.
4. Zápis o předání, převzetí a odevzdání díla bude obsahovat název a registrační číslo projektu.
5. Zhotovitel je povinen zajistit publicitu projektu – billboard, pokud je součástí položkového rozpočtu stavby. Minimální rozměry billboardu jsou - šířka 2,1 m x výška 2,2 m, pokud nejsou v rozpočtu uvedeny rozměry větší. Billboard bude umístěn v místě realizace projektu po celou dobu jeho realizace. Na billboardu bude uveden název projektu a hlavní cíl projektu. Umístění a vzhled billboardu zhotovitel projedná s objednatelem. Podmínky publicity jsou stanoveny v Obecných pravidlech pro žadatele a příjemce z IROP.
6. V případě nutnosti umístění pamětní desky platí předchozí článek obdobně.

XI. Záruční doba

1. Záruční doba se sjednává v délce 60 měsíců od převzetí díla v předávacím řízení objednatelem.
2. Záruční doba na stroje, technologická zařízení a drobný majetek, pro něž výrobce stanovuje jinou záruční dobu, než výše uvedenou, se sjednává v délce lhůty poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce 24 měsíců od převzetí díla v předávacím řízení objednatelem.
3. Podmínky odpovědnosti za vady, jakož i záruky za jakost, reklamačního řízení a lhůt pro odstranění vad jsou sjednány v čl. 7 VOP.
4. Smluvní strany se výslovně dohodly na vyloučení § 2605 odst. 2 občanského zákoníku, kdy pro případ, že bude dílo převzato a následně bude objevena zjevná vada, vznikají objednateli práva z odpovědnosti za vady dle občanského zákoníku.

XII. Sankční ujednání

1. Cenou díla se pro účely tohoto článku rozumí cena díla v Kč bez DPH.
2. V případě, že zhotovitel vymění osobu v čl. I. odst. 2 této smlouvy (vyjma kontaktní osoby ve věcech smluvních) bez souhlasu objednatele, je objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 50.000 Kč za každý jednotlivý případ takovéto výměny.
3. V případě, že zhotovitel nepřevezme staveniště v termínu uvedeném v čl. IV. odst. 2 písm. a) této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **1.000,- Kč** za každý i započatý den prodlení.
4. V případě, že dílo nebude dokončeno v termínu sjednaném v čl. IV. odst. 2 písm. c) této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** za každý i započatý den prodlení.
5. V případě prodlení zhotovitele s termínem plnění dle čl. IV. odst. 3 této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **5000,- Kč** za každý i započatý den prodlení.
6. V případě, že zhotovitel neodstraní vady uvedené v Zápisu o předání, převzetí a odevzdání díla do 7 dní od převzetí díla objednatelem, zavazuje se uhradit smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** za každý i započatý den prodlení do doby odstranění poslední vady.
7. V případě prodlení zhotovitele s vyklizením staveniště v termínu dle čl. IV. odst. 2 písm. d) této smlouvy je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **1.000,- Kč** za každý den prodlení.
8. V případě, že objednatel zápisem do stavebního deníku vytkne zhotoviteli porušení kterékoliv jeho povinnosti sjednané v čl. 2.3.4 VOP (povinnosti v souvislosti s užíváním staveniště) a ze strany zhotovitele nedojde do pěti dnů od tohoto zápisu k nápravě, je zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** pro každý případ takového vytknutí.
9. V případě porušení čl. 2.5 odst. 10 VOP (povinnost k ochraně díla), kdy toto porušení povinnosti bude mít za následek poškození majetku objednatele, je zhotovitel povinen uhradit smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** pro každý případ. Zhotovitel je zároveň povinen nahradit objednateli vzniklou škodu.
10. V případě, že opakovaně zhotovitel neuposlechne pokynů koordinátora BOZP, je povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** pro každý případ.
11. V případě nesjednání pojištění dle čl. IX. odst. 12 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši **50.000,- Kč**.
12. Neodstraní-li zhotovitel reklamovanou vadu ve stanoveném, příp. dohodnutém termínu, zavazuje se uhradit smluvní pokutu ve výši **1.000 Kč** za každou vadu a každý i započatý den prodlení.
13. Pokud zhotovitel neodstraní vady, jež způsobily havárii, ve lhůtě dle čl. 7.3.1 odst. 5 VOP, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **20.000 Kč** za každý i započatý den, o který odstraní vady později.

14. V případě, že nebude bankovní záruka za řádné provedení díla vystavena, popř. nebudou peněžní prostředky složeny na depozitní účet objednatele do tří týdnů od převzetí staveniště, zavazuje se zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **500,- Kč** za každý i započatý den prodlení.
15. V případě, že nebude bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek vystavena, popř. nebudou peněžní prostředky složeny na depozitní účet objednatele do tří týdnů od převzetí díla objednatelem, zavazuje se zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **500,- Kč** za každý i započatý den prodlení.
16. Nevystaví-li zhotovitel daňový doklad dle čl. 4.2 odst. 5 VOP, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **500,- Kč** za každý i započatý den prodlení a pro každý případ.
17. Souhrn výše uvedených smluvních pokut se omezuje nejvýše do **30 %** ceny díla bez DPH.
18. Veškeré smluvní pokuty dle této smlouvy o dílo jsou splatné do 14 dnů ode dne vystavení sankční faktury.
19. Smluvní strany se dohodly ve vztahu k smluvním pokutám dle tohoto článku smlouvy na vyloučení použití § 2050 občanského zákoníku, v platném znění. Smluvní strany se dohodly na tom, že ujednanou smluvní pokutou není dotčeno právo objednatele požadovat po zhotoviteli náhradu škody vzniklou z porušení povinností, kterému se vztahuje smluvní pokuta, a to vedle účtované smluvní pokuty i nad její výši.
20. Smluvní pokuty dle tohoto článku smlouvy lze udělit i opakovaně, za předpokladu, že zhotovitel po výzvě ke sjednání nápravy zajišťovanou povinností opětovně nesplnil.

XIII. Vlastnictví díla, přechod nebezpečí škody na věci

1. Objednatel se stává vlastníkem díla okamžikem zpracování materiálů a výrobků.
2. Nebezpečí škody na díle a všech jeho částech, péče o nezabudované materiály a jejich správa včetně rizik jejich ztráty nebo poškození, nese po celou dobu provádění díla zhotovitel až do převzetí díla objednatelem jako celku.

XIV. Závěrečná ustanovení

1. Právní vztahy touto smlouvou neupravené se řídí platnými právními předpisy, zejména občanským zákoníkem.
2. Zhotovitel prohlašuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou předmětu plnění dle čl. III. této smlouvy, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní, kvantitativní a jiné nezbytné podmínky k bezvadné realizaci díla a že disponuje takovými personálními, strojovými a technickými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné a že mu k okamžiku uzavření této smlouvy o dílo nejsou známy žádné zjevné ani skryté překážky, které by mu bránily k řádnému a včasnému provedení díla. Zhotovitel dále prohlašuje, že neshledal nic, co by mu jakkoliv bránilo provést dílo řádně a v dobách stanovených touto smlouvou o dílo.
3. Změny a doplňky této smlouvy mohou být provedeny na základě dohody smluvních stran. Dohoda musí mít písemnou formu dodatků podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran, ledaže je v této smlouvě sjednáno jinak. Veškeré dodatky a přílohy vzniklé po dobu plnění smlouvy se stávají její nedílnou součástí.
4. Účastníci této smlouvy výslovně prohlašují, že jsou obsahem této smlouvy právně vázáni a že nepodniknou žádné kroky, které by mohly zmařit její účinky. Současně prohlašují, že pro případ objektivních překážek k dosažení účelu této smlouvy si poskytnou vzájemnou součinnost a budou jednat tak, aby i za změněných podmínek mohlo být tohoto účelu dosaženo. Vědomé uvedení nepravdivých skutečností zakládá druhé straně právo odstoupit od smlouvy. Objednatel je také oprávněn požadovat při vědomém uvedení nepravdivých informací náhradu škody.
5. Zhotovitel bere na vědomí, že obsah této smlouvy včetně všech dodatků může být poskytnut žadateli v režimu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a že tato smlouva včetně všech dodatků bude statutárním městem Olomouc uveřejněna v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
6. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
7. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných zástupců obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle příslušných ustanovení zákona o registru smluv.
8. Stane-li se tato smlouva neplatnou, neúčinnou či dojde k jejímu zrušení v souladu s touto smlouvou či občanským zákoníkem, nevztahuje se neplatnost či neúčinnost či důvod zrušení na ustanovení týkající se sankčních ujednání.
9. Rada města Olomouce zadání veřejné zakázky a uzavření této smlouvy schválila na svém jednání dne 11. 2. 2019 usnesením č. 4.
10. Tato smlouva je vyhotovena v pěti vyhotoveních, z nichž 3 vyhotovení obdrží objednatel a 2 vyhotovení obdrží zhotovitel.
11. Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:
Příloha č. 1 – **Souhrnná cenová nabídka vč. položkového rozpočtu**
Příloha č. 2 – **Harmonogram provádění díla**

Příloha č. 3 – Všeobecné obchodní podmínky statutárního města Olomouce pro provedení díla účinné od 1. 2. 2018

Příloha č. 4 – Technická kvalifikace

V Olomouci, dne: Podpisy a otisky razítek smluvních stran
V Olomouci, dne:

Objednatel	Zhotovitel
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX statutární město Olomouc	Ing. Ondřej Hurta jednatel H&B delta, s.r.o.

SOUHRNNÁ CENOVÁ NABÍDKA

CZ-CC: 122019

"Radnice stavební práce na objektu kulturní památky"

Číslo	Název	Budoucí vlastník, správce/provozovatel	KSO	CZ-CPA	Položka rozpočtové skladby *	Cena bez DPH [Kč] **	Sazba DPH	DPH [Kč]	Cena s DPH [Kč]	
Stavební objekty										
SO	1.1	Radnice stavební práce na objektu kulturní památky č.p.583	SMOI/kancelář tajemníka		41.00.23	5171	17 234 728,67	21%	3 619 293,02	20 854 021,69
SO	1.2	Zpevněné plochy kolem radnice	SMOL/OSMK		41.00.23	5171	179 174,47	21%	37 626,64	216 801,11
SO	1.3	Lešení (dočasná stavební konstrukce)	spol. náklad				4 611 823,77	21%	968 482,99	5 580 306,76
Inženýrské objekty										
	...							21%	0,00	0,00
Provozní soubory										
	...							21%	0,00	0,00
Publicita projektu (EU)										
		(spol. nákl.)						21%	0,00	0,00
Vedlejší a ostatní náklady										
VON		Vedlejší a ostatní náklady	(spol. nákl.)				1 299 750,00	21%	272 947,50	1 572 697,50
CELKEM							23 325 476,91	21%	4 898 350,15	28 223 827,06

Pozn.:

Uchazeč vyplní pouze žlutá pole

Členění jednotlivých SO, OI, PS ... bude provedeno dle rekapitulace objektů stavby (sopsis prací)

* **Investice:** 6121 - Budovy, haly a stavby (realizace), 6122 - Stroje přístroje a zařízení(samost.movité věci)/ **Provoz:** 5137 - Drobný hmotný majetek; 5169 Nákup ostatních služeb; 5171 Opravy a udržování

** Cena bez DPH bude uváděna s přesností na 2 desetinná místa

Uchazeč - název: H&B delta,s.r.o.

Adresa: Bobrky 382,Vsetín 755 01

Datum: 22.1.2019

Razítko: podpis:

REKAPITULACE STAVBY

Kód: PAB008

Stavba: Radnice - st. práce na objektu kulturní památky č. p. 583

KSO: 801 61 19

Místo: parcela 271/1 KÚ Olomouc - město

CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 1

Datum: 14. 4. 2017

CZ-CPA: 41.00.23

Zadavatel:

Statutární město Olomouc, Horní nám. 583, Olomouc

IČ: 00299308

DIČ: CZ00299308

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

studio PAB s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

23 325 476,91

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	23 325 476,91	4 898 350,15
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

28 223 827,06

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: PAB008

Stavba: Radnice - st. práce na objektu kulturní památky č. p. 583

Místo: parcela 271/1 KÚ Olomouc - město

Datum: 14. 4. 2017

Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní nám. 583, Olomouc

Projektant: studio PAB s.r.o.

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

23 325 476,91 28 223 827,06

PAB0081	Radnice	23 325 476,91	28 223 827,06	STA
PAB00811	SO.1.1 Stavební objekt radnice	17 234 728,67	20 854 021,69	Soupis
PAB00812	SO.1.2 Zpevněné plochy kolem radnice	179 174,47	216 801,11	Soupis
PAB00813	SO.1.3 Lešení (dočasná stavební konstrukce)	4 611 823,77	5 580 306,76	Soupis
PAB00815	SO.100 VRN + ON	1 299 750,00	1 572 697,50	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Radnice - st. práce na objektu kulturní památky č. p. 583

Objekt:

PAB0081 - Radnice

Soupis:

PAB00811 - SO.1.1 Stavební objekt radnice

KSO: 801 6

Místo: parcela 271/1 KÚ Olomouc - město

Zadavatel:

Statutární město Olomouc, Horní nám. 583, Olomouc

Uchazeč:

Projektant:

studio PAB s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ: 122019

Datum: 14. 4. 2017

IČ: 00299308

DIČ: CZ00299308

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

17 234 728,67

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	17 234 728,67	21,00%	3 619 293,02
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

20 854 021,69

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Radnice - st. práce na objektu kulturní památky č. p. 583

Objekt:

PAB0081 - Radnice

Soupis:

PAB00811 - SO.1.1 Stavební objekt radnice

Místo:

parcela 271/1 KÚ Olomouc - město

Datum:

14. 4. 2017

Zadavatel:

Statutární město Olomouc, Horní nám. 583, Olomouc

Projektant:

studio PAB s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

17 234 728,67

HSV - Práce a dodávky HSV

3 007 315,98

1 - Zemní práce	68 859,82
2 - Zakládání	9 282,40
3 - Svislé a kompletní konstrukce	20 872,50
4 - Vodorovné konstrukce	89 367,87
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 394 216,71
6a - Sluneční hodiny	675 000,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	300 509,51
997 - Přesun sutě	374 098,74
998 - Přesun hmot	75 108,43

PSV - Práce a dodávky PSV

13 791 760,29

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	53 113,23
762 - Konstrukce tesařské	12 015,18
764 - Konstrukce klempířské	1 132 204,69
765 - Krytina skládaná	361 212,12
766 - Konstrukce truhlářské	1 128 600,00
767 - Konstrukce zámečnické	2 112 645,00

768 - Kamenické výrobky	6 037 983,70
768a - Restaurování a rekonstrukce polychromie 7 renesančních kamenných reliéfů na vých. lodžii	357 905,00
768b - Restaurování a rekonstrukce polychromie 6 gotických kamenných erbů na záp. schodišti	377 727,50
768c - Restaurování a rekonstrukce polychromie znaku nad orlojem včetně oválu, Olomoucká orlice	251 775,00
768d - Kamenické restaurování erbů	444 150,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 518 564,91
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	3 863,96
M - Práce a dodávky M	435 652,40
21-M - Elektromontáže	435 652,40
D1 - Uzemňovací materiál	16 522,40
D2 - Jímací vedení a svody	419 130,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Radnice - st. práce na objektu kulturní památky č. p. 583

Objekt:

PAB0081 - Radnice

Soupis:

PAB00811 - SO.1.1 Stavební objekt radnice

Místo:

parcela 271/1 KÚ Olomouc - město

Datum: 14. 4. 2017

Zadavatel:

