

# SMLOUVA O DÍLO

## I.

### Smluvní strany

#### 1. Dětský domov a Školní jídelna Melč 4, příspěvková organizace

se sídlem: Melč 4, 747 84 Melč  
zastoupena: Mgr. Jiřinou Bejdákovou, ředitelkou zařízení  
IČ: 47811927  
DIČ: CZ47811927  
bankovní spojení: Komerční banka a.s., pobočka Opava  
číslo účtu:1737821/0100

Osoba oprávněná jednat ve věcech realizace stavby:

Karel Brendl, tel.: 602 689 137

(dále jen „objednatel“)

#### 2. H&B delta, s.r.o.

se sídlem: Bobrky 382, 755 01 Vsetín  
zastoupena: Ing. Ondřejem Hurtou, jednatelem  
IČ: 25835661  
DIČ:CZ25835661  
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
číslo účtu: 6745970287/0100

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 20511

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby:

Ing. David Valchář, obchodní manažer, tel.: 725 675 512

František Papšík, hlavní stavbyvedoucí, tel.: 725 675 509

Ing. Pavel Janovský, zástupce stavbyvedoucího, tel.: 725 675 515

Radek Filák, stavbyvedoucí, tel.: 725 675 508

Libor Matějček, přípravař, rozpočtář, tel.: 725 675 505

(dále jen „zhotovitel“)

## II.

### Základní ustanovení

1. Tato smlouva je uzavřena dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“); práva a povinnosti stran touto smlouvou neupravená se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
2. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. I této smlouvy jsou v souladu se skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení písemně druhé smluvní straně. Při změně identifikačních údajů smluvních stran včetně změny účtu není nutné uzavírat ke smlouvě dodatek.
3. Zhotovitel prohlašuje, že bankovní účet uvedený v čl. I odst. 2 této smlouvy je bankovním účtem zveřejněným ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“ a „zveřejněný účet“). V případě změny účtu zhotovitele je zhotovitel povinen doložit vlastnictví k novému účtu, a to kopií příslušné

smlouvy nebo potvrzením peněžního ústavu; nový účet musí být zveřejněným účtem ve smyslu předchozí věty.

4. Smluvní strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto jednání oprávněny.
5. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy.
6. Zhotovitel potvrzuje, že se detailně seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci díla za dohodnutou smluvní cenu, způsobem a v termínech touto smlouvou stanovených.
7. Smluvní strany prohlašují, že předmět plnění podle této smlouvy není plněním nemožným a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků.

### **III. Předmět smlouvy**

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele na svůj náklad a nebezpečí stavbu **„Výměna břidlicové krytiny a oprava krovu na zámku v Melči č.p.4“** (dále jen „stavba“) v rozsahu dle:
  - projektové dokumentace stavby zpracované v červenci 2019 Ing. Karlem Grygerou, Lesní 69/4, 747 06 Oprava-Podvihov, pod číslem 193.19,
  - stavebního povolení vydané Městským úřadem Vítkov, odbor výstavby, územního plánování a životního prostředí ze dne 11.9.2019 pod č.j. MUVI 23127/2019, spis. zn. OVÚPŽP 3040/2019/Lu,
  - oceněného soupisu prací, dodávek a služeb, který je součástí nabídky zhotovitele podané v rámci veřejné zakázky na výběr zhotovitele díla dle této smlouvy (dále jen „soupis prací“),
  - předpisů upravujících provádění stavebních děl a ustanovení této smlouvy (dále jen „dílo“).
2. Součástí díla je také:
  - a) zpracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby ve třech vyhotoveních a geodetické zaměření stavby včetně geometrického plánu v šesti vyhotoveních, bude-li k provedení díla potřebné. Projektová dokumentace skutečného provedení stavby a geodetické zaměření stavby budou objednateli dodány také 2x v elektronické podobě, a to na CD ROM ve formátu pro texty \*.doc (\*.rtf), pro tabulky \*.xls, pro skenované dokumenty \*.pdf, pro výkresovou dokumentaci \*.dwg a zároveň \*.pdf. Případné vícetisky budou účtovány zvlášť,
  - b) zabezpečení souhlasu (rozhodnutí) ke zvláštnímu užívání veřejného prostranství nebo komunikací dle platných předpisů, bude-li k provedení díla potřebné, v souladu s požadavky projektové dokumentace. Neprodleně po vydání souhlasu (rozhodnutí), předání úplné kopie souhlasu (rozhodnutí), včetně případných příloh (podmínek) objednateli,
  - c) zpracování dokumentace dočasného dopravního značení včetně projednání s příslušnými správními orgány, bude-li k provedení díla potřebné,
  - d) osazení a údržba dopravního značení v průběhu provádění stavebních prací dle dokumentace dopravního značení, včetně uvedení do původního stavu a vrácení jejich správci, bude-li k provedení díla potřebné,