Statutární město Olomouc, Horní nám. 583, Olomouc

Projektant: studio PAB s.r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

17 234 728,67

D HSV Práce a dodávky HSV

3 007 315,98

D 1 Zemní práce

68 859,82

1	K	131203101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	36,072	758,00	27 342,58	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz D1.10 "					
	VV		" schodiště u Cézara - odstranění hliněného zásypu "					
	VV		2*(8,8+10)*0,3		11,280			
	VV		3,85*1,5/2*2		5,775			
	VV		4,55*1,5/2*2		6,825			
	VV		Mezisoučet		23,880			
	VV		" viz D1.09 "					
	VV		" dtto, schodiště nad vchodem do radnice "					
	VV		(3+4)/2*1*1,9		6,650			
	VV		2,5*0,5/2*1,9		1,188			
	VV		0,2*7,7*1,9		2,926			
	VV		0,2*4,2*1,7		1,428			
	VV		Mezisoučet		12,192			
	VV		Součet		36,072			
2	K	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	1,565	756,00	1 183,14	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz příl D.1.09,D1.10 "					
	VV		" schodiště u Cézara "					
	VV		0,4*0,8*2*2		1,280			
	VV		" schodiště nad vchodem do radnice "					
	VV		0,3*0,5*1,9		0,285			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		1,565			
3	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	37,637	262,00	9 860,89	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz pol. 1+2 "					
	VV		36,072+1,565		37,637			
4	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	188,185	20,20	3 801,34	CS ÚRS 2017 01
	VV		" doprava do 15km "					
	VV		37,637*5		188,185			
5	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	67,747	140,00	9 484,58	CS ÚRS 2017 01
	VV		37,637*1,8		67,747			
6	K	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním	m3	19,355	327,00	6 329,09	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz D1.10 "					
	VV		" schodiště u Cézara - odstranění hliněného zásypu "					
	VV		3,85*1,5/2*2		5,775			
	VV		4,55*1,5/2*2		6,825			
	VV		Mezisoučet		12,600			
	VV		" viz D1.09 "					
	VV		" dtto, schodiště nad vchodem do radnice "					
	VV		(1,5+2,8)/2*1*1,9		4,085			
	VV		0,7*1,15*1,9		1,530			
	VV		2,4*0,5/2*1,9		1,140			
	VV		Mezisoučet		6,755			
	VV		Součet		19,355			
7	M	583438720	kamenivo drcené hrubé frakce 8-16	t	36,194	300,00	10 858,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		19,355*1,7*1,1		36,194			
	D	2	Zakládání				9 282,40	
8	K	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	2,886	2 760,00	7 965,36	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz příl D.1.10, D1.09 "					
	VV		" schodiště u Cézara "					
	VV		0,4*0,8*2*2		1,280			
	VV		" schodiště nad vchodem do radnice "					
	VV		0,3*1,4*1,9		0,798			
	VV		0,5*0,85*1,9		0,808			
	VV		Součet		2,886			
9	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	3,420	327,00	1 118,34	CS ÚRS 2017 01
	VV		" schodiště nad vchodem do radnice - viz příl D1.09 "					
	VV		2*0,9*1,9		3,420			
10	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	3,420	58,10	198,70	CS ÚRS 2017 01
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				20 872,50	
11	K	311231116	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm pevnosti P 7 až 15 na MC 10	m3	5,566	3 750,00	20 872,50	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" viz příl D.1.10, D1.09 "					
	VV		" zábradelní zídka schodiště nad vchodem do radnice "					
	VV		0,3*1,04*(2,1+4,22+7,49+1,7+1,73+0,6)		5,566			
D 4			Vodorovné konstrukce				89 367,87	
12	K	430321515	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 20/25	m3	6,811	3 390,00	23 089,29	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz příl D.1.10, D1.09 "					
	VV		" schodiště u Cézara "					
	VV		(8,635+9,615)*2*0,1		3,650			
	VV		" schodiště nad vchodem do radnice "					
	VV		(1,7+1,73)*1,9*0,15		0,978			
	VV		7,49*1,9*0,1		1,423			
	VV		4,22*1,8*0,1		0,760			
	VV		Součet		6,811			
13	K	430362021	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy svařovanými sítěmi Kari	t	0,156	32 200,00	5 023,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz příl D.1.10, D1.09 "					
	VV		" schodiště u Cézara - síť 150/5 "					
	VV		(8,635+9,615)*2*2,01*1,2*0,001		0,088			
	VV		" schodiště nad vchodem do radnice "					
	VV		(1,7+1,73+7,49)*1,9*2,01*1,2*0,001		0,050			
	VV		4,22*1,8*2,01*1,2*0,001		0,018			
	VV		Součet		0,156			
14	K	434311115	Schodišťové stupně dusané na terén z betonu tř. C 20/25 bez potěru	m	136,780	234,00	32 006,52	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz příl D.1.10, D1.09 "					
	VV		" schodiště u Cézara "					
	VV		(22+25)*2		94,000			
	VV		" schodiště nad vchodem do radnice "					
	VV		23*1,86		42,780			
	VV		Součet		136,780			
15	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	65,654	368,00	24 160,67	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz příl D.1.10, D1.09 "					
	VV		" schodiště u Cézara "					
	VV		(22+25)*2*0,18		16,920			
	VV		0,3*(22+25)*2		28,200			
	VV		" schodiště nad vchodem do radnice "					
	VV		23*1,86*0,18		7,700			
	VV		0,3*23*1,86		12,834			
	VV		Součet		65,654			
16	K	434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	65,654	77,50	5 088,19	CS ÚRS 2017 01
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				1 394 216,71	
17	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	39,671	119,00	4 720,85	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV " omítka zádveří D1.05 "					
			VV (3,418+2)*2*(0,443+1,926+0,85+0,442)		39,671			
18	K	612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	39,671	158,00	6 268,02	CS ÚRS 2017 01
			VV " omítka zádveří D1.05 "					
			VV (3,418+2)*2*(0,443+1,926+0,85+0,442)		39,671			
19	K	62201-R	Očištění a zpevňující nátěr fasádních prvků viz. výpis fasádních prvků	m2	846,800	250,00	211 700,00	
			VV " viz D1.14 "					
			VV "F-JZ-01 - 09"					
			VV 3,48+1,18+19,11+9,03+4,8+8,16+59,3+9+8,8		122,860			
			VV "F-V-01"					
			VV 164,01		164,010			
			VV "F-SZ-02 - 16 + 20 + 21"					
			VV 5,84+20,3+61,5+9,1+1,7+19,53+2,4+2,75		123,120			
			VV 14,04+25,31+1,6+11,58+5+2,55+10		70,080			
			VV 2,87+49,7		52,570			
			VV "F-SV-01 + 03 + 04 + 07"					
			VV 12,34+18,6+51,43+0,88		83,250			
			VV "F-JV-01 - 11"					
			VV 6,47+32,9+39,26+17,44+17,68+10,01		123,760			
			VV 50,1+9+21,45+20,2+6,4		107,150			
			VV Součet		846,800			
20	K	62202-R	Očištění, penetrační spojovací můstek a zpevňující nátěr fasádních prvků viz. výpis fasádních prvků	m2	289,550	320,00	92 656,00	
			VV " viz D1.14 "					
			VV "F-SZ-N-01 - 04"					
			VV 13,86+2,52+2,57+28,12		47,070			
			VV "F-JV-01 - 05"					
			VV 39,61+46,54+101,43+3,5+1,52		192,600			
			VV "F-SV-01 - 05"					
			VV 4,12+2,96+6,42+1,31+6		20,810			
			VV "F-JZ-01 - 07"					
			VV 8,25+5,44+4,82+5,28+0,71+2,4+2,17		29,070			
			VV Součet		289,550			
21	K	62203-R	Vypadené části fasádních prvků zapravit a doplnit maltou s penetračním můstkem viz. výpis fasádních prvků	m2	113,490	3 000,00	340 470,00	
			VV " viz D1.14 "					
			VV "F-JZ-03"					
			VV 19,11		19,110			
			VV "F-SZ-15 + 20 + 21"					
			VV 2,55+2,87+49,7		55,120			
			VV "F-JV-03"					
			VV 39,26		39,260			
			VV Součet		113,490			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	622101(R)	odsolovací (obětovaná) omítka nanášená ručně, jednovrstvá, tl. 20-30mm, zatřená, (hubená vápenná omítka v poměru 2:3:8 - vápno : nastavený přírodní materiál : písek) vč. zajištění zvlhčování omítky po dobu cca 2 měsíců	m2	115,050	616,00	70 870,80	
	VV		" viz příloha č.1 soupisu prací "					
	VV		115,05		115,050			
23	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačným do tenkovrstvé hmoty	m2	30,000	197,00	5 910,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" trhliny ve zdivu - viz příloha D.1.15"					
	VV		50*0,6		30,000			
24	K	622321111	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnějších stěn nanášená ručně	m2	9,960	198,00	1 972,08	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz D1.10 a D1.09 "					
	VV		" omítka pro sokl restaurovaných schodišť "					
	VV		" sch. u Cézara "					
	VV		0,3*(8,6+9,6)		5,460			
	VV		" schodiště nad vchodem do radnice "					
	VV		0,3*15		4,500			
	VV		Součet		9,960			
25	K	622321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	23,248	272,00	6 323,46	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz D1.09 "					
	VV		" zábradelní zídka schodiště nad vchodem do radnice "					
	VV		0,8*(2,1+2,24*3+1,4*2)		9,296			
	VV		0,8*(1,7+4,22+7,49+1,7+1,73+0,6)		13,952			
	VV		Součet		23,248			
26	K	622321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	23,248	58,00	1 348,38	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz pol. omítek "					
	VV		23,248		23,248			
27	K	622325202	Oprava vnější vápenocementové štukové omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 30%	m2	3 239,009	135,00	437 266,22	CS ÚRS 2017 01
	VV		" jedná se o výměnu omítky nad soklem, zapravení drážek "					
	VV		" po hromosvodu a místa s předpokládanými výdutěmi "					
	VV		" a oprava větších trhlin "					
	VV		" viz příloha č.1 soupisu prací "					
	VV		" plocha omítek - obvod radnice "					
	VV		2451,08		2 451,080			
	VV		" plocha omítek nádvoří "					
	VV		633,69		633,690			
	VV		Mezisoučet		3 084,770			
	VV		" přípočet plochy ostění - cca 5% "					
	VV		3084,77*0,05		154,239			
	VV		Součet		3 239,009			
28	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou	m2	1 051,970	40,20	42 289,19	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" viz příloha č.1 soupisu prací "					
	VV		737,66+314,31		1 051,970			
29	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	3 084,467	55,90	172 421,71	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz příloha č.1 soupisu prací "					
	VV		2451,082+633,385		3 084,467			
D 6a			Sluneční hodiny				675 000,00	
30	K	6a-10-R	Nanesení rozvrhové štětcové kresby. Povrchová izolace - viz restaurátorský záměr - viz D1.14	soub	1,000	13 500,00	13 500,00	
31	K	6a-11-R	Vyzlacení daných ploch dle návrhu větrným plátkovým 24ct trojitým zlatem - viz restaurátorský záměr - viz D1.14	soub	1,000	103 950,00	103 950,00	
32	K	6a-12-R	Vyzlacení daných ploch dle návrhu větrným stříbrným paladiem - viz restaurátorský záměr - viz D1.14	soub	1,000	126 900,00	126 900,00	
33	K	6a-13-R	Provedení malby světlo stabilními a vápnu odolnými olejovými barvami - viz restaurátorský záměr - viz D1.14	soub	1,000	243 000,00	243 000,00	
34	K	6a-14-R	Závěrečná povrchová izolace olejovým lakem - viz restaurátorský záměr - viz D1.14	soub	1,000	6 750,00	6 750,00	
35	K	6a-2-R	Průzkum omítek a odkryv sekundárních vrstev - viz restaurátorský záměr - viz D1.14	soub	1,000	27 000,00	27 000,00	
36	K	6a-3-R	Očištění a konzervace zdiva s respektováním všech informací o původních hodinách - viz restaurátorský záměr - viz D1.14	soub	1,000	17 550,00	17 550,00	
37	K	6a-4-R	Zhotovení kartonů 1:1 dle výtvarných návrhů a gnomického výpočtu - viz restaurátorský záměr - viz D1.14	soub	1,000	48 600,00	48 600,00	
38	K	6a-5-R	Rozvržení a zaměření kompozice jednotlivých hodin na fasádě - viz restaurátorský záměr - viz D1.14	soub	1,000	10 800,00	10 800,00	
39	K	6a-6-R	Zhotovení kovaných ramen slunečních hodin dle gnomického výpočtu - viz restaurátorský záměr - viz D1.14	soub	1,000	21 600,00	21 600,00	
40	K	6a-7-R	Ukotvení kovaných ramen slunečních ramen v původním místě - viz restaurátorský záměr - viz D1.14	soub	1,000	8 100,00	8 100,00	
41	K	6a-8-R	Zhotovení omítek z hašeného vápna a písku do roviny fasády - viz restaurátorský záměr - viz D1.14	soub	1,000	37 800,00	37 800,00	
42	K	6a-9-R	Překopírování kartonů 1:1 na suchou omítku - viz restaurátorský záměr - viz D1.14	soub	1,000	9 450,00	9 450,00	
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				300 509,51	
43	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	1,026	5 000,00	5 130,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" schodiště nad vchodem do radnice - viz D1.09 "					
	VV		0,6*0,9*1,9		1,026			
44	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	5,566	674,00	3 751,48	CS ÚRS 2017 01
	VV		" zábradelní zídka schodiště nad vchodem do radnice D1.09 "					
	VV		0,3*1,04*(2,1+4,22+7,49+1,7+1,73+0,6)		5,566			
45	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2	m3	5,345	2 190,00	11 705,55	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" viz D1.09 "					
	VV		" schodiště nad vchodem do radnice "					
	VV		4,22*1,7*0,15		1,076			
	VV		(7,5+1,7+1,73+0,6)*1,9*0,15		3,286			
	VV		" stupně "					
	VV		0,3*0,15/2*1,9*23		0,983			
	VV		Součet		5,345			
46	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	5,345	1 200,00	6 414,00	CS ÚRS 2017 01
47	K	978013141	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 30 %	m2	39,671	23,80	944,17	CS ÚRS 2017 01
	VV		" omítka zádveří - viz D1.05 "					
	VV		(3,418+2)*2*(0,443+1,926+0,85+0,442)		39,671			
48	K	978015341	Otlučení vnější vápenné nebo vápenocementové vnější omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 30%	m2	3 239,009	17,90	57 978,26	CS ÚRS 2017 01
	VV		" jedná se o výměnu omítky nad soklem, zapravení drážek "					
	VV		" po hromosvodu a místa s předpokládanými výdutěmi "					
	VV		" viz příloha soupisu prací č.1 "					
	VV		" plocha omítek - obvod radnice "					
	VV		2451,08		2 451,080			
	VV		" plocha omítek nádvoří "					
	VV		633,69		633,690			
	VV		Mezisoučet		3 084,770			
	VV		" přípočet plochy ostění - cca 5% "					
	VV		3084,77*0,05		154,239			
	VV		Součet		3 239,009			
49	K	978015391	Otlučení vnější vápenné nebo vápenocementové vnější omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 100%	m2	125,010	65,50	8 188,16	CS ÚRS 2017 01
	VV		" osekání obětovaných omítek - příloha č.1 soupisu prací "					
	VV		115,05		115,050			
	VV		" viz D1.09,D1.10 "					
	VV		" osekání omítky pro sokl restaurovaných schodišť "					
	VV		" sch. u Cézara "					
	VV		0,3*(8,6+9,6)		5,460			
	VV		" schodiště nad vchodem do radnice "					
	VV		0,3*15		4,500			
	VV		Součet		125,010			
50	K	978023411	Vyškrabání spár zdiva cihelného mimo komínového	m2	102,600	65,50	6 720,30	CS ÚRS 2017 01
	VV		" demontáž stáv. soklu - viz příl. č.1 soupisu prací "					
	VV		102,6		102,600			
51	K	978057321	Odsekání obkladů ze schodišťových konstrukcí z desek z kamene stupnic	m	42,780	137,00	5 860,86	CS ÚRS 2017 01
	VV		" schodiště nad vchodem do radnice - viz D1.09 "					
	VV		1,86*23		42,780			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
52	K	978057331	Odsekání obkladů ze schodišťových konstrukcí z desek z kamene podstupnic	m	42,780	95,30	4 076,93	CS ÚRS 2017 01
	VV		" schodiště nad vchodem do radnice - viz D1.09 "					
	VV		1,86*23		42,780			
53	K	978059241	Odsekání obkladů stěn z desek z kamene plochy přes 1 m2	m2	102,600	244,00	25 034,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		" demontáž stáv. soklu - viz příloha č.1 soupisu prací "					
	VV		102,6		102,600			
54	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči	m2	230,100	144,00	33 134,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		" pro obětované omítky - viz příloha č.1 soupisu prací "					
	VV		115,05		115,050			
	VV		" po osekání obětovaných omítek "					
	VV		115,05		115,050			
	VV		Součet		230,100			
55	K	985141111	Vyčištění trhlin a dutin ve zdivu š do 30 mm hl do 150 mm	m	50,000	83,00	4 150,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz příloha č.1 soupisu prací "					
	VV		50		50,000			
56	K	985151(R)	D+M helikální výztuže průměru 6mm do vysokopevnostního tmelu (výztuž cca á 30cm , dl. cca 60cm) vč. vyřezání drážky pro umístění výztuže	ks	167,000	763,00	127 421,00	
	VV		" délka trhlin 50m - výztuž á 30cm viz D1.15"					
	VV		167		167,000			
D 997			Přesun sutě				374 098,74	
57	K	997013161	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 45 m s omezením mechanizace	t	116,317	2 680,00	311 729,56	CS ÚRS 2017 01
58	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	116,317	237,00	27 567,13	CS ÚRS 2017 01
59	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 628,438	10,30	16 772,91	CS ÚRS 2017 01
	VV		" odvoz na skládku do 15km "					
	VV		116,317*14		1 628,438			
60	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	116,317	155,00	18 029,14	CS ÚRS 2017 01
D 998			Přesun hmot				75 108,43	
61	K	998011005	Přesun hmot pro budovy zděné v do 45 m	t	136,066	552,00	75 108,43	CS ÚRS 2017 01
D PSV			Práce a dodávky PSV				13 791 760,29	
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				53 113,23	
62	K	71101	dvoukomponentní hydroizolační stěrka na bázi bitumenu	m2	98,336	486,00	47 791,30	
	VV		" viz D1.09,D1.10 "					
	VV		" schodiště u Cézara "					
	VV		0,18*(22+25)*2		16,920			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,3*(22+25)*2		28,200			
	VV		(9+10)*0,3*2		11,400			
	VV		" schodiště nad vchodem do radnice "					
	VV		4,22*1,8+1,7*1,9		10,826			
	VV		0,3*23*1,9		13,110			
	VV		0,18*23*1,9		7,866			
	VV		(1,9+4,22*2+7,49*2+1,7*2+1,73*2+0,6*2)*0,3		10,014			
	VV		Součet		98,336			
63	K	711131101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho vodorovné AIP nebo tkaninou	m2	52,136	12,90	672,55	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz D1.09,D1.10 "					
	VV		" schodiště u Cézara "					
	VV		(22+25)*2*0,3		28,200			
	VV		" schodiště nad vchodem do radnice "					
	VV		4,22*1,8+1,7*1,9		10,826			
	VV		0,3*23*1,9		13,110			
	VV		Součet		52,136			
64	K	711132101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svislé AIP nebo tkaninou	m2	46,200	23,20	1 071,84	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz D1.09,D1.10 "					
	VV		" schodiště u Cézara "					
	VV		(22+25)*2*0,18		16,920			
	VV		(9+10)*0,3*2		11,400			
	VV		" schodiště nad vchodem do radnice "					
	VV		0,18*23*1,9		7,866			
	VV		(1,9+4,22*2+7,49*2+1,7*2+1,73*2+0,6*2)*0,3		10,014			
	VV		Součet		46,200			
65	M	693111460	textilie GEOFILTEX 63 63/30 300 g/m2 do š 8,8 m	m2	118,003	30,00	3 540,09	CS ÚRS 2017 01
	VV		(52,136+46,2)*1,2		118,003			
66	K	998711103	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 60 m	t	0,035	1 070,00	37,45	CS ÚRS 2017 01
D 762			Konstrukce tesařské				12 015,18	
67	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	0,818	967,00	791,01	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz dodávka řeziva "					
	VV		29,749*0,025*1,1		0,818			
68	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m2	29,749	103,00	3 064,15	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz nové oplechování stříšek D.1.14 "					
	VV		"K-SV-02"					
	VV		7,86*2,4		18,864			
	VV		"K-JV-01"					
	VV		4,37*2		8,740			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"K-SZ-06"					
	VV		2,145*1		2,145			
	VV		Součet		29,749			
69	M	605151110	Řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2 - 3 cm	m3	0,818	7 000,00	5 726,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		29,749*0,025*1,1		0,818			
70	K	762341811	Demontáž bednění střech z prken	m2	29,749	31,80	946,02	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz nové oplechování stříšek D.1.14 "					
	VV		"K-SV-02"					
	VV		7,86*2,4		18,864			
	VV		"K-JV-01"					
	VV		4,37*2		8,740			
	VV		"K-SZ-06"					
	VV		2,145*1		2,145			
	VV		Součet		29,749			
71	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	0,744	2 000,00	1 488,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz pol. montáž bednění "					
	VV		29,749*0,025		0,744			
D	764		Konstrukce klempířské				1 132 204,69	
72	K	764001821	Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	29,749	136,00	4 045,86	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz D1.14 "					
	VV		"K-SV-02"					
	VV		7,86*2,4		18,864			
	VV		"K-JV-01"					
	VV		4,37*2		8,740			
	VV		"K-SZ-06"					
	VV		2,145*1		2,145			
	VV		Součet		29,749			
73	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	78,900	162,00	12 781,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		"viz. nové atiky"					
	VV		78,9		78,900			
74	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	60,970	73,50	4 481,30	CS ÚRS 2017 01
	VV		"viz. montáž nových parapetů"					
	VV		28,6+32,37		60,970			
75	K	764002861	Demontáž oplechování říms a ozdobných prvků do suti	m	408,690	96,40	39 397,72	CS ÚRS 2017 01
	VV		"viz. montáž nových říms"					
	VV		203,02+84,4+121,27		408,690			
76	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	10,000	71,20	712,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz D1.14 "					
	VV		" K-SV-02 "					
	VV		5+2,5+2,5		10,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
77	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	151,870	55,40	8 413,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"viz. nové svody"					
	VV		146,37+5,5		151,870			
78	K	764131403	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Cu plechu rš 500 mm sklonu do 60°	m2	29,749	2 690,00	80 024,81	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz D1.14 "					
	VV		"K-SV-02"					
	VV		7,86*2,4		18,864			
	VV		"K-JV-01"					
	VV		4,37*2		8,740			
	VV		"K-SZ-06"					
	VV		2,145*1		2,145			
	VV		Součet		29,749			
79	K	764234407	Oplechování horních ploch a nadezdívek (atik) bez rohů z Cu plechu mechanicky kotvené rš 670 mm	m	78,900	1 600,00	126 240,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz D1.14 "					
	VV		"K-JV-04"					
	VV		42,6		42,600			
	VV		"K-SZ-08"					
	VV		36,3		36,300			
	VV		Součet		78,900			
80	K	764236405	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z Cu plechu rš 400 mm	m	28,600	866,00	24 767,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz D1.14 "					
	VV		"K-JV-05"					
	VV		2,2*13		28,600			
81	K	764236407	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z Cu plechu rš 670 mm	m	32,370	1 350,00	43 699,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz D1.14 "					
	VV		"K-SZ-07"					
	VV		1,79*7		12,530			
	VV		"K-SZ-09"					
	VV		2,2*6		13,200			
	VV		"K-SZ-10"					
	VV		1,66*2		3,320			
	VV		"K-SZ-14"					
	VV		1,66*2		3,320			
	VV		Součet		32,370			
82	K	764238404	Oplechování římsy rovné mechanicky kotvené z Cu plechu rš 330 mm	m	244,720	708,00	173 261,76	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz D1.14 "					
	VV		"K-SV-01"					
	VV		25,8		25,800			
	VV		" K-SV-05 "					
	VV		2,78*15		41,700			
	VV		"K-JV-02"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		45,7		45,700			
	VV		"K-JV-03"					
	VV		13,9		13,900			
	VV		"K-JV-08"					
	VV		2,28*4		9,120			
	VV		"K-JZ-01"					
	VV		34		34,000			
	VV		"K-JZ-02"					
	VV		25,5		25,500			
	VV		"K-JZ-10"					
	VV		2,72		2,720			
	VV		"K-SZ-01"					
	VV		2,28*4		9,120			
	VV		"K-SZ-02"					
	VV		17,16		17,160			
	VV		"K-SZ-04"					
	VV		0,9*2		1,800			
	VV		"K-SZ-13"					
	VV		18,2		18,200			
	VV		Součet		244,720			
83	K	764238405	Oplechování římsy rovné mechanicky kotvené z Cu plechu rš 400 mm	m	84,400	838,00	70 727,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz D1.14 "					
	VV		"K-JV-06"					
	VV		1,96*26		50,960			
	VV		"K-JZ-03"					
	VV		1,96*14		27,440			
	VV		"K-SZ-05"					
	VV		3*2		6,000			
	VV		Součet		84,400			
84	K	764238407	Oplechování římsy rovné mechanicky kotvené z Cu plechu rš 670 mm	m	121,270	1 210,00	146 736,70	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz D1.14 "					
	VV		"K-SV-06"					
	VV		1,92*15		28,800			
	VV		"K-JV-07"					
	VV		1,86*26		48,360			
	VV		"K-JV-09"					
	VV		1,92*4		7,680			
	VV		"K-JZ-04"					
	VV		1,86*13		24,180			
	VV		"K-JZ-05"					
	VV		1,75		1,750			
	VV		"K-JZ-06"					
	VV		1,1		1,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"K-JZ-07"					
	VV		1,72		1,720			
	VV		"K-SZ-03"					
	VV		1,92*4		7,680			
	VV		Součet		121,270			
85	K	764238445	Příplatek k cenám římsy rovné za zvýšenou pracnost provedení rohu nebo koutu rš do 400 mm	kus	14,000	110,00	1 540,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz D1.14 "					
	VV		"K-SV-01"					
	VV		2		2,000			
	VV		"K-JZ-01"					
	VV		2		2,000			
	VV		"K-JZ-02"					
	VV		2		2,000			
	VV		"K-SZ-02"					
	VV		4		4,000			
	VV		"K-SZ-05"					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		14,000			
86	K	764531403	Žlab podokapní půlkruhový z Cu plechu rš 250 mm	m	10,000	955,00	9 550,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz D1.14 "					
	VV		" K-SV-02 "					
	VV		5+2,5+2,5		10,000			
87	K	764531423	Roh nebo kout půlkruhového podokapního žlabu z Cu plechu rš 250 mm	kus	4,000	417,00	1 668,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz D1.14 "					
	VV		" K-SV-02 "					
	VV		4		4,000			
88	K	764531444	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Cu plechu 330/100 mm	kus	1,000	398,00	398,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz D1.14 "					
	VV		" K-SV-02 "					
	VV		1		1,000			
89	K	764538422	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Cu plechu průměru 100 mm	m	5,500	854,00	4 697,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz D1.14 "					
	VV		" K-SV-02 "					
	VV		5,5		5,500			
90	K	764538R	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Cu plechu průměru 200 mm	m	146,370	1 577,00	230 825,49	
	VV		" viz D1.14 "					
	VV		Každý svod zahrnuje min 2 kolena 15° -85° . Rozměry a tvary kolen je nutné vyrobit dle demontovaného svodu. Kotlík je stávající beze změn.					
	VV		"K-SV-03"					
	VV		13,2		13,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"K-SV-04"					
			13,2		13,200			
VV			"K-JV-10"					
VV			14		14,000			
VV			"K-JV-11"					
VV			9,55		9,550			
VV			"K-JV-12"					
VV			13,82		13,820			
VV			"K-JZ-08"					
VV			15,05		15,050			
VV			"K-JZ-09"					
VV			14,65		14,650			
VV			"K-SZ-11 "					
VV			7,1*4		28,400			
VV			"K-SZ-12"					
VV			14,5		14,500			
VV			"K-SZ-15"					
VV			5		5,000			
VV			"K-SZ-16"					
VV			5		5,000			
VV			Součet		146,370			
91	K	764904R	kontrola klempířských prvků z lešení	hod	16,000	391,00	6 256,00	
92	K	764905R	demontáž ochrany proti ptákům - viz D1.14	m	760,000	31,00	23 560,00	
93	K	764906R	D+M ochrany proti ptákům - hrotový systém v. 10cm - viz D1.14	m	760,000	149,00	113 240,00	
94	K	998764105	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 48 m	t	2,527	2 050,00	5 180,35	CS ÚRS 2017 01
D 765			Krytina skládaná				361 212,12	
95	K	765111151	Montáž krytiny keramické prejzové sklonu do 30° do malty 12 ks/m2	m2	81,600	2 000,00	163 200,00	CS ÚRS 2017 01
VV			" viz příl D.1.14 "					
VV			81,6		81,600			
96	M	596601030	taška dvoudílná ražená režná Velký prejz vrchní-kůrka 10,1-14,2 x 40 cm	kus	979,200	82,00	80 294,40	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: Spotřeba: 12 pár/m2					
VV			81,6*12		979,200			
97	M	596601040	taška dvoudílná ražená režná Velký prejz spodní-hák 24 x 43 cm	kus	979,200	82,00	80 294,40	CS ÚRS 2017 01
VV			81,6*12		979,200			
98	K	765111503	Příplatek k montáži krytiny keramické za připevňovací prostředky za sklon přes 30° do 40°	m2	81,600	112,00	9 139,20	CS ÚRS 2017 01
VV			" viz pol. montáž krytiny "					
VV			81,6		81,600			
99	K	765111849	Demontáž krytiny keramické prejzové sklonu do 30° s tvrdou maltou do suti	m2	81,600	170,00	13 872,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" viz příl D.1.14 "					
	VV		81,6		81,600			
100	K	765111851	Příplatek k demontáži krytiny keramické prejzové do suti za sklon přes 30°	m2	81,600	17,10	1 395,36	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz příl D.1.14 "					
	VV		81,6		81,600			
101	K	998765104	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 36 m	t	9,714	1 340,00	13 016,76	CS ÚRS 2017 01

D 766
Konstrukce truhlářské
1 128 600,00

102	K	76601-R	T-JZ-01 Repase vstupních vrat do radnice, viz. restaurátorský záměr (dveřní otvírač + čidlo) - viz D1.14 (demontáž výrobku, odvoz na dílnu, repase na dílně, zpětná montáž)	ks	1,000	243 000,00	243 000,00	
103	K	76602-R	T-JZ-02 Replika dveří do přístěnku, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14 (demontáž výrobku, odvoz na dílnu, repase na dílně, zpětná montáž)	ks	1,000	51 300,00	51 300,00	
104	K	76603-R	T-JZ-N-01 Vstupní dveře z nádvoří do Ceasara, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14 (demontáž výrobku, odvoz na dílnu, repase na dílně, zpětná montáž)	ks	1,000	209 250,00	209 250,00	
105	K	76604-R	T-SV-N-01 Vstupní dveře z nádvoří do zádveří radnice, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14 (demontáž výrobku, odvoz na dílnu, repase na dílně, zpětná montáž)	ks	1,000	209 250,00	209 250,00	
106	K	76605-R	T-SV-01 vstupní dveře do sálu radnice, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14 (demontáž výrobku, odvoz na dílnu, repase na dílně, zpětná montáž)	ks	1,000	90 450,00	90 450,00	
107	K	76606-R	T-SV-02 dveře do přístěnku, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14 (demontáž výrobku, odvoz na dílnu, repase na dílně, zpětná montáž)	ks	1,000	51 300,00	51 300,00	
108	K	76607-R	T-SV-03 vstupní dveře do restaurace, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14 (demontáž výrobku, odvoz na dílnu, repase na dílně, zpětná montáž)	ks	1,000	222 750,00	222 750,00	
109	K	76608-R	T-SV-04 dveře do přístěnku, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14 (demontáž výrobku, odvoz na dílnu, repase na dílně, zpětná montáž)	ks	1,000	51 300,00	51 300,00	

D 767
Konstrukce zámečnické
2 112 645,00

110	K	76701-R	KOV-V-01 mříž v okně v 2NP věže (venkovní), viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	1,000	60 750,00	60 750,00	
111	K	76702-R	KOV-V-02 střední mříž v okně v 2NP věže, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	1,000	12 150,00	12 150,00	
112	K	76703-R	KOV-V-03 vnitřní mříž v okně v 2NP věže, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	1,000	6 075,00	6 075,00	
113	K	76704-R	KOV-V-04 mříž v nadsvětlíku dveří do věže v 1NP, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	1,000	3 400,00	3 400,00	
114	K	76705-R	KOV-V-05 venkovní mříž v okně v 4NP, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	1,000	24 975,00	24 975,00	
115	K	76706-R	KOV-V-06 vnitřní mříž v okně v 4NP věže, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	1,000	8 775,00	8 775,00	
116	K	76707-R	KOV-SV-01 renesanční dvoukřídlé dveře, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	1,000	445 500,00	445 500,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
117	K	76708-R	KOV-SV-02 mříž v okně, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	1,000	26 325,00	26 325,00	
118	K	76709-R	KOV-SV-03 dvoukřídlá mříž na schodišti, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	2,000	64 800,00	129 600,00	
119	K	76710-R	KOV-SV-04 dvoukřídlá mříž u vstupu do Ceasara, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	1,000	124 200,00	124 200,00	
120	K	76711-R	KOV-SV-05 skládací mříž u vstupu do Ceasara, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	1,000	148 500,00	148 500,00	
121	K	76712-R	KOV-SV-06 dvoukřídlá mříž u vstupu do galerie Ceasar, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	1,000	124 200,00	124 200,00	
122	K	76713-R	KOV-SV-07 táhla mezi sloupy, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	7,000	16 200,00	113 400,00	
123	K	76714a-R	KOV-SV-09 dveře do přístěnku s kovanou výplní, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	2,000	10 800,00	21 600,00	
124	K	76714-R	KOV-SV-08 kování dveří do restaurace Ceasar, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	1,000	9 450,00	9 450,00	
125	K	76715-R	KOV-SZ-01 objímky svodů, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	8,000	34 560,00	276 480,00	
126	K	76716-R	KOV-SZ-02 ankry štítu, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	4,000	12 420,00	49 680,00	
127	K	76717-R	KOV-JZ-01 vstupní mříže, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	1,000	128 250,00	128 250,00	
128	K	76718-R	KOV-JZ-02 lucerna, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	1,000	43 200,00	43 200,00	
129	K	76719-R	KOV-JZ-03 držák na vlajku, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	1,000	11 475,00	11 475,00	
130	K	76720-R	KOV-JZ-04 měděný chrlič, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	1,000	10 260,00	10 260,00	
131	K	76721-R	KOV-JZ-05 větrací mřížka, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	1,000	2 025,00	2 025,00	
132	K	76722-R	KOV-JZ-06 dvoukřídlá mříž na podestě, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	1,000	32 400,00	32 400,00	
133	K	76722a-R	KOV-JZ-07 repase vstupních dveří do radnice vč. doplnění samozavírače na čidlo - viz D1.14	ks	1,000	10 800,00	10 800,00	
134	K	76723-R	KOV-JV-01 mříž v okně, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	2,000	13 500,00	27 000,00	
135	K	76724-R	KOV-JV-N-01 mříž v nadsvětlíku dveří a kované prvky dveří, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	1,000	18 225,00	18 225,00	
136	K	76725-R	KOV-JZ-N-02 kování dvoukřídlých vrat do Ceasara, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	1,000	9 450,00	9 450,00	
137	K	76726-R	KOV-SV-N-01 kování dvoukřídlých vrat do zádveří radnice, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	1,000	9 720,00	9 720,00	
138	K	76727-R	KOV-SZ-N-01 mříž v nadsvětlíku dveří a kované prvky dveří, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	1,000	18 230,00	18 230,00	
139	K	76728-R	KOV-SZ-N-02 mříž v okně, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	1,000	33 750,00	33 750,00	
140	K	76729-R	KOV-SZ-N-03 lucerna, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	2,000	86 400,00	172 800,00	

D 768

Kamenické výrobky

6 037 983,70

141	K	76801-R	KAM-SV-01 renesanční lodžie vč. 2ks portáلكů pod schody 1,4x2,2m, výměna poškozených částí ostění, podezdívka náhrada hořického písk. božanovským písk., odrazníky ve vstupu do rest.viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	soubor	1,000	877 500,00	877 500,00	
-----	---	---------	--	--------	-------	------------	------------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
142	K	76802-R	KAM-JV-05 podokenní římsy malých okének (pod arkýřem) - restaurování na místě dl. 0,7 bm, ks 2, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	2,000	2 025,00	4 050,00	
143	K	76803-R	KAM-JV-06 obklad soklu přístavku bez větrací mezery, pod okny, desky - božanovský pískovec, v 20 cm, tl. 5 cm, nahore sražená hrana, osazení z poloviny pod omítku dl. celkem 27 bm, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	bm	27,000	4 455,00	120 285,00	
144	K	76804-R	KAM-JZ-01 nika s kašnou a sochou Hygie 4 bm, v. 6,5 bm - restaurování bez rozebírání, schody sesadit, tmelení, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	soubor	1,000	199 800,00	199 800,00	
145	K	76805-R	KAM-JZ-02 jednoramenné schodiště do 1. patra vč. erbů, dem. erbů, zábradlí, schodů, dlažby podesty, materiál, výroba nových schodů z božan. pískovce s barokním profilem a soklu zábradlí, restaurování, osazení všech částí, viz. restaurát. záměr - viz D1.14	soubor	1,000	875 610,00	875 610,00	
			<i>Poznámka k položce:</i> P Obnova výplní zábradlí a dozdivky z vnitřní strany - dodávka stavby - není v ceně. Restaurování erbů a zhotovení polychromie - dodávka restaurátora polychromii - není v ceně.					
146	K	76806-R	KAM-JZ-03 odrazníky (nákolníky) portálu v průjezdu do nádvoří - restaurování, tmelení, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	soubor	1,000	10 800,00	10 800,00	
147	K	76807-R	KAM-JZ-04 portál - vstup z podesty schodiště 02 do 1.patra š. 2,5 bm, v. 3,5 bm - restaurování na místě, bez rozebírání, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	soubor	1,000	24 300,00	24 300,00	
148	K	76808-R	KAM-JZ-05 sokl nový z božanovského pískovce, větraný, zavěšený na kotvy, horní část s profilem, materiál, výroba, doprava na místo, manipulace, v. 0,8 - 1,1 bm, výměra dle BIM výkaz stavební částí, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	m2	30,300	10 652,00	322 755,60	
			<i>Poznámka k položce:</i> P Demontáž stávajícího soklu, odvozy (zahrnuto v rozpočtu stavby)					
149	K	76809-R	KAM-SZ-01 kamenné prvky na štítu v rovině střechy za orlojem a ostění 3 ks oken ve štítu (obrácené k JZ) - restaurování bez výměny jednotlivých dílů, případné kopie až po průzkumu z lešení, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	soubor	1,000	91 800,00	91 800,00	
150	K	76810-R	KAM-SZ-02 kamenné ozdoby na štítu orloje - restaurování, fixace trhlin, případné kopie až po průzkumu z lešení, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	soubor	1,000	33 750,00	33 750,00	
151	K	76811-R	KAM-SZ-03 portál vstupu do věže š = 1,8 bm, v = 2,4 bm - restaurování, fixace trhlin, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	soubor	1,000	20 250,00	20 250,00	
152	K	76812-R	KAM-SV-02 portál lodžie - restaurování, nátěr ocelových táhel, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	soubor	1,000	110 700,00	110 700,00	
153	K	76813-R	KAM-SZ-04 ostění okna nad vstupním portálem do věže 0,9 x 1,4 bm - restaurování, fixace trhlin, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	soubor	1,000	33 750,00	33 750,00	
			<i>Poznámka k položce:</i> P KAM-SZ-05 podesta před orlojem - nebude v této etapě realizována, viz. restaurátorský záměr,					
154	K	76815-R	KAM-SZ-06 ostění oblouků podloubí 8 ks, včetně patek - restaurování, tmelení výdrolů, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	soubor	8,000	20 250,00	162 000,00	
155	K	76816-R	KAM-SZ-07 římsa nad podloubím (krycí deska parapetu terasy) dl. 38 bm - restaurování bez rozebírání, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	bm	38,000	1 620,00	61 560,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
156	K	76817-R	KAM-SZ-08 čtyři věžičky nad okapovými svody v = 3 bm, ks 4 - restaurování, fixace trhlín, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	soubor	4,000	27 000,00	108 000,00	
157	K	76818-R	KAM-SZ-09 atika dl. 18 bm, v. 1,5 bm - restaurování, fixace trhlín, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	bm	18,000	6 075,00	109 350,00	
158	K	76819-R	KAM-SZ-10 kamenné prvky štítu a balkon, kuželky demontáž, restaurování, případně kopie, ostatní prvky restaurování na místě, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	soubor	1,000	195 750,00	195 750,00	
159	K	76820-R	KAM-SZ-11 arkýř - restaurování na místě, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	soubor	1,000	91 800,00	91 800,00	
160	K	76821-R	KAM-SZ-12 nadokenní římsy s konzolami dl. 2,2 bm, ks 4 - restaurování, lepení trhlín, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	soubor	4,000	8 100,00	32 400,00	
161	K	76822-R	KAM-SZ-13 sokl v = 0,6 - 0,9 bm, výměra dle BIM výkaz stavební části, nový z božanovského pískovce, větraný, zavěšený na kotvy, horní část s profilem, materiál, výroba, doprava na místo, manipulace. Demontáž stávajícího soklu, odvozy (zahrnuto v rozpočtu	m2	21,700	10 787,00	234 077,90	
	VV		- viz D1.14					
	VV		21,7		21,700			
162	K	76823-R	KAM-SZ-14 parapetní deska okna v přízemí (vlevo od vstupu do infocentra) - restaurování, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	soubor	1,000	20 250,00	20 250,00	
163	K	76824-R	KAM-SV-03 nadokenní římsy s konzolami dl. 2,2bm, ks 15 - restaurování, tmelení, lepení trhlín, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	soubor	1,000	121 500,00	121 500,00	
164	K	76825-R	KAM-V-01 arkádový ochoz 26 bm, včetně venkovní římsy, sloupy v. 1,3 bm, ks 12, chrliče 4 ks - nutné statické zajištění (trhlíny) - restaurování, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	soubor	1,000	432 000,00	432 000,00	
165	K	76826-R	KAM-V-02 ostění čtyř oken (patro pod hodinami), z toho 2 okna s maskarony š. 1,2 bm, v. 2 bm, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	soubor	1,000	47 250,00	47 250,00	
166	K	76827-R	KAM-V-03 mezipatrové římsy dl. celkem 72 bm - restaurování, případná výměna dožilých kusů, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	bm	72,000	2 160,00	155 520,00	
167	K	76828-R	KAM-SV-N-01 parapet okna - restaurování, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	1,000	4 050,00	4 050,00	
168	K	76829-R	KAM-SV-N-02 konzoly - krakorce 2 ks - restaurování, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	2,000	5 400,00	10 800,00	
169	K	76830-R	KAM-SV-N-03 římsa pod oknem 1. a 2. patra dl. celkem 11 bm, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	bm	11,000	2 160,00	23 760,00	
170	K	76833-R	KAM-JV-N-03 římsa pod oknem 1. a 2. patra 49 bm - restaurování, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	bm	49,000	2 430,00	119 070,00	
171	K	76834-R	KAM-JZ-N-01 portál s nadsvětlíkem (v rohu, mezi JV a JZ fasádou) v. 2,8 bm - restaurování, fixace trhlín, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	soubor	1,000	29 700,00	29 700,00	
172	K	76835-R	KAM-JZ-N-02 ostění 3 ks oken v 1. patře - restaurování, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	3,000	20 250,00	60 750,00	
173	K	76836-R	KAM-JZ-N-03 ostění 3 ks oken ve 2. patře - restaurování, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	3,000	20 250,00	60 750,00	
174	K	76837-R	KAM-SV-04 sokl - náhrada větraným soklem s profilem - božanovský písk., výměra dle BIM výkaz stavební části, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	m2	5,400	10 652,00	57 520,80	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
175	K	76838-R	KAM-JZ-N-04 ostění segmentového záklenku pod vysunutou částí arkýře dl. 4,5 bm - restaurování, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	1,000	6 750,00	6 750,00	
176	K	76839-R	KAM-JZ-N-05 římsa pod oknem 1. a 2. patra, i pod oknem arkýře nad segmentovým záklenkem 04, celkem 9,5 bm - restaurování, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	bm	9,500	2 160,00	20 520,00	
177	K	76840-R	KAM-SZ-N-01 ostění okna v přízemí, vlevo š. 1 bm, v.1,9 bm, ks 1 - restaurování, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	1,000	20 250,00	20 250,00	
178	K	76841-R	KAM-SZ-N-02 portál s nadsvětlíkem v. 2,8 bm - restaurování, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	1,000	27 000,00	27 000,00	
179	K	76842-R	KAM-SZ-N-03 dva střední sloupky trojdílného okna (3.N.P.) v. 1,5 bm - restaurování, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	1,000	2 700,00	2 700,00	
180	K	76843-R	KAM-SZ-N-04 střední sloupek dvoudílného okna (1.N.P.) v. 1 bm - restaurování, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	1,000	2 700,00	2 700,00	
181	K	76844-R	KAM-SZ-N-05 římsa pod okny 1. patra dl. 32 bm, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	bm	32,000	1 890,00	60 480,00	
182	K	76845-R	KAM-SV-05 práh ve vstupu do galerie Caesar dl. 2,9 bm - restaurování bez rozebírání, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	soubor	1,000	8 100,00	8 100,00	
183	K	76846-R	KAM-JV-01 přístavek - římsy a patky bosovaných lezén (mezi oblouky) ks 14 + korunní římsa přístavku dl. 40 bm - restaurování na místě, bez rozebírání, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	soubor	1,000	110 700,00	110 700,00	
184	K	76848-R	KAM-JV-02 arkýř - restaurování na místě, domodelování detailů, nátěr kovových táhel, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	soubor	1,000	438 750,00	438 750,00	
185	K	76849-R	KAM-JV-03 nadokenní římsy s konzolami dl. 2,2 bm, ks 4 - restaurování, lepení trhlin, tmelení, viz. restaurátorský záměr - viz D1.14	soubor	4,000	8 100,00	32 400,00	
186	K	76850-R	KAM-JV-04 sokl - nový z božan. písk., větraný, zavěšený na kotvy, horní část s profilem, materiál, výroba, doprava, manipulace. Dem. stáv. soklu, odvozy (v rozpočtu stavby). V = 0,6 - 1,2 bm, výměra dle BIM výkaz stav. části, viz. restaurátorský záměr -	m2	41,200	10 787,00	444 424,40	

VV - viz D1.14

VV 41,2

41,200

D 768a Restaurování a rekonstrukce polychromie 7 renesančních kamenných reliéfů na vých. lodžii 357 905,00

187	K	768a-10-R	Realizace polychromie technikou vápenné fresky " all fresco " - viz restaurátorský záměr - viz D1.14	soub	7,000	16 010,00	112 070,00	
188	K	768a-11-R	Zlacení, stříbření ploch na mixtion dle návrhu (zlato,paladium),lazury - viz restaurátorský záměr - viz D1.14	soub	6,000	40 500,00	243 000,00	
189	K	768a-12-R	Závěrečná hydrofobizace technologická nano vrstva - viz restaurátorský záměr - viz D1.14	ks	7,000	405,00	2 835,00	

D 768b Restaurování a rekonstrukce polychromie 6 gotických kamenných erbů na záp. schodišti 377 727,50

190	K	768b-10-R	Realizace polychromie technikou vápenné fresky " all fresco " - viz restaurátorský záměr - viz D1.14	soub	6,000	15 300,00	91 800,00	
191	K	768b-11-R	Zlacení, stříbření ploch na mixtion dle návrhu (zlato,paladium) lazury - viz restaurátorský záměr - viz D1.14	soub	5,500	51 545,00	283 497,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
192	K	768b-12-R	Závěrečná hydrofobizace technologická nano vrstva - viz restaurátorský záměr - viz D1.14	soub	6,000	405,00	2 430,00	

D 768c Restaurování a rekonstrukce polychromie znaku nad orlojem včetně oválu, Olomoucká orlice 251 775,00

193	K	768c-3-R	Povrchové očištění, sejmutí sekundárních stávajících nátěrů - viz restaurátorský záměr - viz D1.14	soub	1,000	17 820,00	17 820,00	
194	K	768c-4-R	Zpevnění předpokládané materie štukové omítky organokřemičitany - viz restaurátorský záměr - viz D1.14	soub	1,000	1 350,00	1 350,00	
195	K	768c-5-R	Tmelení drobné chybějící modelace z vápenného štuky či jiného tmelu - viz restaurátorský záměr - viz D1.14	soub	1,000	8 100,00	8 100,00	
196	K	768c-6-R	Povrchové zpevnění tmelů - viz restaurátorský záměr - viz D1.14	soub	1,000	1 080,00	1 080,00	
197	K	768c-7-R	Realizace polychromie technikou vápenné fresky " all fresco " - viz restaurátorský záměr - viz D1.14	soub	1,000	72 900,00	72 900,00	
198	K	768c-8-R	Zlacení a stříbření ploch na mixtion dle heraldiky (zlato, paladium), lazury - viz restaurátorský záměr - viz D1.14	soub	1,000	148 500,00	148 500,00	
199	K	768c-9-R	Závěrečná hydrofobizace technologická nano vrstva - viz restaurátorský záměr - viz D1.14	soub	1,000	2 025,00	2 025,00	

D 768d Kamenické restaurování erbů 444 150,00

200	K	768d-1-R	erby na západním schodišti - demontáž, montáž, manipulace	ks	6,000	16 200,00	97 200,00	
201	K	768d-2-R	erby na západním schodišti - čištění	ks	6,000	13 500,00	81 000,00	
202	K	768d-3-R	erby na západním schodišti - doplňování	ks	5,000	12 150,00	60 750,00	
203	K	768d-4-R	erby na západním schodišti - konzervace	ks	6,000	8 100,00	48 600,00	
204	K	768d-5-R	erby na východní lodgii - čištění	ks	6,000	10 800,00	64 800,00	
205	K	768d-6-R	erby na východní lodgii - doplňování	ks	5,000	6 750,00	33 750,00	
206	K	768d-7-R	erby na východní lodgii - sochařská rekonstrukce	ks	1,000	17 550,00	17 550,00	
207	K	768d-8-R	erby na východní lodgii - konzervace	ks	6,000	6 750,00	40 500,00	

D 783 Dokončovací práce - nátěry 1 518 564,91

208	K	783801201	Obroušení omítek před provedením nátěru	m2	3 262,257	16,60	54 153,47	CS ÚRS 2017 01
VV			" viz příloha č.1 soupisu prací "					
VV			" plocha omítek - obvod radnice "					
VV			2451,08		2 451,080			
VV			" plocha omítek nádvoří "					
VV			633,69		633,690			
VV			" přípočet plochy ostění - cca 5% "					
VV			(2451,08+633,69)*0,05		154,239			
VV			Mezisoučet		3 239,009			
VV			" viz D1.09 "					
VV			" zábradelní zídka schodiště nad vchodem do radnice "					
VV			0,8*(2,1+2,24*3+1,4*2)		9,296			
VV			0,8*(1,7+4,22+7,49+1,7+1,73+0,6)		13,952			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet		23,248			
	VV		Součet		3 262,257			
209	K	783801231(R)	ošetření omítek členitosti 1 a 2 1x nátěrem proti Cedivečce zářední	m2	3 262,253	75,00	244 668,98	
	VV		" viz příloha č.1 soupisu prací "					
	VV		" plocha omítek - obvod radnice "					
	VV		2451,08		2 451,080			
	VV		" plocha omítek nádvoří "					
	VV		633,69		633,690			
	VV		" přípočet plochy ostění - cca 5% "					
	VV		(2451+633,69)*0,05		154,235			
	VV		" viz D1.09 "					
	VV		" zábradelní zídka schodiště nad vchodem do radnice "					
	VV		0,8*(2,1+2,24*3+1,4*2)		9,296			
	VV		0,8*(1,7+4,22+7,49+1,7+1,73+0,6)		13,952			
	VV		Součet		3 262,253			
210	K	783822101	Tmelení vlásečnicových prasklin na omítkách disperzním tmelem	m	500,000	18,20	9 100,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" odhad množství "					
	VV		500		500,000			
211	K	783823137	Penetrační vápenný nátěr hladkých nebo štukových omítek	m2	3 262,257	42,50	138 645,92	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz příloha č.1 soupisu prací "					
	VV		" plocha omítek - obvod radnice "					
	VV		2451,08		2 451,080			
	VV		" plocha omítek nádvoří "					
	VV		633,69		633,690			
	VV		" přípočet plochy ostění - cca 5% "					
	VV		(2451,08+633,69)*0,05		154,239			
	VV		Mezisoučet		3 239,009			
	VV		" viz D1.09 "					
	VV		" zábradelní zídka schodiště nad vchodem do radnice "					
	VV		0,8*(2,1+2,24*3+1,4*2)		9,296			
	VV		0,8*(1,7+4,22+7,49+1,7+1,73+0,6)		13,952			
	VV		Mezisoučet		23,248			
	VV		Součet		3 262,257			
212	K	783827427	Krycí dvojnásobný vápenný nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	3 262,257	220,00	717 696,54	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz příloha č.1 soupisu prací "					
	VV		" plocha omítek - obvod radnice "					
	VV		2451,08		2 451,080			
	VV		" plocha omítek nádvoří "					
	VV		633,69		633,690			
	VV		" přípočet plochy ostění - cca 5% "					
	VV		(2451,08+633,69)*0,05		154,239			
	VV		Mezisoučet		3 239,009			
	VV		" zábradelní zídka schodiště nad vchodem do radnice viz D1.09"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		0,8*(2,1+2,24*3+1,4*2)		9,296				
	VV		0,8*(1,7+4,22+7,49+1,7+1,73+0,6)		13,952				
	VV		Mezisoučet		23,248				
	VV		Součet		3 262,257				
213	K	783827487	Krycí dvojnásobný vápenný nátěr omítek stupně členitosti 5	m2	1 181,000	300,00	354 300,00	CS ÚRS 2017 01	
	VV		" viz příloha č.1 soupisu prací "						
	VV		1181		1 181,000				
D	784	Dokončovací práce - malby a tapety						3 863,96	
214	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	39,671	29,00	1 150,46	CS ÚRS 2017 01	
	VV		" závětrí D1.05 "						
	VV		(3,418+2)*2*(0,443+1,926+0,85+0,442)		39,671				
215	K	784211103	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 5,00 m	m2	39,671	68,40	2 713,50	CS ÚRS 2017 01	
	VV		" závětrí D1.05 "						
	VV		(3,418+2)*2*(0,443+1,926+0,85+0,442)		39,671				
D	M	Práce a dodávky M						435 652,40	
D	21-M	Elektromontáže						435 652,40	
D	D1	Uzemňovací materiál						16 522,40	
216	K	21001-R	Zkušební svorka - dodání a montáž	ks	8,000	166,30	1 330,40		
217	K	21002-R	Štítek pro označení svodu - dodání a montáž	ks	8,000	74,00	592,00		
218	K	21003-R	Revizní dvířka nerez - dodání a montáž	ks	8,000	1 825,00	14 600,00		
D	D2	Jímací vedení a svody						419 130,00	
219	K	21004-R	Izolovaný vodič s vysokonapětovou izolací s pláštěm pro uložení pod omítku - dodání a montáž	m	210,000	1 310,00	275 100,00		
220	K	21005-R	Koncová sada pro izolovaný vodič - dodání a montáž	ks	8,000	1 998,00	15 984,00		
221	K	21006-R	Svorka PA k izolovanému vodiči - dodání a montáž	ks	8,000	607,00	4 856,00		
222	K	21007-R	Vodič AlMgSi08mm - dodání a montáž	m	280,000	51,00	14 280,00		
223	K	21008-R	Jímací tyč Al 1m/ø10mm s podpěrou na hřebenač - dodání a montáž	ks	6,000	382,00	2 292,00		
224	K	21009-R	Svorka k jímací tyči ø10mm Al - dodání a montáž	ks	6,000	92,00	552,00		
225	K	21010-R	Svorka MV (křížová) Al - dodání a montáž	ks	40,000	83,00	3 320,00		
226	K	21011-R	Svorka EST (T-svorka) - dodání a montáž	ks	8,000	101,00	808,00		
227	K	21012-R	Podpěra vedení výška 36mm - dodání a montáž	ks	60,000	27,00	1 620,00		
228	K	21013-R	Individuální podpěry dle specifikace místa ukotvení - dodání a montáž	ks	60,000	225,00	13 500,00		
229	K	21014-R	Podpěra vedení na hřebenač - dodání a montáž	ks	155,000	88,00	13 640,00		
230	K	21015-R	Podpěra vedení na ploché sřechy (betonová základna s podložkou, distanční vzpěra S=15cm) - dodání a montáž	ks	150,000	329,00	49 350,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
231	K	21016-R	Podpěra vedení pro vodič s vysokonapětovou izolací pro šikmé střechy - dodání a montáž	ks	64,000	313,00	20 032,00	
232	K	21017-R	Manžeta na svod proti zatékání vody - dodání a montáž	ks	8,000	30,00	240,00	
233	K	21018-R	Demontáže stávajících částí bleskosvodů	hod	15,000	180,00	2 700,00	
234	K	21019-R	Provedení antikoročního ošetření zemního vývodu	ks	8,000	107,00	856,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Radnice - st. práce na objektu kulturní památky č. p. 583

Objekt:

PAB0081 - Radnice

Soupis:

PAB00812 - SO.1.2 Zpevněné plochy kolem radnice

KSO: 82257

Místo: parcela 271/1 KÚ Olomouc - město

Zadavatel:

Statutární město Olomouc, Horní nám. 583, Olomouc

Uchazeč:

Projektant:

studio PAB s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ: 2112

Datum: 14. 4. 2017

IČ: 00299308

DIČ: CZ00299308

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

179 174,47

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	179 174,47	21,00%	37 626,64
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

216 801,11

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Radnice - st. práce na objektu kulturní památky č. p. 583

Objekt:

PAB0081 - Radnice

Soupis:

PAB00812 - SO.1.2 Zpevněné plochy kolem radnice

Místo:

parcela 271/1 KÚ Olomouc - město

Datum:

14. 4. 2017

Zadavatel:

Statutární město Olomouc, Horní nám. 583, Olomouc

Projektant:

studio PAB s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

179 174,47

HSV - Práce a dodávky HSV

179 174,47

1 - Zemní práce

17 390,87

5 - Komunikace pozemní

52 251,27

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

4 281,68

997 - Přesun sutě

100 488,51

998 - Přesun hmot

4 762,14

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Radnice - st. práce na objektu kulturní památky č. p. 583

Objekt:

PAB0081 - Radnice

Soupis:

PAB00812 - SO.1.2 Zpevněné plochy kolem radnice

Místo:

parcela 271/1 KÚ Olomouc - město

Datum: 14. 4. 2017

Zadavatel:

Statutární město Olomouc, Horní nám. 583, Olomouc

Projektant: studio PAB s.r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

179 174,47

D HSV Práce a dodávky HSV

179 174,47

D 1 Zemní práce

17 390,87

1	K	113106122	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z kamenných dlaždic	m2	131,340	100,00	13 134,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

VV " viz příloha č.1"

VV 131,34

131,340

2	K	113107162	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm	m2	87,410	48,70	4 256,87	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

VV " výměna podsypu pod dlažbu "

VV " viz příloha č.1"

VV 87,41

87,410

D 5 Komunikace pozemní

52 251,27

3	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	87,410	147,00	12 849,27	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	------------------------------------	----	--------	--------	-----------	----------------

VV " výměna podsypu pod dlažbu "

VV " viz příloha č.1 "

VV 87,41

87,410

4	K	596811222	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 300 m2	m2	131,340	300,00	39 402,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

VV " viz příloha č.1 "

VV 131,34

131,340

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

4 281,68

5	K	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těžkého	m2	131,340	32,60	4 281,68	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" viz příloha č.1"					
	VV		131,34		131,340			
	D	997	Přesun sutě				100 488,51	
6	K	997013161	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 45 m s omezením mechanizace	t	25,349	2 680,00	67 935,32	CS ÚRS 2017 01
	VV		" sut' z pol. odstr. podkladu z kameniva "					
	VV		25,349		25,349			
7	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	354,886	10,30	3 655,33	CS ÚRS 2017 01
	VV		" doprava sutě na skládku do 15km "					
	VV		25,349*14		354,886			
8	K	997013831(R)	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)	t	25,349	1 140,00	28 897,86	
	VV		" viz pol. doprava sutě "					
	VV		25,349		25,349			
	D	998	Přesun hmot				4 762,14	
9	K	998229112	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem dlážděným na vzdálenost do 50 m	t	13,265	359,00	4 762,14	CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Radnice - st. práce na objektu kulturní památky č. p. 583

Objekt:

PAB0081 - Radnice

Soupis:

PAB00813 - SO.1.3 Lešení (dočasná stavební konstrukce)

KSO:

Místo: parcela 271/1 KÚ Olomouc - město

Zadavatel:

Statutární město Olomouc, Horní nám. 583, Olomouc

Uchazeč:

Projektant:

studio PAB s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 14. 4. 2017

IČ: 00299308

DIČ: CZ00299308

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

4 611 823,77

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 611 823,77	21,00%	968 482,99
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

5 580 306,76

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Radnice - st. práce na objektu kulturní památky č. p. 583

Objekt:

PAB0081 - Radnice

Soupis:

PAB00813 - SO.1.3 Lešení (dočasná stavební konstrukce)

Místo:

parcela 271/1 KÚ Olomouc - město

Datum: 14. 4. 2017

Zadavatel:

Statutární město Olomouc, Horní nám. 583, Olomouc

Projektant: studio PAB s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

4 611 823,77

HSV - Práce a dodávky HSV

4 226 723,77

6a - Sluneční hodiny

86 400,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

4 140 323,77

PSV - Práce a dodávky PSV

385 100,00

766 - Konstrukce truhlářské

215 000,00

768a - Restaurování a rekonstrukce polychromie 7 renesančních kamenných reliéfů na vých. lodžii

67 500,00

768b - Restaurování a rekonstrukce polychromie 6 gotických kamenných erbů na záp. schodišti

67 500,00

768c - Restaurování a rekonstrukce polychromie znaku nad orlojem včetně oválu, Olomoucká orlice

6 750,00

768d - Kamenické restaurování rebů

28 350,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Radnice - st. práce na objektu kulturní památky č. p. 583

Objekt:

PAB0081 - Radnice

Soupis:

PAB00813 - SO.1.3 Lešení (dočasná stavební konstrukce)

Místo:

parcela 271/1 KÚ Olomouc - město

Datum: 14. 4. 2017

Zadavatel:

Statutární město Olomouc, Horní nám. 583, Olomouc

Projektant: studio PAB s.r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

4 611 823,77

D HSV Práce a dodávky HSV

4 226 723,77

D 6a Sluneční hodiny

86 400,00

1	K	6a-1-R	Stavba, pronájem a demontáž lešení na 6 měsíců, zaplachtování, střecha proti dešti	soub	1,000	86 400,00	86 400,00	
---	---	--------	--	------	-------	-----------	-----------	--

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

4 140 323,77

2	K	941311112	Montáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m ² š do 0,9 m v do 25 m	m ²	4 388,000	95,00	416 860,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----------------	-----------	-------	------------	----------------

VV " viz příloha č.1 soupisu prací "

VV " dvůr "

VV 1164

1 164,000

VV " strany z náměstí "

VV 4239

4 239,000

VV " odpočet těžkého lešení "

VV -1015

-1 015,000

VV Součet

4 388,000

3	K	941311211	Příplatek k lešení řadovému modulovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m ²	1 088 224,000	1,45	1 577 924,80	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----------------	---------------	------	--------------	----------------

VV " viz pol. montáž - 248 dní "

VV 4388*248

1 088 224,000

4	K	941311812	Demontáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m ² š do 0,9 m v do 25 m	m ²	4 388,000	75,00	329 100,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----------------	-----------	-------	------------	----------------

VV " viz pol. montáž "

VV 4388

4 388,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	941321122	Montáž lešení řadového modulového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š do 1,5 m v do 25 m	m2	1 015,000	112,00	113 680,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz příloha č.1 soupisu prací "					
	VV		1015		1 015,000			
6	K	941321221	Příplatek k lešení řadovému modulovému těžkému š 1,5 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	251 720,000	1,45	364 994,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz pol. montáž - 248 dní "					
	VV		1015*248		251 720,000			
7	K	941321822	Demontáž lešení řadového modulového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š do 1,5 m v do 25 m	m2	1 015,000	85,00	86 275,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz pol. montáže "					
	VV		1015		1 015,000			
8	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	5 403,000	16,10	86 988,30	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz příl. č.1 soupisu prací "					
	VV		" dvůr "					
	VV		1164		1 164,000			
	VV		" strany z náměstí "					
	VV		4239		4 239,000			
	VV		Součet		5 403,000			
9	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	1 339 944,000	0,01	13 399,44	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz pol. montáže - 248dní "					
	VV		5403,000*248		1 339 944,000			
10	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	5 403,000	10,90	58 892,70	CS ÚRS 2017 01
	VV		" viz pol. montáže "					
	VV		" dvůr "					
	VV		1164		1 164,000			
	VV		" strany z náměstí "					
	VV		4239		4 239,000			
	VV		Součet		5 403,000			
11	K	945421110	Hydraulická zvedací plošina na automobilovém podvozku výška zdvihu do 18 m včetně obsluhy	hod	10,000	2 500,00	25 000,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" práce elektro "					
	VV		10		10,000			
12	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	14,278	135,00	1 927,53	CS ÚRS 2017 01
	VV		" zádveří viz D1.05"					
	VV		3,9*(0,443+1,926+0,85+0,442)		14,278			
13	K	949522(R)	přemostění lešení nad orlojem - viz D1.14	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	
14	K	949523(R)	D+M pomocných podpěr u lešení na přístavcích (pomocné nosníky - lešení nemůže stát na střeše)- viz D1.14	kpl	1,000	60 000,00	60 000,00	
15	K	949524(R)	zřízení + odstranění krytých přístupů do radnice	kpl	1,000	62 000,00	62 000,00	
	VV		" 5x z náměstí + 2x ze dvora"					
	VV		1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	949525(R)	dílenská dokumentace fasádního lešení	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	
17	K	949526(R)	statický výpočet fasádního lešení	kpl	1,000	45 000,00	45 000,00	
18	K	949528(R)	dekorativní oplachtování fasády (montáž, dodání grafické plachty 370gr/m2 s grafickým návrhem s pohledy na fasádu radnice, demontáž + příprava podkladu pro dekorativní oplachtování)	m2	2 522,000	331,00	834 782,00	
	VV		" viz výpis 8 desing "					
	VV		2522		2 522,000			
19	K	949529(R)	zaplachtování odkryté střechy (montáž plachty, její dodání, demontáž)	m2	90,000	150,00	13 500,00	

D PSV Práce a dodávky PSV 385 100,00

D 766 Konstrukce truhlářské 215 000,00

20	K	76601(R)	náhradní výplně otvorů (vstupní dveře) po dobu restaurování (dodání + montáž + demontáž)	ks	5,000	43 000,00	215 000,00	
	VV		" náhradní výplně k výrobkům : "					
	VV		" (rozměr musí odpovídat stáv. výrobkům)"					
	VV		" T-JZ- 01 - vstupní dveře do radnice "					
	VV		" T-JZ-N- 01 - vstupní dveře z nádvoří "					
	VV		" T-SZ-N- 01 - vstupní dveře z nádvoří "					
	VV		" T-SV- 01 - vstupní dveře do sálu radnice "					
	VV		" T-SV- 03 - vstupní dveře do restaurace "					
	VV		5		5,000			

D 768a Restaurování a rekonstrukce polychromie 7 renesančních kamenných reliéfů na vých. lodžii 67 500,00

21	K	768a-2-R	Stavba, pronájem a demontáž lešení, bednění průchodu, střecha, plachtování - viz restaurátorský záměr	soub	1,000	67 500,00	67 500,00	
----	---	----------	---	------	-------	-----------	-----------	--

D 768b Restaurování a rekonstrukce polychromie 6 gotických kamenných erbů na záp. schodišti 67 500,00

22	K	768b-2-R	Stavba, pronájem a demontáž lešení, bednění průchodu, střecha, plachtování - viz restaurátorský záměr	soub	1,000	67 500,00	67 500,00	
----	---	----------	---	------	-------	-----------	-----------	--

D 768c Restaurování a rekonstrukce polychromie znaku nad orlojem včetně oválu, Olomoucká orlice 6 750,00

23	K	768c-2-R	Lešení - využití lešení z opravy fasády, naceněno lokální protipřuvánové zaplachtování - viz restaurátorský záměr	soub	1,000	6 750,00	6 750,00	
----	---	----------	---	------	-------	----------	----------	--

D 768d Kamenické restaurování rebů 28 350,00

24	K	768d-2-R	lešení pro kamenické restaurování rebů	kpl	1,000	28 350,00	28 350,00	
----	---	----------	--	-----	-------	-----------	-----------	--

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Radnice - st. práce na objektu kulturní památky č. p. 583

Objekt:

PAB0081 - Radnice

Soupis:

PAB00815 - SO.100 VRN + ON

KSO:

Místo: parcela 271/1 KÚ Olomouc - město

Zadavatel:

Statutární město Olomouc, Horní nám. 583, Olomouc

Uchazeč:

Projektant:

studio PAB s.r.o.

Poznámka:

Konkrétnější popis všech položek je uveden v Technických podmínkách pro zpracování výkazu výměr.

CC-CZ:

Datum: 14. 4. 2017

IČ:

00299308

DIČ:

CZ00299308

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 299 750,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 299 750,00	21,00%	272 947,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 572 697,50

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Radnice - st. práce na objektu kulturní památky č. p. 583

Objekt:

PAB0081 - Radnice

Soupis:

PAB00815 - SO.100 VRN + ON

Místo:

parcela 271/1 KÚ Olomouc - město

Datum:

14. 4. 2017

Zadavatel:

Statutární město Olomouc, Horní nám. 583, Olomouc

Projektant:

studio PAB s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 299 750,00

OST - Ostatní - popis všech položek viz Techn. podmínky pro zpr. VV

313 750,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady - popis všech položek viz Techn. podmínky pro zpr. VV

986 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Radnice - st. práce na objektu kulturní památky č. p. 583

Objekt:

PAB0081 - Radnice

Soupis:

PAB00815 - SO.100 VRN + ON

Místo:

parcela 271/1 KÚ Olomouc - město

Datum:

14. 4. 2017

Zadavatel:

Statutární město Olomouc, Horní nám. 583, Olomouc

Projektant: studio PAB s.r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

1 299 750,00

D OST

Ostatní - popis všech položek viz Techn. podmínky pro zpr. VV

313 750,00

1	K	01-01	zjištění kontrolního stupně zasolení ověřeným výstupem z akreditované laboratoře (20 případů)	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	
2	K	01-02	prohlídka celé fasády ke zjištění dutých míst	hod	50,000	400,00	20 000,00	
3	K	01-03	PD skutečného provedení stavby	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00	
4	K	01-04	náklady na monitoring průběhu stavby	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
5	K	01-05	náklady na KZP	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
6	K	01-06	náklady na revize	soubor	1,000	50 000,00	50 000,00	
7	K	01-07	náklady na dokumentaci k předání stavby	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00	
8	K	01-08	ostatní náklady z SOD a VOP	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00	
9	K	01-09	náklady na publicitu	ks	2,000	15 000,00	30 000,00	
10	K	01-10	náklady na dílenskou PD	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	

VV " dílenská dokumentace výztuží sítěmi u desek "

VV " dtto, vynášení lešení nad přístavbami "

VV " dtto, nových kamenických prvků a kovářských prvků "

VV 1 1,000

11	K	01-11	náklady na monitoring vlivu stavby	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	
12	K	01-12	podrobný průzkum pevnosti a přilnavosti k podkladu stávajících omítek	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	
13	K	01-13	monitoring statika při provádění kontroly omítek	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	
14	K	01-14	fotodokumentace a dokumentace postupu prací - restaurování + rek. polychromie 7 renesančních kamenných reliéfů na východní lodži	soubor	1,000	13 500,00	13 500,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	01-15	fotodokumentace a dokumentace postupu prací - restaurování + rek. polychromie 6 gotických kamenných erbů na západní lodžii	soubor	1,000	13 500,00	13 500,00	
16	K	01-16	fotodokumentace a dokumentace postupu prací - restaurování + rek. polychromie znaku nad orlojem vč. oválu	soubor	1,000	6 750,00	6 750,00	

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady - popis všech položek viz Techn. podmínky pro zpr.

986 000,00

17	K	001-01	vytýčení IS	soub	1,000	5 000,00	5 000,00	
18	K	001-02	ZS - náklady na dokumentaci ZS, na přípravu území pro ZS, na vlastní vybudování objektů ZS, provizorních komunikací	soub	1,000	100 000,00	100 000,00	
19	K	001-03	ZS - montáž, pronájem a demontáž plného oplocení - 245 m na 9 měsíců	soub	1,000	441 000,00	441 000,00	
20	K	001-04	ZS - ochrana vstupů do objektu	ks	5,000	1 000,00	5 000,00	
21	K	001-05	ZS - náklady na provoz ZS vč. ochrany	soub	1,000	50 000,00	50 000,00	
22	K	001-06	ZS - náklady na zrušení ZS	soub	1,000	25 000,00	25 000,00	
23	K	001-07	náklady na zajištění kolektivní bezpečnosti	soub	1,000	20 000,00	20 000,00	
24	K	001-08	kompletační činnost	soub	1,000	10 000,00	10 000,00	
25	K	001-09	náklady na IČ	soub	1,000	85 000,00	85 000,00	
26	K	001-10	náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	soub	1,000	5 000,00	5 000,00	
27	K	001-11	ztížené dopravní podmínky	soub	1,000	110 000,00	110 000,00	
28	K	001-12	ztížený provoz	soub	1,000	100 000,00	100 000,00	
29	K	001-13	provoz investora a třetích osob	soub	1,000	5 000,00	5 000,00	
30	K	001-14	ostatní provozní vlivy (práce na kulturní památce)	soub	1,000	25 000,00	25 000,00	

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom ještě samostatně 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 celkové nabídkové ceny uchazeče.

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, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být 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 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 inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

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

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

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

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

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být modifikována.

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, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi

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 je v tomto případě povinen 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 aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky 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	
vw	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

Ing. Ondřej Hurta, jednatel



VŠEOBECNÉ OBCHODNÍ PODMÍNKY STATUTÁRNÍHO MĚSTA OLMOUCE NA PROVEDENÍ DÍLA



Vydal odbor investic
Magistrát města Olomouce

Přehled zkratk	3
1. Obecná ustanovení	4
1.1 Úvodní ustanovení	4
1.2 Definice pojmů	4
1.3 Priorita dokumentů	5
1.4 Vzájemná komunikace mezi smluvními stranami	5
2. Způsob provádění díla	5
2.1 Úvodní ustanovení	5
2.2 Harmonogram provádění díla	5
2.3 Staveniště	6
2.4 Zahájení prací	8
2.5 Provádění díla	8
2.6 Stavební deník	9
2.7 Použití materiálů a výrobků	9
2.8 Archeologické nálezy	10
2.9 Nakládání s odpady a vytěženým materiálem	10
2.10 Dočasné zastavení stavby a havárie	10
2.11 Monitorování stavu a postupu výstavby	11
2.12 Bezpečnost práce na staveništi	11
2.13 Kontrolní činnost	12
2.14 Kontroly, zkoušky a revize	13
3. Změna smlouvy o dílo	15
3.1 Obecná ustanovení pro změnu smlouvy	15
3.2 Cena díla a její změny	16
4. Platební podmínky	17
4.1 Zálohy	17
4.2 Postup fakturace	17
5. Práva a povinnosti smluvních stran jinde neuvedené	18
5.1 Práva a povinnosti zhotovitele	18
5.2 Práva a povinnosti objednatele	18
5.3 Změna v osobě subdodavatele	19
6. Předávací řízení	19
6.1 Předání a převzetí díla – předávací řízení	19
6.2 Závěrečná kontrolní prohlídka stavby	21
7. Odpovědnost za vady a záruční podmínky	21
7.1 Obecné ustanovení k vadám díla	21
7.2 Vady, jež má dílo v době předání	21
7.3 Záruka za jakost	22
8. Zánik smlouvy	23
8.1 Odstoupení od smlouvy	23
8.2 Výpověď	23

Přehled zkratk

AD	Autorský dozor
BOZP	Bezpečnost a ochrana zdraví při práci
IS	Inženýrské sítě
MMOI	Magistrát města Olomouce
NOZ	Zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník
PD	Projektová dokumentace
SOD	Smlouva o dílo
StavZ	Zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů
ZZVZ	Zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, případně jakýkoliv další zákon upravující zadávání veřejných zakázek
TDS	Technický dozor stavebníka
VOP	Všeobecné obchodní podmínky
ZOV	Zásady organizace výstavby
KHS	Krajský hygienická stanice
HZS	Hasičský záchranný sbor
OŽP	Odbor životního prostředí MMOI
JTSK	Jednotná trigonometrická síť katastrální

1. Obecná ustanovení

1.1 Úvodní ustanovení

- (1) Všeobecné obchodní podmínky pro provedení díla jsou vyjádřeny obchodními zvyklostmi v oblasti přípravy a realizace staveb ve smyslu § 1751 NOZ s přihlédnutím k vyváženému postavení smluvních stran a tedy zachycující vztahy, jež mezi nimi mají vzniknout v rámci obchodního styku.
- (2) Bude-li příslušná smlouva o dílo obsahovat odchylná ujednání, mají ujednání smlouvy přednost před zněním těchto všeobecných obchodních podmínek.
- (3) Rozhodným právem je pro účely těchto obchodních podmínek právní řád České republiky.

1.2 Definice pojmů

- (1) SOD – závazek, kterým se zhotovitel zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit sjednanou cenu.
- (2) Smluvní strany - objednatel a zhotovitel konkrétní SOD.
- (3) Dílo – zhotovení určité věci, pokud nespadá pod kupní smlouvu, dále údržba, oprava nebo úprava věci nebo činnost s jiným výsledkem. Dílem se rozumí vždy zhotovení, údržba, oprava nebo úprava stavby nebo její části. Dílo je specifikováno v PD.
- (4) Soupis stavebních prací, dodávek a služeb vč. výkazu výměr (dále jen „*soupis prací*“) – stanoví v přímé návaznosti na příslušnou projektovou dokumentaci podrobný popis všech stavebních prací, dodávek či služeb nezbytných k úplné realizaci předmětu veřejné zakázky, případně i popis dalších prací, dodávek a služeb nezbytných k plnění požadavků objednatele. Výkazem výměr se rozumí vymezení množství stavebních prací, konstrukcí, dodávek nebo služeb s uvedením postupu výpočtu celkového množství položek soupisu prací.
- (5) Položkový rozpočet – zhotovitelem oceněný soupis prací obsahující jednotkové ceny stavebních prací, dodávek a služeb a jejich celkovou cenu pro vymezené množství.
- (6) Staveniště – prostory (plochy) určené v PD, případně vymezené objednatelem, které zhotovitel použije pro provádění díla a pro umístění zařízení staveniště.
- (7) Zařízení staveniště - dočasné objekty a zařízení, které po dobu provádění stavby slouží provozním a hygienickým účelům. Pro tyto účely mohou být využívány též objekty a zařízení, které jsou budovány jako součást stavby nebo jsou již vybudovány a poskytovány k uvedenému využití, pokud se tak strany dohodnou.
- (8) Oznámení změny – formulář sloužící k odsouhlasení změny objednatelem.
- (9) Změnový list – formulář sloužící k odsouhlasení ceny změny objednatelem v návaznosti na Oznámení změny.
- (10) Dokončení díla – dílo je dokončeno, je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu. Není-li předvedena způsobilost díla sloužit svému účelu, považuje se za nedokončené a objednateli neplyne povinnost jej převzít.
Je-li předvedena způsobilost díla sloužit svému účelu, objednatel převezme dokončené dílo s výhradami, nebo bez výhrad. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí stavby pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně ani esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.
- (11) Provedení díla – dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno objednateli. Termín plnění v SOD pro dokončení díla je zároveň termínem pro jeho provedení.
- (12) Předání díla – jednostranné právní jednání zhotovitele, kterým objednateli odevzdává dokončené dílo k převzetí.
- (13) Převzetí díla – jednostranné právní jednání objednatele, kterým od zhotovitele dokončené dílo přebírá. Dílo je převzato podepsáním Zápisu o předání, převzetí a odevzdání díla objednatelem.
- (14) Předávací řízení – proces předání díla zhotovitelem a převzetí díla objednatelem.
- (15) Zápis o předání, převzetí a odevzdání díla – písemný dokument sepsaný mezi zhotovitelem a objednatelem, jehož součástí je i odevzdání díla do užívání.
- (16) Vady – odchylky ve způsobu provedení, kvalitě, obsahu, rozsahu nebo parametrech díla či jeho části, oproti podmínkám stanoveným v PD, SOD, položkovém rozpočtu, technických normách včetně ČSN i jejich informativních částí a obecně závazných předpisech. Vadou se pro účely těchto VOP rozumí i nedodělek a také snížení účinnosti či nedodržení technologických parametrů stanovených v PD strojního zařízení, technologického zařízení či provozního souboru.

- (17) Proforma faktura - označení neúčtení písemnosti, která časově předchází skutečný účetní doklad. Obsahuje veškeré předepsané náležitosti účetního, resp. běžného daňového dokladu. Údaje však mají pouze informativní charakter a slouží jako podklad pro kontrolu budoucí vystavené faktury.
- (18) Zjišťovací protokol - dokument definující rozsah stavebních prací, dodávek a služeb provedených na stavbě za sledované časové období.

1.3 Priorita dokumentů

- (1) Pro účely interpretace smluvních podmínek pro účely výstavby je priorita dokumentů sestavena sestupně následovně:
 1. smlouva o dílo včetně jejích příloh,
 2. dokumentace o veřejné zakázce na zhotovení stavby (vyjma smlouvy o dílo vč. příloh)
 - a) text zadávací dokumentace včetně případných dodatečných informací,
 - b) technické zprávy v PD,
 - c) průvodní zprávy v PD,
 - d) legendy a tabulky ve výkresové dokumentaci,
 - e) výkresová část dokumentace stavby.
- (2) Zjistí-li zhotovitel rozpor mezi jednotlivými dokumenty dle odst. 1 tohoto článku VOP, je povinen na toto upozornit objednatele.

1.4 Vzájemná komunikace mezi smluvními stranami

- (1) Vzájemná komunikace mezi smluvními stranami probíhá zejména na úrovni kontaktních osob uvedených ve SOD.
- (2) Prioritní formou písemné komunikace je komunikace e-mailovými zprávami na kontaktní e-maily uvedené v SOD. Technické záležitosti stavby lze sdělovat i záznamem učiněným ve stavebním deníku.
- (3) Při komunikaci e-mailovými zprávami se adresát zavazuje odesílateli potvrdit převzetí zasláné zprávy bez zbytečného odkladu, nejpozději ve lhůtě tří pracovních dnů. Tuto povinnost adresát nemá, pokud odesílateli zašle na jeho zprávu odpověď, ze které bude zřejmé, že byla zpráva odesílatele adresátovi doručena.
- (4) Pro účely doručování listinných písemných dokumentů se použije adresa sídla smluvní strany uvedená v záhlaví SOD, příp. uvedená ve veřejných rejstřících. Pro účely doručování se dále použije § 570 a násl. NOZ.
- (5) Bude-li užito pro účely komunikace mezi smluvními stranami datové zprávy, považuje se datová zpráva za doručenu okamžikem dodání do datové schránky.
- (6) V případě jakékoliv změny v kontaktních údajích uvedených ve smlouvě je smluvní strana povinna o ní informovat druhou smluvní stranu bez zbytečného odkladu. Informace o změně kontaktních údajů bude poskytnuta druhé smluvní straně v písemné podobě.

2. Způsob provádění díla

2.1 Úvodní ustanovení

- (1) Zhotovitel postupuje při provádění díla na svou odpovědnost a nebezpečí. Zhotovitel je současně povinen řídit se pokyny objednatele, které se týkají realizace předmětného díla. Na nevhodnost těchto pokynů je zhotovitel povinen objednatel bez zbytečného odkladu upozornit.
- (2) Zhotovitel je dále povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí, které mu k provedení díla předal (především se může jednat o zjištěnou vadu v PD či předaného materiálu určeného ke zhotovení díla apod.).
- (3) V případě, že objednatel upozornění na nevhodnost pokynů akceptuje, sdělí zhotoviteli pokyny nové bez zbytečného odkladu po této akceptaci.
- (4) Objednatel je povinen upozornit zhotovitele bez zbytečného odkladu na nevhodné provádění díla a na nové skutečnosti týkající se předmětného díla, které zjistil v průběhu výstavby.
- (5) Objednatel si vyhrazuje právo požadovat v odůvodněných případech po zhotoviteli vyloučení a náhradu kteréhokoliv pracovníka zhotovitele či jeho poddodavatele jiným pracovníkem a zhotovitel je povinen tomuto požadavku vyhovět.

2.2 Harmonogram provádění díla

- (1) Harmonogram zpracovává zhotovitel v rozmezí od převzetí staveniště do jeho vyklizení v souladu s termíny plnění uvedenými v SOD.

- (2) V harmonogramu musí být uvedeny základní druhy prací v rámci jednotlivých stavebních objektů a provozních souborů a u nich uveden předpokládaný termín realizace a finanční objem prováděných prací v jednotlivých měsících provádění díla.
- (3) Zhotovitel je povinen při provádění díla postupovat v souladu s harmonogramem. Změna harmonogramu je možná pouze po dohodě smluvních stran.

2.3 Staveniště

2.3.1 Předání a převzetí staveniště

- (1) Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště v termínu uvedeném ve SOD a zhotovitel je povinen takovéto staveniště převzít.
- (2) O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel nebo TDS písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání a převzetí staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu uvedeného protokolu.
- (3) Současně s předáním staveniště předá objednatel zhotoviteli dokumenty nezbytné k provedení díla, nedohodnou-li se smluvní strany na jiném předání těchto dokumentů.

2.3.2 Ochrana stávajících podzemních inženýrských sítí

- (1) Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou stávajících inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a tyto vytyčit a vhodným způsobem chránit tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.
- (2) Dojde-li k poškození stávajících inženýrských sítí, je zhotovitel povinen bezodkladně uvést poškozené sítě do původního stavu.
- (3) Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením.

2.3.3 Vybudování zařízení staveniště

- (1) Zhotovitel je povinen zajistit si veškerá povolení k případnému nutnému záboru veřejného prostranství a zvláštního užívání v rozsahu potřebném pro provádění díla včetně ploch pro zařízení staveniště. O povolení požádá vlastním jménem příslušný správní orgán na základě plné moci vystavené objednatelem.
- (2) Zhotovitel je povinen zabezpečit provozní, hygienické a případně i výrobní zařízení staveniště v souladu se svými potřebami, požadavky objednatele a předané PD.
- (3) Zhotovitel zajistí rozvod potřebných médií na staveništi a jejich připojení na odběrná místa vč. zřízení samostatných měřicích míst k úhradě jím spotřebovaných energií.
- (4) Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli a osobám vykonávajícím funkci TDS a AD provozní prostory a zařízení nezbytná pro výkon jejich funkce při realizaci díla. Náklady s tímto spojené jsou v ceně díla včetně energií.
- (5) Zhotovitel je povinen provádět ochranu stávajících stromů, keřů a ploch pro vegetaci v souladu s příslušnými platnými ČSN.
- (6) Zhotovitel viditelně umístí na vhodném místě na staveništi informační tabuli označující stavbu v souladu s požadavky objednatele zejména co do velikosti a jejího provedení. Informační tabule bude obsahovat údaje požadované objednatelem. Zhotovitel je povinen tyto identifikační tabule udržovat na základě údajů předaných objednatelem v aktuálním stavu.

2.3.4 Užívání staveniště

- (1) Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla.
- (2) Zhotovitel zajistí střežení staveniště, jeho oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení včetně kontroly vstupu a vjezdu na staveniště. Zhotovitel je povinen zajistit udržování všech vstupů na staveniště a v případě potřeby zajistit výstražná znamení.
- (3) Zhotovitel není oprávněn staveniště užívat k ubytování nebo přenocování osob nebo pobytu osob nad rámec pracovních činností, pokud pro tento účel nebyla uzavřena dohoda smluvních stran a vydáno příslušné povolení.
- (4) Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek, průběžně staveniště uklízet a řádným způsobem rozmísťovat, skladovat a urovnávat všechny materiály, zařízení a příslušenství na staveništi.
- (5) Zhotovitel je povinen průběžně ze staveniště odstraňovat všechny druhy odpadů, stavební sutě a nepotřebný materiál.
- (6) Na konci každého pracovního dne, případně i v jeho průběhu, provede zhotovitel úklid veškerých nečistot a dalšího cizorodého materiálu ze všech ulic a komunikací mimo staveniště, které byly znečištěny v

- průběhu prováděných stavebních prací. Úklid bude zahrnovat omývání vodou, mechanické kartáčování a v případě potřeby použití manuální práce tak, aby bylo dosaženo požadovaného standardu srovnatelného s přílehlými ulicemi neovlivněnými stavební činností. V případě, že část staveniště bude přístupná veřejnosti, je zhotovitel povinen provádět na své náklady také zimní údržbu této části stavby.
- (7) V případě, že část nebo celé staveniště bude přístupné veřejnosti a nebude možné z technických důvodů využít veřejného osvětlení, je zhotovitel povinen zajistit náhradí osvětlení. Intenzita tohoto náhradního osvětlení musí činit min. 50 luxů.
 - (8) Zhotovitel je povinen provést veškerá opatření na staveništi, která zamezí nežádoucím vlivům stavby na okolní nemovité věci přiléhající ke staveništi, a dále je povinen podniknout veškerá nezbytná preventivní opatření k zabránění neopodstatněnému poškození silnic, cest, budov, pozemků, stromů, kořenů, plodin a případně dalších objektů a zařízení. V případě jejich poškození, se zhotovitel zavazuje uvést vše do původního stavu, příp. nahradit vzniklou škodu.
 - (9) Zhotovitel zabezpečí odvádění srážkových, odpadních a technologických vod ze staveniště tak, aby zabránil rozmočení pozemku staveniště a vnitrostaveništních komunikací a aby se nenarušovala a neznečišťovala odtoková zařízení pozemních komunikací a jiných ploch přiléhajících ke staveništi a nezpůsobilo se jejich podmáčení. Případné využití veřejné nebo soukromé stokové sítě k tomuto účelu je zhotovitel povinen projednat s jejím vlastníkem nebo správcem.
 - (10) Zhotovitel vybuduje podle projektu ZOV anebo podle svých potřeb dočasně zpevněné plochy, které budou v rámci staveniště nezbytné pro provedení díla, bude je udržovat a následně je odstraní.
 - (11) Zhotovitel není oprávněn používat oplocení a lešení stavby, stavbu samotnou a objekty staveniště pro komerční účely.
 - (12) Zhotovitel je povinen provést taková opatření na staveništi, aby při provádění stavebních prací nedošlo ke znečištění podpovrchových (půdních a podzemních) vod a kontaminaci zeminy ropnými látkami, chemickými látkami, nebezpečnými látkami ze stavebních materiálů a stavební činností. Tankování pohonných hmot a mytí stavebních mechanismů je na staveništi zakázáno.
 - (13) Zhotovitel je povinen se podílet na zabezpečení přemístění odpadních kontejnerů a odpadních nádob na komunální odpad do přístupných míst tak, aby byla umožněna plynulá obsluha a odvoz komunálního odpadu v případě, že stavební činnost zamezuje či omezuje odvoz provádět v rámci staveniště.
 - (14) Zhotovitel přijme taková opatření, pomocí nichž bude moci rychle přivolat pracovníky, zajistit materiál a zařízení mimo pracovní dobu tak, aby mohly být provedeny všechny práce při mimořádných událostech spojených se stavebními pracemi. Objednatel musí mít vždy k dispozici aktuální seznam adres a telefonních čísel zaměstnanců zhotovitele, kteří jsou odpovědní za organizování mimořádných prací. Zhotovitel se seznámí se všemi příslušnými opatřeními včetně existujících opatření objednatele, která se zabývají mimořádnými událostmi. V době, kdy není možno kontaktovat zhotovitele, má objednatel při mimořádných událostech právo provádět všechny potřebné práce. Náklady na tyto práce hradí zhotovitel.
 - (15) V případě havárie zhotovitel bezodkladně uvědomí kontaktní osoby objednatele ve věcech technických dle SOD.
 - (16) Zhotovitel je povinen provést úklid staveniště a díla tak, aby byly způsobilé k předání a následnému provozu.

2.3.5 Podmínky užívání veřejných prostranství a komunikací

- (1) Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případně provedení rozkopávek nebo překopů veřejných komunikací zajišťuje zhotovitel a nese veškeré případné poplatky.
- (2) Zhotovitel je povinen zajistit souhlas pro uzávěrky pozemních komunikací k jejich zvláštnímu užívání od příslušných správních úřadů (např. Silniční správní úřad, Dopravní inspektorát Policie ČR, Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Technické služby města Olomouce, a.s., Dopravní podnik města Olomouce a.s. apod.).
- (3) Je-li v souvislosti s provozem staveniště nebo prováděním díla třeba upravit dopravní značení na pozemních komunikacích, zajistí si tyto úpravy zhotovitel po předchozí dohodě s Dopravním inspektorátem Policie ČR. Obdobným způsobem zhotovitel postupuje v případě změny schváleného provizorního dopravního značení.
- (4) Zhotovitel je odpovědný za umístění, přemístění, udržování a odstranění dopravního značení v souvislosti s průběhem provádění prací. Jakékoliv sankce vzniklé v této souvislosti jdou k tíži zhotovitele.
- (5) Zhotovitel odpovídá za to, že veřejná prostranství a pozemní komunikace dočasně užívaná pro staveniště a ponechaná pro užívání veřejnosti, např. chodníky pod lešením, podchody apod., budou po dobu provádění díla bezpečně ochraňovány, udržovány a po setmění náležitě osvětleny. Jestliže s užíváním veřejných prostranství a pozemních komunikací zhotovitel naruší plynulost dopravy, je povinen včas

zabezpečit náhradní dopravní řešení. Zhotovitel je povinen uvést veřejná prostranství a pozemní komunikace do původního stavu.

2.3.6 Vyklizení staveniště

- (1) Zhotovitel se zavazuje vyklidit staveniště v termínu sjednaném v SOD.
- (2) Nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu dle SOD, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou na náklady zhotovitele.

2.4 Zahájení prací

- (1) Zhotovitel započne s přípravnými pracemi k provedení díla neprodleně po uzavření smlouvy.
- (2) Zhotovitel je povinen po převzetí staveniště oznámit zahájení stavebních prací a dalších podmínek a úkolů v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními zainteresovaným orgánům a institucím, např. majitelům dotčených pozemků, správcům sítí, pracovníkům záchranného archeologického výzkumu, apod.
- (3) Zhotovitel je povinen ustanovit své zástupce pověřené odborným vedením realizace stavby, jakož i svého stálého zástupce, kteří v souladu s § 160 StavZ, musí mít odbornou způsobilost v příslušném oboru. Jejich jména zapíše při zahájení prací do stavebního deníku a současně o tom bude informovat objednatele e-mailem. Do stavebního deníku je zhotovitel povinen neprodleně zapsat i případnou změnu osoby pověřené odborným vedením realizace stavby s datem účinnosti této změny.

2.5 Provádění díla

- (1) Dílo musí být provedeno v souladu s právními a jinými předpisy, zejména technickými normami, smlouvou o dílo, projektovou dokumentací, položkovým rozpočtem, a pokyny objednatele či jeho pověřeného zástupce (TDS) tak, aby nemělo jakékoliv kvalitativní nedostatky.
- (2) Zhotovitel je povinen provádět dílo řádně a včas, zamezit ohrožování a nadměrného obtěžování okolí, zvláště pak hlukem, prachem, exhalacemi, odpady, světlem, stíněním či vibracemi a ohrožování bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích.
- (3) Zhotovitel je povinen při provádění prací plně respektovat požadavky vlastníků dotčených pozemků, správců inženýrských sítí a podmínky stanovené platnými právními předpisy.
- (4) Zhotovitel je povinen umožnit práce případných dalších zhotovitelů (vč. archeologického výzkumu) určených částí stavby, kteří jsou ve smluvních vztazích s objednatelem a v případě potřeby a podle svých možností jim poskytne potřebnou součinnost. Obdobně je zhotovitel povinen zavázat k součinnosti i své subdodavatele a podzhotovitele.
- (5) Zhotovitel je povinen provizorně zabezpečit zařízení všech dotčených subjektů, pokud jsou stavebními pracemi dotčena, a provádět práce v jejich blízkosti takovým způsobem, kterým vyloučí jejich poškození nebo ohrožení a který zajistí jejich nepřerušovaný provoz. Vznikne-li i přesto na těchto zařízeních škoda, odpovídá zhotovitel za škodu podle ustanovení NOZ.
- (6) Zhotovitel provádí stavební činnost v rozsahu staveniště.
- (7) Bude-li při provádění díla poškozen povrch pozemních komunikací s upraveným povrchem pojezdem pásovou technikou, prací s ukládáním a přepravou betonových směsí, malt, ropných a chemických látek nebo jiných materiálů, je zhotovitel povinen uvést povrch do původního stavu, tj. bez poškození.
- (8) Zhotovitel je povinen přijmout na staveništi taková opatření, aby nedošlo ke zvýšení objemové vlhkosti vytěžovaných zemin vlivem zvýšené vlhkosti od zatečených srážkových vod.
- (9) Zhotovitel je povinen provádět výkopové práce v blízkosti stromů tak, aby zabránil poškození jejich kořenového systému. V případě, že dojde k poškození nebo zničení stromu či keře, musí být tyto na náklady zhotovitele nahrazeny odpovídající dřevinou podle rozhodnutí odboru životního prostředí MMOI.
- (10) Zhotovitel je povinen na své náklady zabezpečit provizorní zastřešení, zástěny, dřevěné ohrazení, zateplení, ohřev a jakékoliv další prostředky a materiály k ochraně osob a díla před jeho poškozením nepříznivými klimatickými podmínkami.
- (11) Zhotovitel je povinen provádět průběžně geodetické zaměření skutečného stavu, průběhu, pokládky a instalace inženýrských sítí ukládaných pod úroveň terénu, a to formou pracovního podélného profilu vč. zachycení šířky výkopu, uložení kabelů, potrubí a jiných inženýrských sítí.
- (12) Je-li v průběhu provádění díla nezbytné rozhodnutí dotčených orgánů (např. hygienických, energetických, dopravních, vodohospodářských či jiných), je zhotovitel povinen včas a na vlastní náklady požádat tyto orgány o projednání a rozhodnutí. Zhotovitel se zavazuje o výsledcích těchto jednání objednatele a TDS informovat a případná rozhodnutí, stanoviska aj. jim předat. Zhotovitel je povinen se při provádění díla stanovisky, rozhodnutími či opatřeními těchto orgánů řídit.
- (13) Zhotovitel se zavazuje provést aktualizaci vyjádření dotčených orgánů, správních a jiných orgánů a institucí, které vlastní, příp. provozují dotčené inženýrské sítě v případě, že během provádění díla se tato

- vyjádření a povolení stanou neplatnými.
- (14) Zhotovitel se zavazuje při provádění díla dodržovat zásady systému řízení jakosti a dílo provést s odbornou péčí a v bezvadné nejvýše dosažitelné kvalitě. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré příslušné technické a technologické normy včetně všech ČSN i jejich informativních částí vztahující se k provádění díla a určující kvalitu díla či jakékoliv jeho částí, a to včetně všech norem harmonizovaných. Nebude-li v PD určena norma, která bude použita, uplatní se normy dle následujícího sestupného pořadí 1. české technické normy přejímající evropské normy nebo jiné národní technické normy přejímající evropské normy, 2. evropská technická schválení, 3. obecné technické specifikace stanovené v souladu s postupem uznaným členskými státy Evropské unie a uveřejněné v Úředním věstníku Evropské unie, 4. mezinárodní normy, 5. jiné typy technických dokumentů než normy vydané evropskými normalizačními orgány, 6. české technické normy, 7. stavební technická osvědčení, 8. národní technické podmínky vztahující se k navrhování, posuzování a provádění staveb a stavebních prací a použití výrobků.
 - (15) Zhotovitel je povinen při provádění díla dále:
 - a) zajistit a realizovat všechny předepsané či dohodnuté zkoušky a revize vztahující se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů,
 - b) zajistit získání atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků,
 - c) zajistit splnění podmínek vyplývajících z územního rozhodnutí, územního souhlasu, stavebního povolení nebo jiných dokumentů dokladové části PD,
 - d) provádět koordinační a kompletační činnost celé stavby,
 - e) vybavit provozní soubory a strojního zařízení pracovními nástroji a pomůckami, prostředky BOZP a označením dle ČSN (ČSN-EN), nutnými k provozování díla.

2.6 Stavební deník

- (1) Zhotovitel je povinen vést stavební deník v souladu s § 157 StavZ a vyhláškou Ministerstva pro místní rozvoj č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.
- (2) Zápisy do stavebního deníku provádí zhotovitel formou denních záznamů. Zhotovitel je povinen veškeré okolnosti rozhodné pro plnění díla zapsat v ten den, kdy nastaly nebo nejpozději následující den, kdy se na stavbě pracuje.
- (3) Zápisy do stavebního deníku se provádí v jednom originále a dvou čitelných kopiích. Originál zápisů je zhotovitel povinen předat objednateli po provedení díla. První kopii zápisů přebírá průběžně zástupce objednatele. Druhá kopie zůstává zhotoviteli.
- (4) Stavební deník musí mít číslované listy a nesmí v něm být vynechána volná místa.
- (5) Zápisy do stavebního deníku musí být prováděny čitelně a musí být vždy k nadepsanému jménu a funkci podepsány osobou, která příslušný zápis učinila.
- (6) Zhotovitel je povinen zajistit přístupnost stavebního deníku kdykoliv v průběhu pracovní doby oprávněným osobám objednatele a pro TDS, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
- (7) Zhotovitel je povinen objednatele a TDS prokazatelně informovat o skutečnostech zapsaných do stavebního deníku, které vyžadují vyjádření osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, příp. objednatele způsobem podle čl. 1.4 těchto VOP.
- (8) V případě neočekávaných událostí nebo okolností majících zvláštní význam pro další postup stavby, pořizuje zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která bude následně předána objednateli.
- (9) Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování formuláře „Oznámení změny“.
- (10) Povinnost vést stavební deník(-y) zaniká provedením díla.

2.7 Použití materiálů a výrobků

- (1) Pro stavbu mohou být použity jen takové výrobky a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavba při správném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané existence splňuje požadavky na mechanickou pevnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygienu, ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost při užívání (včetně užívání osobami s omezenou schopností pohybu a orientace), ochranu proti hluku a na úsporu energie a ochranu tepla.
- (2) Zhotovitel se zavazuje, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen provést na své náklady okamžitě nápravu. Tímto není dotčena odpovědnost zhotovitele za škodu.
- (3) Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či předepsaný průvodní doklad, je-li to pro jejich použití nezbytné podle příslušných předpisů.
- (4) Náklady na odstranění zabudovaného škodlivého, nevhodného nebo poškozeného materiálu nese zhotovitel. Zhotovitel provede jeho odstranění a zabuduje správný materiál na své náklady. Poškození zabudovaného materiálu lze odstranit po dohodě s objednatelům jeho opravou, je-li to technicky proveditelné.
- (5) Objednatel je oprávněn i v průběhu provádění díla požadovat záměny materiálů či zařízení oproti původně navrženým a sjednaným materiálům či zařízením a zhotovitel je povinen na tyto záměny přistoupit.

Požadavek na záměnu materiálů či zařízení musí být písemný. Vyžádá-li si tato záměna prokazatelně dobu ohrožující splnění termínu dokončení díla, má zhotovitel právo na odpovídající změnu tohoto termínu.

- (6) Zhotovitel je povinen doložit na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu zahájení předávacího řízení, soubor kopií dodacích listů a soubor certifikátů, či jiných průvodních dokladů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.

2.8 Archeologické nálezy

- (1) Pokud zhotovitel při provádění prací objeví nálezy kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo archeologické nálezy, je povinen neprodleně oznámit nález objednateli a jeho jménem též stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče nebo orgánu ochrany přírody. Zároveň učiní opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen a v nezbytném rozsahu přerušit práce. Objednatel je povinen rozhodnout o dalším postupu bez zbytečného odkladu, přičemž budou respektovány podmínky stanovené příslušným orgánem.
- (2) Zhotovitel zajistí odpovídající opatření k tomu, aby svým zaměstnancům nebo jiným osobám zabránil v odcizení nebo poškození těchto nálezů.

2.9 Nakládání s odpady a vytěženým materiálem

- (1) Zhotovitel je povinen vést evidenci o všech druzích odpadů vzniklých z jeho činnosti a vést evidenci o způsobu jejich ukládání a zneškodňování ve smyslu zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Uvedené zhotovitel prokáže mimo jiné předložením vážních lístků, které budou obsahovat alespoň evidenční číslo, identifikační údaje skládky (recyklačního střediska) a zhotovitele (případně podzhotovitele), pojmenování stavební akce, druh a množství odpadu, datum a podpis oprávněné osoby skládky (recyklačního střediska).
- (2) Zhotovitel je povinen vypracovat a k termínu zahájení předávacího řízení předat objednateli soupis vzniklých odpadů po jednotlivých druzích odpadů s uvedením způsobu jejich likvidace.
- (3) Zhotovitel se zavazuje vytěžený využitelný materiál (zejména železo a barevné kovy) odevzdat do sběrných surovin a výkupní cenu za tento materiál poukázat na bankovní účet objednatele. Výše výkupní ceny bude doložena vážním lístkem, fakturou, výkupkou či jiným dokladem, který bude obsahovat pojmenování stavební akce, identifikační údaje sběrný, datum, druh materiálu a jeho váhu, jednotkovou a celkovou výkupní cenu.
- (4) Zhotovitel se zavazuje na pokyn objednatele vybraný vytěžený využitelný materiál (dlažební kostky, obrubníky, chodníková dlažba apod.) očistit, případně zvážít a uložit na objednatelům určené místo (zpravidla areál Technických služeb města Olomouce, a.s.).
- (5) Zhotovitel je povinen vytěžené hmoty mimo materiály uvedené výše ukládat na řízené skládky nebo recyklační střediska.

2.10 Dočasné zastavení stavby a havárie

- (1) Vznikne-li na rozestavěné stavbě stav, který znemožňuje pokračovat v provádění stavebních prací a řádném provedení díla z důvodů nepředvídatelných okolností u některé ze smluvních stran nebo vlivem vnějších okolností, mohou se smluvní strany dohodnout na dočasném zastavení prací.
- (2) Dohoda smluvních stran o dočasném zastavení stavby stanoví technická, organizační, případně jiná opatření ke stabilizaci, konzervaci a ochraně rozpracovaného díla, jakož i k ochraně veřejných zájmů a může upravit podmínky finančního vypořádání od počátku dočasného zastavení včetně rozvržení nákladů na opatření po dobu dočasného zastavení.
- (3) Dočasné zastavení stavby potrvá nejdéle šest měsíců, nebude-li z důvodu hodných zvláštního zřetele dohodnuta doba delší. Pokud ani po uplynutí sjednané doby nebude možné práce obnovit, může kterákoliv ze smluvních stran od SOD odstoupit.
- (4) Dojde-li k havárii (např. k závažným poruchám ve stavebních konstrukcích, ke zřícení stavby nebo její části), je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu zastavit práce buď zcela anebo v té části stavby, která byla havárií dotčena. Dále je povinen vyzvat objednatele k projednání nezbytných opatření k omezení škod a společně s objednatelům informovat stavební úřad a podle povahy případu též orgány činné v trestním řízení.
- (5) Po prošetření havárie příslušnými orgány dohodnou smluvní strany při respektování pokynů stavebního úřadu další postup, pokud jde o odstranění hmotných důsledků havárie, popřípadě o pokračování prací a odpovídající úpravu vzájemných smluvních vztahů.

2.11 Monitorování stavu a postupu výstavby

- (1) Zhotovitel je povinen pořídit před zahájením, v průběhu a po provedení díla videozáznamy nebo fotodokumentaci místa plnění a jeho přilehlého okolí (např. dotčených nemovitých věcí, veřejné zeleně, budov, komunikací apod.) včetně zakrývaných částí stavby (např. základové konstrukce, inženýrské sítě a jejich přeložky, přípojky apod.) s příslušným popisem v rozsahu nezbytném k řešení případných budoucích sporů. Videozáznamy nebo fotodokumentaci předá zhotovitel objednateli nejpozději do 10 dní od dokončení díla. Tyto videozáznamy nebo fotodokumentace jsou nedílnou součástí díla a budou opatřeny datem jejich pořízení.
- (2) Zhotovitel je povinen vytýčit stavbu v souladu s PD v souřadnicích JTSK. Doklady o vytyčení stavby budou provedeny a ověřeny osobou k tomuto oprávněnou a budou předány objednateli nebo TDS, a to v elektronické a listinné podobě. Tyto doklady jsou nedílnou součástí díla.

2.12 Bezpečnost práce na staveništi

2.12.1 Koordinátor BOZP

- (1) Objednatel je povinen zajistit osobu vykonávající činnost koordinátora BOZP, vyžaduje-li to povaha předmětu díla.
- (2) Zhotovitel je povinen umožnit výkon koordinátora BOZP, pokud je pro stavbu objednatelem ustanoven, a řídit se jeho pokyny a poskytnout mu veškerou součinnost.
- (3) Zhotovitel je povinen umožnit koordinátorovi BOZP zejména:
 - a) účast na předání a převzetí staveniště,
 - b) vstupy na stavbu po dobu realizace,
 - c) průběžné ověřování souladu postupu provádění díla s předpisy na ochranu zdraví a bezpečnosti účastníků výstavby,
 - d) účast na kontrolních dnech,
 - e) provádění zápisů do stavebního deníku,
 - f) provádění kontrolních dnů pořádaných koordinátorem BOZP,
 - g) potvrzení a odsouhlasení dokumentace rizik,
 - h) účast při předání a převzetí díla.
- (4) Zhotovitel je povinen dodat na vyzvu koordinátora BOZP kontrolní a zkušební plán, technologické postupy provádění prací, vnitřní předpisy zhotovitele a jiné dokumenty týkající se bezpečnosti práce.
- (5) Koordinátor BOZP je oprávněn zastavit stavební práce, je-li ohrožena bezpečnost účastníků výstavby do doby odstranění závady.

2.12.2 Bezpečnost práce na staveništi

- (1) Zhotovitel je povinen zajistit na staveništi veškerá bezpečnostní a hygienická opatření a požární ochranu staveniště i prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy a pokyny koordinátora BOZP, který zastupuje objednatele. Pokud by pokyny koordinátora BOZP měly mít vliv na plnění předmětu díla dle zpracované PD, je zhotovitel povinen o této skutečnosti neprodleně informovat objednatele. Toto se netýká plnění obecných podmínek BOZP na straně zhotovitele.
- (2) Zhotovitel je povinen vypracovat pro staveniště požární řád, poplachové směrnice stavby a provozně dopravní řád stavby a je povinen je viditelně na staveništi umístit.
- (3) Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný vstup a vjezd na staveniště a stejně tak i výstup a výjezd z něj. Za provoz na staveništi odpovídá zhotovitel.
- (4) Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví svých zaměstnanců a je povinen je vybavit ochrannými pracovními pomůckami.
- (5) Zhotovitel je povinen umožnit vstup na staveniště zástupci objednatele, AD, TDS, BOZP a dalším oprávněným osobám a prokazatelně je poučit o dodržování bezpečnosti na staveništi a vybavit je případně ochrannými pracovními pomůckami.
- (6) Zhotovitel je povinen zajistit veškerá bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku v prostorách staveniště i mimo něj, jsou-li dotčeny prováděním prací na díle (zejména veřejná prostranství nebo komunikace ponechaná v užívání veřejnosti), a provádět v průběhu provádění díla vlastní dozor a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce a požární ochranou na staveništi.
- (7) Zhotovitel je povinen před započítím bouracích prací vyhotovit technologický postup bouracích prací, který předloží před zahájením bouracích prací objednateli, AD, koordinátorovi BOZP a TDS ke schválení.
- (8) Zhotovitel je povinen zamezit vzniku nadměrné prašnosti. Při demoličních pracích např. nasycením prašných míst v prostoru určeném k demolicí vodou, vytvořením vodní clony apod. Při pojezdu kolové techniky např. průběžně kropit nebo zametat užívané komunikace apod.
- (9) Zhotovitel je povinen zajistit provádění prací takovou strojní mechanizací, při jejímž provozu nebude v okolí obývaných objektů překračována hladinu hluku 50 dB přes den a 40 dB v noci.

2.13 Kontrolní činnost

2.13.1 Kontrola provádění díla

- (1) V případě, že objednatel nebo TDS zjistí, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími ze smlouvy nebo obecně závazných právních předpisů, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem s tím, že mu k tomuto bude poskytnuta dodatečná přiměřená lhůta.
- (2) Zhotovitel je povinen alespoň 3 pracovní dny před znepřístupněním nebo zakrytím provedených prací nebo konstrukcí vyzvat objednatele a TDS písemnou formou v souladu s čl. 1.4 VOP (email) ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Výzva včetně způsobu jejího provedení bude zaznamenána do stavebního deníku.
- (3) Pokud se objednatel nebo TDS ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel nebo TDS dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou vadného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
- (4) Zhotovitel je povinen před zakrytím díla nebo jeho části provést všechny předepsané kontroly a zkoušky a je povinen o jejich konání informovat objednatele, TDS a všechny dotčené účastníky. Pokud zhotovitel provede zakrytí díla bez předepsaných kontrol a zkoušek, provede práce spojené s následnými zkouškami nebo kontrolami a uvedením díla do souladu s požadovanými parametry na vlastní náklady. O provedených zkouškách musí být vyhotoven protokol, který zhotovitel předloží objednateli a TDS.
- (5) Zhotovitel je povinen provádět průběžně geodetické zaměření skutečného stavu, průběhu, pokládky a instalace produktovodů ukládaných pod úroveň terénu formou pracovního podélného profilu včetně zachycení šířky výkopu, uložení kabelů, potrubí a jiných IS.

2.13.2 Kontrolní dny

- (1) Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel nebo TDS kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, zpravidla jedenkrát týdně.
- (2) Objednatel nebo TDS je povinen oznámit konání kontrolního dne nejméně 2 dny předem.
- (3) Zástupci zhotovitele jsou povinni se zúčastňovat kontrolních dnů. Zhotovitel má právo přizvat na kontrolní den své podzhotovitele. Kontrolních dnů se bude účastnit osoba pověřená odborným vedením realizace stavby zapsaná ve stavebním deníku, která v souladu s § 160 zákona StavZ, musí mít odbornou způsobilost v příslušném oboru.
- (4) Kontrolní dny vede objednatel nebo TDS, popř. jiná objednatelem pověřená osoba.
- (5) Obsahem kontrolního dne je zejména zpráva zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty objednatele a osob vykonávajících funkci TDS, AD a koordinátora BOZP a stanovení případných nápravných opatření a úkolů.
- (6) Objednatel nebo TDS, popř. jiná objednatelem pověřená osoba pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání, který elektronicky předá všem zúčastněným.

2.13.3 Technický dozor stavebníka

- (1) Technický dozor stavebníka je vykonáván po celou dobu provádění díla, a to ode dne předání staveniště do okamžiku provedení díla.
- (2) Konkrétní osoba vykonávající technický dozor stavebníka bude zhotoviteli sdělena.
- (3) Zhotovitel je povinen umožnit řádný a včasný výkon TDS a poskytnout mu nezbytnou součinnost.
- (4) Technický dozor stavebníka je zejména oprávněn:
 - a) vstupovat na stavbu po dobu realizace,
 - b) dožadovat se řádného a včasného provádění díla,
 - c) účastnit se kontrolních dnů,
 - d) dávat zhotoviteli pokyny k provádění díla
 - e) provádět zápisy do stavebního deníku,
 - f) provádět veškeré kontrolní činnosti týkající se provádění díla a přebírky zakrývaných konstrukcí,
 - g) vyjadřovat se k formulářům Oznámení změny a Změnový list,
 - h) vyžadovat po zhotoviteli veškeré doklady týkající se provádění díla,
 - i) provádět kontrolu soupisu provedených prací, dodávek a služeb a zda tento odpovídá předané PD a zjištěné skutečnosti a shodu stvrdit svým podpisem na zjišťovacím protokolu,

- j) vrátit soupis provedených prací, dodávek a služeb zpět zhotoviteli k přepracování, neodpovídá-li PD a zjištěné skutečnosti,
 - k) provádět kontrolu fakturace, v případě chyb faktur je oprávněn je vrátit k opravě,
 - l) zastavit stavební práce po dohodě s objednatelem:
 - i. je-li ohrožena bezpečnost účastníků výstavby do doby odstranění překážek,
 - ii. není-li dílo prováděno v souladu s PD, technickými předpisy nebo návody výrobců,
 - iii. nejsou-li prováděny předepsané kontroly a zkoušky.
 - m) převzít dílo, popř. jej odmítnout převzít a podepsat Zápis o předání, převzetí a odevzdání díla.
- (5) Zhotovitel je povinen dodat technickému dozoru stavebníka veškeré doklady týkající se provádění díla, které si ke kontrole provádění díla a ke kontrole změn díla technický dozor stavebníka od zhotovitele vyžádá.

2.13.4 Autorský dozor

- (1) Zhotovitel je povinen umožnit výkon autorského dozoru, pokud je pro stavbu ustanoven, a poskytnout mu veškerou součinnost.
- (2) Zhotovitel je povinen umožnit autorskému dozoru zejména:
- a) účast na předání a převzetí staveniště,
 - b) vstupy na stavbu po dobu realizace,
 - c) průběžné ověřování souladu postupu provádění díla se schválenou PD,
 - d) účast na kontrolních dnech,
 - e) provádění zápisů do stavebního deníku,
 - f) provádění zápisů na formuláře Oznámení změny a Změnových listů,
 - g) potvrzení a odsouhlasení dokumentace skutečného provedení,
 - h) účast při předání a převzetí díla.
- (3) Zhotovitel je povinen dodat autorskému dozoru zejména:
- a) podklady pro vytvoření formuláře oznámení změny, je-li autorský dozor pověřen objednatelem jeho vytvořením a vyžádá-li si je,
 - b) podklady pro vytvoření soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr pro změnový list, je-li autorský dozor pověřen objednatelem jeho vytvořením a vyžádá-li si je.

2.14 Kontroly, zkoušky a revize

2.14.1 Povinnosti smluvních stran

- (1) Zhotovitel je povinen jmenovat pracovníka pro kontrolu a zajištění kvality. Tento pracovník nebude totožný s osobou provádějící řízení prací na stavbě a bude uveden jmenovitě ve SOD. Tato osoba bude oprávněna jednat s objednatelem nebo TDS v jakékoli záležitosti zajištění kvality.
- (2) Zhotovitel je povinen po uzavření smlouvy předložit objednateli kontrolní a zkušební plán, který bude pro zhotovitele závazný a bude se jím řídit po celou dobu provádění díla. Kontrolní a zkušební plán musí být podepsán vedoucím pro kontrolu a zajištění kvality.
- (3) Zhotovitel je povinen zapisovat do stavebního deníku provedení kontrol a zkoušek dle kontrolního a zkušební plánu. Do kontrolního a zkušební plánu budou zapsány jejich provedení a výsledky.
- (4) Zhotovitel je povinen mít trvale na stavbě pro kontrolu prováděnou objednatelem nebo TDS technologické postupy s určením všech prováděných prací, pracovních postupů, metod, identifikace a popisu všech zařízení, která jsou pro danou práci nutná, kontrolní a zkušební plán, protokoly zkoušek, revizní zprávy a dodací listy dodávek.
- (5) Zhotovitel je povinen neprodleně na požádání objednatele, TDS nebo AD dodat od všech realizovaných dodávek ke kontrole doklady o shodě, certifikáty a atesty, a to vše v českém jazyce.
- (6) Zhotovitel je povinen bezodkladně informovat objednatele nebo TDS o negativních výsledcích interní nebo externí kontroly kvality jakékoli části díla a o navržených nápravných opatřeních na odstranění neshod. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu odstranit neshody po schválení způsobu jejich odstranění objednatelem na vlastní náklady.
- (7) Objednatel, TDS nebo AD je oprávněn kontrolovat dodržování a plnění postupů podle kontrolního a zkušební plánu a v případě odchylky postupu zhotovitele od tohoto dokumentu požadovat okamžitou nápravu a v případě vážného porušení povinností zhotovitele oproti kontrolnímu a zkušebnímu plánu pozastavit provádění prací.

2.14.2 Kontrolní a zkušební plán

- (1) Kontrolní a zkušební plán bude rozčleněn podle stavebních objektů a rozpracován do jednotlivých položek dle odst. 2 tohoto článku VOP s uvedením kontrolované nebo zkoušené části díla, konstrukce, části konstrukce nebo materiálu.
- (2) Jednotlivé položky dokumentu kontrolního a zkušební plánu budou obsahovat minimálně:
 - a) název činnosti (zemní práce, základy, vnitřní kanalizace, demoliční práce atd.),
 - b) předmět kontroly (zásyp rýh, dno výkopu, těsnost potrubí atd.),
 - c) popis kontroly,
 - d) způsob kontroly (vizuálně, měřením, kamerovým záznamem, laboratorními zkouškami, zkouškami pevnosti atd.),
 - e) dle jaké normy je kontrola prováděna (ES, ČSN, ISO, DIN, projektu atd.),
 - f) počet kontrol v průběhu činnosti/ četnost,
 - g) požadované hodnoty/kritéria přijatelnosti (45 MPa, ID = 0,75, D=95% PS, ±10 mm),
 - h) doklady o kontrole (zápis v SD, protokol, certifikát atd.),
 - i) kdo kontrolu provádí (stavbyvedoucí, mistr, zkušebna, specialista atd.),
 - j) zhodnocení (výsledek) kontroly (vyhovuje, nevyhovuje),
 - k) termín/datum kontroly,
 - l) podpis stavbyvedoucího a kontrolora.

2.14.3 Revize

- (1) Zhotovitel je povinen na své náklady provést revize namontovaných strojů, přístrojů a zařízení požadované PD a příslušnými platnými právními předpisy a technickými normami.
- (2) Zprávy o provedených revizích budou v originále a kopii přiloženy k dokumentaci předávané při předání díla (počet bude odpovídat počtu vyhotovovaných dokumentací).

2.14.4 Zkoušky

- (1) Zhotovitel je povinen na své náklady provést zkoušky požadované PD, příslušnými platnými právními předpisy a technickými normami. O provedené zkoušce vyhotoví protokol, nebo její provedení prokáže jiným příslušným dokladem.
- (2) Zhotovitel je povinen zajistit provedení zkoušky nezávislou akreditovanou zkušební laboratoří, vyplývá-li to z povahy díla.
- (3) Náklady na dodatečně objednatelům požadované zkoušky nese objednatel. Pokud zkouška prokáže vadu na straně zhotovitele, nese tyto náklady zhotovitel.
- (4) Vzhledem k povaze díla je nutno zejména nikoliv však pouze provést a předložit následující výsledky zkoušek, osvědčení, revize, pasporty a protokoly:
 - a) zkoušky vodotěsnosti kanalizace a kanalizačních přípojek v celém rozsahu jednotlivých částí stavby, zkouška vodotěsnosti může být prováděna po dílčích úsecích dle postupu stavby a uvádění do provozu;
 - b) tlakové zkoušky vodovodního potrubí, tlakové zkoušky plynovodního potrubí a přípojek v celém rozsahu jednotlivých částí stavby, tlaková zkouška každé přípojky bude prováděna odděleně;
 - c) jiskrové zkoušky izolace (plynovodního potrubí, izolace proti vodě, zemní vlhkosti);
 - d) provozní zkoušky ústředního vytápění;
 - e) zkoušky pevnosti betonu;
 - f) zkoušky hutnění násypů a zásypů;
 - g) kontroly základové spáry;
 - h) revizní zprávy elektroinstalací;
 - i) měření strukturované kabeláže u datových sítí;
 - j) revizní zprávy plynových zařízení a instalací;
 - k) protokoly o vpuštění plynu a odvzdušnění potrubí;
 - l) protokoly o seřízení a uvedení do provozu plynových spotřebičů;
 - m) osvědčení o stavu komínů a kouřových cest;
 - n) zpráva o výchozí kontrole zařízení pro zásobování požární vodou;
 - o) osvědčení o požární odolnosti použitých výrobků (dveře apod.);
 - p) osvědčení o požární odolnosti provedených konstrukcí (sádrokartonové konstrukce apod.);
 - q) pasporty tlakových nádob, příp. jejich revize;
 - r) protokoly o měření a seřízení vzduchotechnických zařízení;

- s) zkoušky betonu a izolace;
- t) zkoušky dodávaných zdvihadel;
- u) pasport instalovaného zařízení (tj. písemný doklad o správném užívání, kde bude uvedeno, např. prohlídky vč. četnosti, údržba instalovaného zařízení, návod na obsluhu a údržbu);
- v) vypracovaný kanalizační provozní řád, odsouhlasený provozovatelem kanalizace;
- w) doklady o shodě k dováženým materiálům a zařízením;
- x) doklady o shodě k výrobkům vyráběným na stavbě (např. staveništní prefabrikáty);
- y) další zkoušky, které předepisuje PD či předpisy a normy, podle kterých jsou práce prováděny.

2.14.5 Individuální vyzkoušení

- (1) Zhotovitel je povinen oznámit objednateli a TDS zahájení individuálních zkoušek a pozvat jej na jejich provedení, a to v dostatečném předstihu před termínem jejich konání. Objednatel a TDS mají právo se individuálních zkoušek zúčastnit.
- (2) O provedení a výsledku individuálního vyzkoušení provede zhotovitel zápis ve stavebním deníku a kontrolním zkušebním plánu.

2.14.6 Komplexní vyzkoušení

- (1) Komplexním vyzkoušením prokazuje zhotovitel, že stavební dílo s technologickým zařízením je řádně dokončeno, je kvalitní, případně že je jako celek schopno zkušebního provozu, je-li sjednán. Jestliže podle SOD má být provedení díla prokázáno vykonáním dohodnutých zkoušek, považuje se dílo za dokončené teprve, když tyto zkoušky byly úspěšně vykonány. K účasti na nich je zhotovitel povinen pozvat objednatele nebo TDS alespoň 5 pracovních dnů předem.
- (2) Pokud nebylo komplexní vyzkoušení dohodnuto ve SOD a povaha díla je vyžaduje, je zhotovitel povinen provedení komplexního vyzkoušení zajistit.
- (3) Věcným podkladem pro dohodu dle odst. (2) tohoto článku je PD.
- (4) O ukončení komplexního vyzkoušení a o tom, zda bylo úspěšné či nikoliv, je zhotovitel povinen sepsat zápis.

2.14.7 Zkušební provoz

- (1) Zkušebním provozem se prověřuje, zda zařízení je za předpokládaných provozních a výrobních podmínek schopno dosahovat výkonů (parametrů) v kvalitě a množství stanovených v PD.
- (2) Zkušební provoz díla provádí a zajišťuje objednatel na převzatém předmětu díla a zhotovitel se zavazuje k poskytnutí veškeré součinnosti.
- (3) Zhotovitel je povinen při předání díla objednateli předat i provozní řád zkušebního provozu.
- (4) Zkušební provoz bude zahájen v termínu sjednaném dle SOD. Pokud není termín zahájení ve SOD sjednán, pak nejpozději do 3 dnů ode dne protokolárního převzetí díla.
- (5) Pokud zkušební provoz v dohodnuté lhůtě neprokáže splnění v PD stanovených parametrů, smluvní strany sjednají jeho prodloužení. Náklady prodlouženého zkušebního provozu hradí zhotovitel, pokud byl zkušební provoz neúspěšný z příčin na jeho straně.
- (6) Pokud nebyl zkušební provoz dohodnut ve SOD a povaha díla je vyžaduje, zkušební provoz bude proveden.

2.14.8 Garanční vyzkoušení

- (1) Garančním vyzkoušením prokazuje zhotovitel před ukončením zkušebního provozu, nejpozději však před skončením záruční doby, zejména měřeními a výpočty, že zařízení po vymezenou dobu dosahuje jakostně technických ukazatelů a hodnot stanovených v PD nebo dohodnutých ve SOD.
- (2) Pokud nebylo garanční vyzkoušení dohodnuto ve SOD a povaha díla je vyžaduje, je zhotovitel povinen jej zabezpečit za podmínek mezi smluvními stranami sjednanými.
- (3) Všechny vady díla, které se v průběhu garančních zkoušek projeví, odstraňuje zhotovitel bezplatně.
- (4) Pokud garanční zkoušky nebyly úspěšné, musí se opakovat. Náklady opakovaných garančních zkoušek hradí zhotovitel, pokud k opakování došlo z příčin vzniklých na jeho straně.

3. Změna smlouvy o dílo

3.1 Obecná ustanovení pro změnu smlouvy

- (1) Změnu SOD může navrhnout každá ze stran max. 14 dní před termínem pro dokončení díla vyjma případů, kdy změna nastane v uvedené lhůtě. Ke každé změně SOD musí být zpracován formulář

- „Oznámení změny“, a má-li změna dopad do ceny díla i formulář „Změnový list“ (podoba formulářů je určena objednatelem).
- (2) Zhotovitel je pro účely schválení jakékoliv změny SOD povinen vypracovat Oznámení změny (např. změna předmětu díla co do množství či kvality, změna způsobu provádění díla, změna materiálů, změna termínu plnění, změna ceny díla) a předložit jej objednateli ke schválení bez zbytečného odkladu (nejpozději do 7 dnů) od zjištění změny.
 - (3) Navrhovaná změna SOD musí být v Oznámení změny řádně odůvodněna a doložena (např. popisy, výkresy, náčrty ozřejmující technické řešení předmětu změny, fotografie stavu před provedením změny apod.).
 - (4) Má-li změna vliv na cenu díla, zhotovitel uvede v Oznámení změny kvalifikovaný odhad změny ceny díla.
 - (5) Po odsouhlasení Oznámení změny osobou objednatele ve věcech smluvních je změna odsouhlasena a zhotovitel je oprávněn změnu provést, vyjma případů, které bezprostředně ohrožují život, zdraví a majetek, které má právo odsouhlasit objednatel nebo TDS.
 - (6) Dohody a ujednání, která budou učiněna na staveništi během i mimo kontrolní dny mezi zástupci smluvních stran, mohou být realizovány až v okamžiku řádného schválení Oznámení změny. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale jsou podkladem pro vypracování Oznámení změny a Změnový list.
 - (7) Účelem Změnového listu je odsouhlasení ceny změny předmětu díla vyčíslené na základě zhotovitelem zpracovaného a oceněného soupisu víceprací v souladu s těmito VOP. Zpracováním soupisu víceprací může objednatel pověřit AD nebo TDS. Nedopadá-li změna SOD do ceny díla, Změnový list se nevystavuje.
 - (8) Změnový list vyhotovuje zhotovitel, příp. TDS v součinnosti s AD na základě objednatelem nebo TDS odsouhlaseného oceněného soupisu víceprací do jednoho měsíce od schválení Oznámení změny osobou objednatele ve věcech smluvních. Přílohou Změnového listu jsou dokumenty, které ozřejmí výpočet výměr u jednotlivých položek soupisu víceprací (např. technické výkresy, schémata, náčrty, fotografie), soupis víceprací a kopie schváleného Oznámení změny.
 - (9) Cena změny předmětu díla ve Změnovém listu nesmí překročit 20 % ceny bez DPH uvedené v Oznámení změny, ledaže se jedná o případ zvláštního zřetele hodný.
 - (10) Objednatel se k Oznámení změny a Změnovému listu vyjádří bez zbytečného odkladu po jejich doručení zhotovitelem, nejpozději však do 14 dnů.
 - (11) Odsouhlasení Oznámení změny objednatelem osobou ve věcech smluvních nebo Změnového listu vedoucím příslušného odboru se nepovažuje za změnu smlouvy, ale jsou podkladem pro vypracování dodatku k SOD.
 - (12) Objednatel je oprávněn v průběhu provádění díla upřesnit, změnit, doplnit, zvětšit či zmenšit rozsah předmětu díla (dále jen „*změna předmětu díla*“), a to i bez souhlasu zhotovitele, který se zavazuje na tyto změny předmětu díla přistoupit. Zhotovitel je v takovém případě povinen provést soupis těchto změn a ocenit je v souladu s těmito VOP.

3.2 Cena díla a její změny

- (1) Cena díla je stanovena na základě podmínek zadávacího řízení.
- (2) Součástí sjednané ceny díla dle SOD jsou také náklady na vyzkoušení a zkušební provoz.
- (3) Pro účely ocenění víceprací zpracuje zhotovitel soupis víceprací a bude postupovat následovně:
 - a) Pokud se položka soupisu víceprací nachází v položkovém rozpočtu, který je přílohou SOD, použije zhotovitel její jednotkovou cenu.
 - b) Pokud se položka soupisu víceprací nenachází v položkovém rozpočtu, který je přílohou SOD, bude k ocenění vícepráce použito položek a jednotkových cen z cenové soustavy ÚRS Praha platné v době vzniku změny. V případě, že položka soupisu víceprací bude mít charakter nižší pracnosti než položka s vyšší pracností nacházející se v položkovém rozpočtu, který je přílohou SOD, a tato položka s nižší pracností bude mít vyšší jednotkovou cenu než položka s vyšší pracností, bude pro cenu víceprací položky nižší pracnosti použita jednotková cena položky vyšší pracnosti. (příklad: jednotková cena víceprací těžení zeminy „třídy těžitelnosti 2“ nemůže být vyšší než cena těžení zeminy „třídy těžitelnosti 3“ uvedené v položkovém rozpočtu zhotovitele, který je přílohou SOD). Pokud však bude jednotková cena položky víceprací nižší pracnosti nižší než jednotková cena položky vyšší pracností uvedené v položkovém rozpočtu, který je přílohou SOD, bude oceněna dle cenové soustavy ÚRS Praha.
 - c) Nelze-li použít výše uvedené způsoby, bude postupováno variantně následovně:

- pro ocenění prací (profesí/montáží) budou přednostně použity hodinové zúčtovací sazby (HZS) dle cenové soustavy ÚRS Praha platné v době vzniku změny, kdy výkaz hodin bude průběžně veden ve stavebním deníku (datum, jméno a příjmení a čas).
 - pro ocenění dodávek materiálů, nájemného strojů, nářadí apod., budou použity „cenové nabídky/nabídkové rozpočty“ poddodavatele zhotovitele vynásobené koeficientem 1,05.
 - po dohodě s objednatelem lze pro ocenění dodávek materiálů a prací s tím souvisejících využít „cenové nabídky/nabídkového rozpočtu“ poddodavatele zhotovitele vynásobeného koeficientem 1,05.
- Pro následnou kontrolu souladu cenové nabídky/nabídkového rozpočtu a skutečně fakturované částky, se zhotovitel zavazuje předložit před uzavřením dodatku SOD objednateli nebo TDS daňový doklad (fakturu). V případě nedoložení daňového dokladu (faktury) zaniká zhotoviteli nárok na úhradu těchto víceprací.
- (4) V případě, že se vyskytnou méněpráce, tj. stavební práce, dodávky a služby, které nebudou provedeny, zpracuje zhotovitel písemný soupis méněprací a tento ocení dle jednotkových cen z položkového rozpočtu, který je přílohou SOD.
 - (5) Položkový rozpočet víceprací nebo méněprací je přílohou formuláře Změnový list.

4. Platební podmínky

4.1 Zálohy

Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohy, ledaže SOD stanoví jinak.

4.2 Postup fakturace

- (1) Zhotovitel předloží objednateli a TDS v elektronické podobě ke kontrole a odsouhlasení zjišťovací protokol s příloženým soupisem provedených prací za sledované období nejpozději do 3. dne následujícího měsíce, nestanoví-li SOD či nedohodnou-li se strany jinak.
- (2) Zhotovitel je povinen ke zjišťovacímu protokolu přiložit:
 - proforma fakturu,
 - soupis provedených prací,
 - kopie a soupis vážních lístků za fakturované období, je-li skládkovné předmětem fakturace.
- (3) Zjišťovací protokol bude opatřen textem: *“Podpisem zjišťovacího protokolu smluvní strany prohlašují, že finanční objem prací, dodávek a služeb, uvedený v tomto protokolu a specifikovaný v příloženém soupisu provedených prací, dodávek a služeb, odpovídá předané PD a zjištěné skutečnosti. Zjišťovací protokol slouží jako podklad k určení výše platby“.*
- (4) Objednatel nebo TDS je povinen se ke zjišťovacímu protokolu vyjádřit nejpozději do 5 dnů ode dne jeho předložení ke kontrole. Uvedená lhůta plyne od doby, kdy soupis prací včetně příloh splňuje všechny náležitosti uvedené v tomto článku VOP.
- (5) Po odsouhlasení zjišťovacího protokolu a jeho příloh je zhotovitel povinen vystavit fakturu nejpozději do 5 dnů od podpisu zjišťovacího protokolu objednatelem.
- (6) Soupis provedených prací odpovídajících dané faktuře je obligatorní součástí každé faktury, přičemž datem uskutečnění zdanitelného plnění je datum dílčího převzetí prací objednatelem, tj. datum schválení (podpisu) zjišťovacího protokolu objednatelem nebo TDS.
- (7) Vyzve-li objednatel nebo TDS zhotovitele k doplnění či opravě faktury, zavazuje se zhotovitel fakturu doplnit či opravit neprodleně a opětovně zaslat objednateli. V tomto případě přestává plynout původní lhůta splatnosti a začíná běžet nová lhůta splatnosti ode dne doručení vystavené nové či opravené faktury objednateli.
- (8) Za konečnou fakturu označí zhotovitel poslední fakturu za práce provedené v měsíci dokončení díla. Konečná faktura bude obsahovat i soupis všech dosud vystavených faktur.
- (9) Vzniknou-li v průběhu provádění díla vícepráce, o jejichž provedení se mohou smluvní strany dohodnout pouze způsobem uvedeným v těchto VOP, bude cena za jejich provedení fakturována pro každou změnu samostatně.
- (10) Faktura musí kromě náležitostí uvedených v čl. 4.2.1 těchto VOP, obsahovat i odkaz na smlouvu a případně dodatek, kterým byly sjednány vícepráce.
- (11) Zhotoviteli se zavazuje postupovat v souladu s čl. 2.9 VOP a budou mu uhrazeny skutečné náklady za odvoz odpadu v souladu se vzdáleností mezi místem plnění a sídlem skládky, popř. recyklačního střediska maximálně však do výše limitu vzdálenosti uvedeného v soupisu prací. Při fakturaci skládkovného a dopravy na skládku předloží zhotovitel jednotlivé vážní lístky vč. výkazu jízdy vozidel, jejich identifikaci vč. počtu jízd a vzdálenosti. Nedoloží-li zhotovitel při fakturaci vážní lístky, nevzniká mu právo na uhrazení těchto položek.

4.2.1 Náležitosti faktury

- (1) Faktury zhotovitele musí formou a obsahem odpovídat zákonu o účetnictví č. 563/1991 Sb., a zákonu o dani z přidané hodnoty č. 235/2004 Sb., oba ve znění pozdějších předpisů, a musí obsahovat:

- a) cena k úhradě celkem bez DPH,
 - b) označení daňového dokladu a jeho pořadové číslo,
 - c) identifikační údaje objednatele,
 - d) identifikační údaje zhotovitele,
 - e) označení banky a číslo účtu, na který má být úhrada provedena,
 - f) popis plnění,
 - g) datum vystavení a odeslání faktury,
 - h) datum uskutečnění zdanitelného plnění,
 - i) datum splatnosti,
 - j) výši částky bez DPH celkem a základny podle sazeb DPH,
 - k) sazby DPH, popřípadě sdělení o plnění osvobozené od DPH,
 - l) podpis, v případě elektronického odeslání jméno osoby, která fakturu vystavila,
 - m) název stavby, fakturované období a číslo smlouvy o dílo nebo objednávky objednatele, na základě které je faktura vystavena,
 - n) další údaje a texty vyžadované objednatelem v SOD,
 - o) přílohou k faktuře musí být objednatelem odsouhlasený zjišťovací protokol vč. soupisu provedených prací.
- (2) Z důvodu nutnosti řádného odvodu DPH zhotovitel sám odpovídá za řádné a včasné dodržení plateb odvodů DPH.
- (3) **Režim přenesení daňové povinnosti** – faktura bude obsahovat cenu k úhradě celkem bez DPH s uvedením sazby DPH a sdělení, že výši DPH je povinen doplnit a přiznat plátce, pro kterého se plnění uskutečňuje (příjemce plnění).
- (4) **Režim bez přenesení daňové povinnosti** – faktura bude obsahovat základní cenu bez DPH, výši DPH a celkovou cenu k úhradě vč. DPH.

5. Práva a povinnosti smluvních stran jinde neuvedené

5.1 Práva a povinnosti zhotovitele

- (1) Zhotovitel je povinen archivovat veškeré doklady související s realizací díla nebo jeho části a jeho financování po dobu uvedenou v příslušných právních předpisech a podmínkách dotačních programů.
- (2) Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho podzhotovitelů mající příslušnou odbornost a kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen doložit.
- (3) Objednatel je oprávněn po zhotoviteli požadovat, aby odvolal pracovníka zhotovitele, který si počíná tak, že ohrožuje bezpečnost a zdraví své či jiných pracovníků na stavbě (to se týká i požívání alkoholických či návykových látek, které snižují jeho pracovní pozornost a povinnosti se při podezření podrobit příslušnému testu) či provádí na díle práce neodborně, nekvalitně či v rozporu s technologickými postupy. Zhotovitel je povinen takové žádosti vyhovět.

5.1.1 Pojištění zhotovitele a díla

- (1) Objednatel má právo v SOD požadovat po zhotoviteli, aby měl sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozní činností vč. odpovědnosti vyplývající z provádění stavebně-montážní činnosti (dále jen „*pojištění*“). V případě, že bude pojištění ve SOD požadováno, řídí se tato část SOD tímto článkem VOP.
- (2) Pojištění bude krýt standardní rizika vzhledem k charakteru stavby a jejímu okolí zejména na zdraví, životě a majetku objednatele a třetích osob vč. krytí škod na životním prostředí, je-li to vzhledem k povaze díla nutné, následovně:
- dílo (stavba, technologická zařízení, stroje, provozní soubory, materiály a dokumentaci) a staveniště bude pojištěno po celou dobu provádění díla až do termínu dokončení díla na novou cenu (u díla se jedná o cenu díla vč. DPH dle SOD), stejně tak u ostatního pojišťovaného majetku je pojistná hodnota jeho nová cena (i v případě využití pojištění prvního rizika),
 - ,
 - limit pojistného plnění pro případ odpovědnosti za újmu bude min. 10 mil. Kč.
- (3) Doklady o platně sjednaném pojištění je zhotovitel povinen předložit objednateli ve lhůtě stanovené objednatel.
- (4) Nepředložení dokladů zhotovitelem o uvedeném pojištění objednateli ani v dodatečně přiměřené lhůtě je považováno za podstatné porušení smlouvy, které opravňuje objednatele k odstoupení od SOD.
- (5) Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli zhotovitel. Zhotovitel je současně povinen informovat objednatele o veškerých skutečnostech spojených s pojistnou událostí.
- (6) V případě vzniku škodní události se zavazuje zhotovitel k poskytnutí veškeré součinnosti, zejména ve styku s pojistitelem a poškozeným tak, aby bylo dosaženo maximálního plnění z pojistné smlouvy.
- (7) Náklady na pojištění jsou zahrnuty v ceně díla.

5.2 Práva a povinnosti objednatele

- (1) Objednatel je povinen předat zhotoviteli při předání staveniště:

- a. PD, která byla součástí zadávacího řízení, v listinné podobě,
 - b. pravomocné územní rozhodnutí, územní souhlas, pravomocné stavební povolení nebo souhlas s provedením ohlášené stavby, je-li vydáno a zhotovitelem požadováno,
 - c. výsledky projednání s dotčenými orgány a vlastníky v rámci územního a stavebního řízení a podmínky stanovené stavebním úřadem pro provádění stavby, nebyli-li součástí zadávacího řízení,
 - d. doklady o provedených průzkumech (např. stavebně technický průzkum, geotechnický průzkum, archeologický průzkum, radonový průzkum apod.), nebyli-li součástí zadávacího řízení,
 - e. smluvní vztahy s třetími osobami podílejícími se na stavbě (zhotovitelé přeložek inž.sítí, archeologického průzkumu, dodávek interiérů, strojů a zařízení apod.).
- (2) Objednatel je povinen poskytovat zhotoviteli součinnost potřebnou pro jeho plnění podle SOD a těchto VOP.
- (3) Objednatel je povinen dokončené dílo převzít a včas hradit zhotoviteli jeho oprávněné a řádně doložené finanční nároky vzniklé v důsledku plnění SOD za podmínek v ní uvedených a za podmínek uvedených ve VOP.

5.3 Změna v osobě subdodavatele

- (1) Změna subdodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval splnění kvalifikace, je možná jen po předchozí dohodě s objednatel.
- (2) V případě souhlasu objednatele se změnou subdodavatele, je zhotovitel povinen prokázat splnění kvalifikace prostřednictvím tohoto nového subdodavatele v souladu se ZZVZ.

6. Předávací řízení

6.1 Předání a převzetí díla – předávací řízení

- (1) Před zahájením předávacího řízení obě strany dohodnou organizační záležitosti předání a převzetí díla.
- (2) Zhotovitel je povinen oznámit objednateli plánovaný termín předání díla nejméně 10 dnů před termínem dokončením díla dle SOD, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
- (3) Smluvní strany se mohou dohodnout na dřívějším předání díla, než v termínu pro dokončení díla dle SOD. Objednatel však není povinen zahájit předávací řízení před termínem dokončení díla dle SOD.
- (4) Objednatel může požadovat, aby předávací řízení probíhalo po částech, umožňuje-li to povaha díla a může-li být předávaná část díla užívána samostatně a pokud jejímu užívání nebrání provedení zbývajících částí díla.
- (5) Pokud není dohodnuto jinak, je místem předávacího řízení místo, kde je dílo prováděno.
- (6) Objednatel je oprávněn k předávacímu řízení přizvat osoby vykonávající funkci TDS a AD, jakož i jiné osoby, jejichž účast pokládá za nezbytnou (např. budoucího uživatele díla). Zhotovitel je oprávněn k předávacímu řízení přizvat jak své podzhotovitele, tak své subdodavatele.
- (7) Předávací řízení se skládá z prohlídky díla, předvedení jeho způsobilosti sloužit svému účelu a jeho předání objednateli. Není-li předvedena způsobilost díla sloužit svému účelu, považuje se za nedokončené a objednateli neplyne povinnost jej převzít.
Objednatel nemá právo odmítnout převzetí stavby pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně ani esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.
Převzme-li dílo objednatel s vadami, dílo převzal s výhradou.
- (8) Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla v případě, že zhotovitel nedoloží dokument či dokumenty uvedené v čl. 6.1.1 VOP, které jsou nezbytně nutné k provozu díla (zejména doklady nutné pro vydání kolaudačního souhlasu).
- (9) O průběhu předávacího řízení pořídí objednatel Zápis o předání, převzetí a odevzdání díla.
- (10) Povinným obsahem Zápisu je:
- a. údaje o zhotoviteli a objednateli,
 - b. základní údaje o stavbě,
 - c. rozsah (popis) předávaného díla,
 - d. odchylky od projektové dokumentace,
 - e. základní dokumentace a technické doklady předávané objednateli,
 - f. termín, od kterého počíná běžet záruční doba,
 - g. prohlášení objednatele, zda dílo přejímá (s výhradou nebo bez výhrady) nebo nepřejímá,
 - h. soupis zjištěných vad.
- (11) V případě, že objednatel odmítá dílo převzít, uvede v Zápisu o předání, převzetí a odevzdání díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít.
- (12) Pro předávání díla po částech platí pro každou samostatně předávanou a přejímanou část díla ustanovení tohoto článku VOP obdobně.

6.1.1 Doklady k převzetí díla

- (1) Doklady k převzetí díla budou předány objednateli v tištěné podobě v pákovém pořadači, příp. papírovém rychlovazači formátu A4 v počtu dle položkového rozpočtu s následujícím obsahem:
 - **rekapitulační list** předávané dokumentace v členění A – K s popisem viz níže a sdělením, zda je nebo není uvedena část součástí předávané dokumentace
 - složku/oddíl **A - Dokumentace skutečného provedení díla** se zákresem případných změn dle skutečnosti (výkresová a textová část – možno doložit samostatně s odkazem)
 - složku/oddíl **B - Geodetické zaměření stavby**
(doklady o vytyčení stavby, geodetické zaměření skutečného provedení díla, geodetické zaměření inženýrských sítí)
 - složku/oddíl **C - Geometrické plány pro potřeby vkladu na KÚ**
(oddělovací geometrické plány, geometrické plány pro zřízení věcných břemen atd.)
 - složku/oddíl **D - Doklady** jejichž pořízení a doložení vyplynulo ze stavebního řízení a vyjádření zainteresovaných účastníků stavebního řízení (zápisy z protokolárních předání dotčených sítí jejich správcům, ploch komunikací a zeleně vyjmutých k zvláštnímu užívání, stanoviska HZS, KHS, Povodí Moravy atd. ke kolaudaci, protokol o předání zeleně OŽP k plnění následné péče o zeleně)
 - složku/oddíl **E - Zkoušky, měření, revize**
(protokoly o provedených zkouškách zápisy a výsledky o vyzkoušení zařízení, o provedených revizních a provozních zkouškách, např. tlakové zkoušky, revize elektroinstalace, plynu, tlakové nádoby, komíny apod., zápisy a osvědčení o provedených zkouškách zabudovaných materiálů; zápisy a výsledky předepsaných měření, zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací, zprávy o provedení výchozí revize elektrického zařízení, vyhrazených technických zařízení a jejich projednání a zkouškách)
 - složku/oddíl **F - Materiály a zařízení**
(prohlášení o vlastnostech zabudovaných materiálů, seznamy strojů a zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasporty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyce)
 - složku/oddíl **G - Kopie stavebních deníků** (prosté kopie SD)
 - složku/oddíl **H - Fotodokumentace**
(zápisy pořízené při monitorování stavby a jejího vlivu na okolní objekty a nemovitosti pořízené před zahájením stavby, v průběhu stavby a při dokončení stavby, monitoring stok - el. verze na dig. nosiči)
 - složku/oddíl **I - Doklady o nakládání s odpady** vzniklými v průběhu provádění díla nebo jeho části (rekapitulační list, kopie vážních lístků)
 - složku/oddíl **J - Kontrolní zkušební plán**
(kontrolní a zkušební plán včetně jeho vyhodnocení/plnění)
 - složku/oddíl **K – Provozní řády**
(provozní řád pro zkušební provoz, provozní řád pro trvalý provoz, protokoly o zaškolení obsluhy)
- (2) Každá část předávaných dokladů A – K bude vedena samostatně např. vložena do samostatného závěsného pořadače, složky, popřípadě bude každá část A – K od sebe oddělena samostatným barevným listem (souhrnně také jen „složky“); každá složka bude nadepsána a bude obsahovat seznam dokladů, které obsahuje.
- (3) Zhotovitel je povinen všechny doklady (zejména uvedené v tomto článku VOP) předávané objednateli digitalizovat a v digitálním formátu předat objednateli nejpozději v předávacím řízení, není-li v SOD či VOP sjednána doba jiná. Digitální podobou se rozumí formát PDF a u výkresové části souběžně formát DWG.

6.1.2 Dokumentace skutečného provedení stavby

- (1) Dokumentace skutečného provedení stavby bude zpracována v souladu se StavZ a jeho prováděcími předpisy, zejména s vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb ve znění pozdějších předpisů a přílohou č. 7 k této vyhlášce. Zhotovitel je povinen do dokumentace zakreslovat všechny změny, k nimž došlo v průběhu provádění díla, a jedná-li se o změny takového charakteru, které nelze zakreslit do stávající dokumentace, vyhotoví dokumentaci novou. Každý výkres bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila včetně podpisu. U těch částí dokumentace, u kterých nedošlo k žádným změnám, bude uvedeno „beze změn“. Součástí bude i celková situace skutečného provedení stavby včetně přívodů, přípojek, komunikací, podzemních i nadzemních vedení v areálu staveniště s údaji o hloubkách uložení sítí (tato část bude i v digitální podobě). Takto upravenou dokumentaci skutečného provedení díla předá zhotovitel objednateli při předání díla jako celku.

- (2) Dokumentaci skutečného provedení stavby předá zhotovitel objednateli nebo TDS při předání díla v listinné podobě a dále také v elektronické podobě na CD/DVD, není-li smluvními stranami dohodnuto jinak.
- (3) Dokumentace skutečného provedení stavby je nedílnou součástí díla.

6.1.3 Geodetické zaměření skutečného provedení díla

- (1) Zhotovitel je povinen zajistit geodetické zaměření skutečného provedení díla a všech produktovodů.
- (2) Geodetické zaměření skutečného provedení díla bude provedeno a ověřeno úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem a bude předáno objednateli při předání díla jako celku v listinné podobě a elektronicky na CD/DVD (ve formátu *.dgn, verze minimálně 7 a vyšší, 2D, souřadnicová soustava S-JTSK). Všechny použité vrstvy budou očíslovány a zároveň pojmenovány. Dále bude zaměřena i případná hmatová dlažba pro nevidomé a tělesně postižené, součástí bude i výškopis dešťové kanalizace, dna šachet i kanalizační vpusti atd.
- (3) Geodetické zaměření skutečného provedení díla je nedílnou součástí díla.

6.1.4 Geometrický plán

- (1) Zhotovitel je povinen zajistit vypracování geometrických plánů v rozsahu potřebném pro zápis do katastru nemovitostí.
- (2) Geometrické plány za účelem vkladu nové stavby nebo změny stávající stavby anebo zřízení věcného práva k věci cizí do katastru nemovitostí dle podmínek Katastrálního úřadu je zhotovitel povinen dodat do 45 dnů od převzetí díla.
- (3) Geometrický plán bude zhotoven a ověřen osobou k tomuto oprávněnou. Zhotovitel se bude řídit při zhotovení geometrického plánu podmínkami katastrálního úřadu. Zhotovitel předá objednateli geometrický plán v listinné a elektronické podobě.
- (4) Geometrický plán je nedílnou součástí díla.

6.2 Závěrečná kontrolní prohlídka stavby

- (1) Zhotovitel je povinen účastnit se závěrečné kontrolní prohlídky stavby nebo její části.
- (2) Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli pro účely podání žádosti o vydání kolaudačního souhlasu nezbytnou součinnost.
- (3) Zhotovitel je povinen na své náklady předložit objednateli nebo TDS doklady uvedené v pozvánce k závěrečné kontrolní prohlídce nejpozději ke dni konání závěrečné kontrolní prohlídky, ledaže se jedná o doklady, které zhotovitel objednateli nebo TDS předal v rámci předávacího řízení.
- (4) V případě, že při závěrečné kontrolní prohlídce budou vytknuty kolaudující osobou nedostatky v předložených dokladech a případně vady na díle, zavazuje se zhotovitel je bez zbytečného odkladu zajistit a vady odstranit tak, aby byl kolaudační souhlas vydán.

7. Odpovědnost za vady a záruční podmínky

7.1 Obecné ustanovení k vadám díla

- (1) Dílo (či jeho část) má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům sjednaným v SOD, příslušným právním předpisům, technickým normám a případně dalším dokumentům vztahujícím se k provedení díla nebo pokud neumožňuje užívání díla k účelu, ke kterému bylo provedeno.
- (2) Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání a za vady, které se vyskytly v záruční době.
- (3) Zhotovitel je povinen ve stanovené lhůtě odstranit vady i v případě, kdy podle jeho názoru za vady neodpovídá, ledaže objednatel rozhodne, že bude uplatněn jiný postup.
Náklady na odstranění vad v těchto sporných případech nese zhotovitel až do vyřešení sporu pravomocným rozhodnutím soudu. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval vady neoprávněně, tzn. že za jím reklamovanou vadu nenese odpovědnost zhotovitel nebo že se na ni nevztahuje záruka zhotovitele, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu v souvislosti s odstraněním vady vzniklé náklady v ceně a čase obvyklé.
- (4) Bude-li zhotovitel v prodlení s odstraněním vady, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady třetí osobu. Veškeré takto objednateli vzniklé náklady uhradí zhotovitel. Pro úhradu těchto nákladů je oprávněn objednatel použít bankovní záruku za řádné plnění záručních podmínek. Tímto není dotčen nárok objednatele na smluvní pokutu za prodlení s odstraněním vad(-y), jejíž výše bude vypočtena ke dni odstranění vady třetí osobou.

7.2 Vady, jež má dílo v době předání

- (1) Budou-li zjištěny vady v předávacím řízení a dílo i přesto bude objednatelem převzato s výhradou, budou tyto vady zaznamenány v soupisu vad, který je součástí Zápisu o předání, převzetí a odevzdání díla.

Zhotovitel se zavazuje tyto vady odstranit do 7 dní ode dne převzetí díla s výhradou objednatel. Neodstraní-li vady v uvedeném termínu, vzniká objednateli nárok na smluvní pokutu dle SOD. Zhotovitel je povinen prokazatelným způsobem vyzvat objednatele k převzetí odstraněných vad. Je-li vada řádně odstraněna, objednatel toto potvrdí svým podpisem v soupise vad s uvedením data, kdy byla vada odstraněna.

- (2) Nemůže-li být vada odstraněna, bude postupováno v souladu s NOZ.
- (3) V případě, že jsou součástí díla vegetační úpravy (zejména výsadba trávy), nepovažuje se její nevzejití a první seč za vadu a nebude uplatňována smluvní pokuta za neodstranění vad uvedených v Zápise o předání, převzetí a odevzdání díla.

7.3 Záruka za jakost

- (1) Záruční doba se sjednává v délce 60 měsíců od převzetí díla v předávacím řízení objednatel.
- (2) Záruční doba na stroje, technologická zařízení a další movité věci a drobný majetek, pro něž výrobce stanovuje jinou záruční dobu, než výše uvedenou, se sjednává v délce lhůty poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce 24 měsíců od převzetí díla v předávacím řízení objednatel.
- (3) Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo řádně užívat pro vady, za které nese odpovědnost zhotovitel, tj. ode dne uplatnění reklamace do dne vyřízení reklamace zhotovitelem. Dnem vyřízení reklamace je den, kdy objednatel potvrdil vyřízení reklamace zhotoviteli. O dobu, po kterou nemohl objednatel dílo řádně užívat, se záruční doba prodlužuje.
- (4) Je-li odstraněna vada dodáním (výměnou) části díla za novou, běží u této části díla nová záruční doba v délce dle tohoto článku VOP, popř. v délce dle SOD, ode dne převzetí vyměněné části.
- (5) Je-li odstraněna vada opravou, běží u této části díla záruka do uplynutí záruční doby, minimálně však v délce dvou let od protokolárního převzetí opravené vady objednatel.

7.3.1 Reklamac

- (1) Objednatel je povinen nároky z vad díla v záruční době uplatnit písemně u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění.
- (2) V reklamaci musí být vady popsány nebo musí být uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem a v jakém termínu požaduje sjednat opravu.
- (3) Zhotovitel je povinen nejpozději do 10 dnů po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává či neuznává s uvedením důvodu, proč ji neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatel uznává. V případě, že zhotovitel vadu neuzná, objednatel si vyhrazuje postupovat dle čl. 7.1 odst. 3 těchto VOP.
- (4) Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad stanoví objednatel podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nestanoví-li objednatel v reklamaci lhůtu pro odstranění vady, platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna nejpozději do 30 dnů ode dne uplatnění reklamace objednatel. Není-li zhotovitel schopen odstranit vadu ve stanovené lhůtě, zašle objednateli vyjádření s novým návrhem lhůty pro odstranění vad vč. zdůvodnění. Objednatel je oprávněn na základě vyjádření zhotovitele lhůtu pro odstranění vady změnit.
- (5) V případě havárie v záruční době musí zhotovitel vadu odstranit do 48 hodin od jejího nahlášení, nebude-li dohodnuto jinak.
- (6) Objednatel je povinen umožnit pracovníkům zhotovitele přístup do prostor nezbytných pro odstranění vady a vytvořit podmínky pro její odstranění. Pokud tak neučiní, není zhotovitel v prodlení s termínem pro odstranění vady.
- (7) Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele k převzetí odstraněných vad nejméně 3 dny před zamýšleným předáním odstraněných vad objednateli a předat odstraněné vady písemným protokolem, minimálně s následujícím obsahem:
 - a. stručný popis vady, který je předmětem předání a převzetí,
 - b. vymezení části díla, na kterém se prodlužuje záruční lhůta a délka jejího prodloužení,
 - c. prohlášení objednatel, zda považuje vadu za odstraněnou.Po dohodě s objednatel může být uvedený protokol nahrazen písemným prohlášením zhotovitele o tom, že odstranil vadu, a jeho následným potvrzením objednatel.
- (8) Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel.
- (9) Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná objednatel v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
- (10) Nemůže-li být vada odstraněna, bude postupováno v souladu s NOZ.
- (11) Tento článek VOP se obdobně použije na vady, za něž zhotovitel odpovídá v době předání díla a které objednatel zjistí později než v předávacím řízení.

8. Zánik smlouvy

- (1) Smlouva o dílo může být ukončena dohodou smluvních stran, odstoupením či výpovědí.
- (2) Další možnosti jsou dány občanským zákoníkem a ZZVZ.
- (3) Zánikem smlouvy nezanikají nároky na smluvní pokutu nebo náhradu škody.

8.1 Odstoupení od smlouvy

- (1) Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od SOD ze zákonem stanovených důvodů a z důvodů vymezených v těchto VOP nebo ve SOD.
- (2) Objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit:
 - a) Pokud zhotovitel nezahájí stavební práce k dokončení díla do tří týdnů od termínu pro zahájení stavebních prací dle SOD.
 - b) Pokud zhotovitel provádí dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími ze SOD nebo obecně závaznými právními předpisy a zhotovitel neučíní nápravu ani v dodatečně přiměřené lhůtě.
 - c) Pokud zhotovitel nepředloží doklady o pojištění dle čl. 5.1.1 VOP ani v dodatečně přiměřené lhůtě.
 - d) Pokud zhotovitel vědomě uvede nepravdivé skutečnosti.
- (3) Zhotovitel je oprávněn od smlouvy odstoupit, pokud je objednatel v prodlení s úhradou dlužné částky delší než 90 dnů.
- (4) Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od smlouvy z důvodu uvedeného v čl. 2.10 odst. 3 VOP.

8.2 Výpověď

- (1) Objednatel je oprávněn vypovědět SOD bez udání důvodů a bez výpovědní doby. Smlouva o dílo je ukončena doručením výpovědi zhotoviteli.
- (2) Tento způsob ukončení smlouvy bude objednatel použít jen v odůvodněných případech.

Příloha č. 4 – Technická kvalifikace

Technik č. 1 (stavbyvedoucí):

- praxe min. 5 let na pozici stavbyvedoucí,
- zkušenosti na pozici stavbyvedoucího při realizaci minimálně 2 dokončených rekonstrukcí nemovitých kulturních památek zapsaných do Ústředního seznamu kulturních památek České republiky. Je možné prokázat i zápisem v obdobném seznamu země Evropské unie.
- osvědčení o autorizaci (ČR osoba) nebo o registraci (zahraniční osoba) podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, a to pro obor: „**pozemní stavby**“, osoby, která bude vykonávat funkci stavbyvedoucího pověřeného vedením stavby podle § 160 odst. 1 zákona 183/2006 Sb. (Stavební zákon).

Technik č. 2 (restaurátor „kov“):

- min. středoškolském vzdělání,
- povolení k restaurování kulturní památky – licence Ministerstva kultury ČR dle zákona č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči v platném znění, Přílohy č. 1 Třídník specializací restaurátorských prací – **kód třídníku 3g** (tj. Uměleckořemeslná díla ze skla, keramiky a porcelánu, drahých kovů, z obecných kovů, z textilu, z papíru a pergamenu, z přírodních materiálů),
- min. 5 let odborné praxe,
- odborník doloží ve svém životopise délku praxe a provádění min. 3 restaurátorských prací v posledních 5 letech na restaurování kovových prvků, přičemž u každé restaurátorské práce uvede (název zakázky objednatele, popis vykonávané činnosti, termín a místo plnění).

Technik č. 3 (restaurátor „kámen“):

- min. středoškolském vzdělání,
- povolení k restaurování kulturní památky – licence Ministerstva kultury ČR dle zákona č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči v platném znění, Přílohy č. 1 Třídník specializací restaurátorských prací – **kód třídníku 3b** (tj. Nepolychromovaná nefigurální uměleckořemeslná díla z kamene, dřeva, štuky, umělého kamene, sádry),
- min. 5 let odborné praxe,
- odborník doloží ve svém životopise délku praxe a provádění min. 3 restaurátorských prací v posledních 5 letech na restaurování nefigurálních uměleckořemeslných děl z kamene, přičemž u každé restaurátorské práce uvede (název zakázky objednatele, popis vykonávané činnosti, termín a místo plnění).

Technik č. 4 (restaurátor „dřevo“):

- min. středoškolském vzdělání,
- povolení k restaurování kulturní památky – licence Ministerstva kultury ČR dle zákona č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči v platném znění, Přílohy č. 1 Třídník specializací restaurátorských prací – **kód třídníku 3b** (tj. Nepolychromovaná nefigurální uměleckořemeslná díla z kamene, dřeva, štuky, umělého kamene, sádry),
- min. 5 let odborné praxe,
- odborník doloží ve svém životopise délku praxe a provádění min. 3 restaurátorských prací v posledních 5 letech na restaurování nepolychromovaných nefigurálních uměleckořemeslných děl ze dřeva, přičemž u každé restaurátorské práce uvede (název zakázky objednatele, popis vykonávané činnosti, termín a místo plnění).

Technik č. 5 (restaurátor „malby“):

- min. středoškolském vzdělání,

- povolení k restaurování kulturní památky – licence Ministerstva kultury ČR dle zákona č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči v platném znění, Přílohy č. 1 Třídník specializací restaurátorských prací – **kód třídníku 3d** (tj. Uměleckořemeslná nefigurální malířská díla),
- min. 5 let odborné praxe,
- odborník doloží ve svém životopise délku praxe a provádění min. 3 restaurátorských prací v posledních 5 letech na restaurování uměleckořemeslných nefigurálních malířských děl, přičemž u každé restaurátorské práce uvede (název zakázky objednatele, popis vykonávané činnosti, termín a místo plnění).

Technik č. 6 (restaurátor „štukové prvky“):

- min. středoškolském vzdělání,
- povolení k restaurování kulturní památky – licence Ministerstva kultury ČR dle zákona č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči v platném znění, Přílohy č. 1 Třídník specializací restaurátorských prací – **kód třídníku 3b** (tj. Nepolychromovaná nefigurální uměleckořemeslná díla z kamene, dřeva, štuky, umělého kamene, sádry),
- min. 5 let odborné praxe,
- odborník doloží ve svém životopise délku praxe a provádění min. 3 restaurátorských prací v posledních 5 letech na restaurování nepolychromovaných nefigurálních uměleckořemeslných děl ze štuky, přičemž u každé restaurátorské práce uvede (název zakázky objednatele, popis vykonávané činnosti, termín a místo plnění).