- e) vybudování a zajištění zařízení staveniště a jeho provoz v souladu s potřebami zhotovitele, dokumentací předanou objednatelem, požadavky objednatele a s platnými právními předpisy, včetně případného zajištění ohlášení dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“),
- f) zajištění vytyčení obvodu staveniště,
- g) zajištění funkce odpovědného úředně oprávněného zeměměřického inženýra (tj. zeměměřického inženýra, který je držitelem oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřických činností dle zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů) po dobu realizace stavby včetně geometrického zaměření dokončené stavby a vyhotovení geometrického plánu, bude-li k provedení díla potřebné,
- h) zajištění vytyčení inženýrských sítí (tras technické infrastruktury) podle podmínek jejich správců včetně zajištění jejich případných aktualizací, a to před zahájením prací na staveništi včetně jejich zaměření a zakreslení dle skutečného stavu do příslušné dokumentace a včetně jejich písemného a zpětného předání jednotlivým správcům, bude-li k provedení díla potřebné,
- i) předání odpadu k odstranění na řízenou skládku nebo jiný způsob jeho odstranění nebo využití v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“); o způsobu nakládání s odpadem bude předložen písemný doklad vystavený příslušnou oprávněnou osobou podle zákona o odpadech,
- j) návrh provozních řádů a technických zařízení, dodávka všech dokladů o zkouškách, revizích, atestech a provozních návodů a předpisů v českém jazyce (všechny doklady ve 2 vyhotoveních) včetně zaškolení obsluhy,
- k) předání všech dokladů a náležitostí umožňujících zahájení řízení, případně jiného postupu dle stavebního zákona, na základě kterého bude možno započít s trvalým užíváním stavby, tj. aby bylo možno vydat kolaudační souhlas nebo bylo možno stavbu trvale užívat na základě oznámení stavebnímu úřadu se započítáním užívání dle stavebního zákona, bude-li k provedení díla potřebné,
- l) zřízení deponie materiálů na vymezených plochách tak, aby nevznikly žádné škody na sousedních pozemcích,
- m) provedení předepsaných zkoušek dle platných právních předpisů a technických norem, úspěšné provedení těchto zkoušek je podmínkou k převzetí díla,
- n) udržování stavbou dotčených zpevněných ploch, veřejných komunikací a výjezdů ze staveniště v čistotě a jejich uvedení do původního stavu,
- o) zajištění ochrany proti šíření prašnosti a nadměrného hluku,
- p) provedení veškerých geodetických prací a případných doplňujících průzkumů souvisejících s provedením díla,
- q) zajištění zpracování všech případných dalších dokumentací potřebných pro provedení díla (jako je např. výrobní a realizační dodavatelská dokumentace),
- r) pořizování fotodokumentace o průběhu zhotovení stavby a její předání objednateli při předání a převzetí plnění předmětu smlouvy v digitální podobě na CD,
- s) hlášení archeologických nálezů v souladu se zákonem č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.
- t) zajištění veškerých prací a dodávek souvisejících s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou),
- u) vybavení stavby podle požární zprávy,

- v) zajištění bezpečných přechodů a přejezdů přes výkopy pro zabezpečení přístupu a příjezdu k objektům,
  - w) výsadba travnatých ploch a jejich první pokos a výsadba zeleně.
3. Zhotovitel je povinen při provádění díla zejména:
    - a) plnit podmínky příslušných stavebních povolení či jiných rozhodnutí nebo opatření stavebních úřadů a požadavky dotčených orgánů a organizací související s realizací stavby,
    - b) zohlednit vyjádření dotčených orgánů a organizací související s realizací stavby
  4. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s technickými a právními předpisy platnými v České republice v době provádění díla. Pro provedení díla jsou závazné všechny platné normy ČSN.
  5. Zhotovitel se zavazuje průběžně provádět veškeré potřebné zkoušky, měření a atesty k prokázání kvalitativních parametrů předmětu díla.
  6. Zhotovitel se zavazuje provést veškeré činnosti a úkony související s provedením díla nutné pro vydání kolaudačního souhlasu pro stavbu, zejména vyřizování veškerých povolení, překopů, záborů, souhlasů, oznámení apod.
  7. Objednatel se zavazuje dokončené dílo bez vad a nedodělků bránících jeho řádnému užívání převzít a zaplatit za ně zhotoviteli za dohodnutých podmínek cenu dle čl. V této smlouvy.
  8. Případné vícepráce či méněpráce budou smluvními stranami sjednány písemnými dodatky smlouvy, a to při dodržení podmínek stanovených příslušnými ustanoveními zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“). Vícepráce budou realizovány až po uzavření příslušného dodatku ke smlouvě.

#### **IV.**

#### **Doba a místo plnění**

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v níže uvedeném termínu a nejpozději poslední den lhůty dokončené dílo předat objednateli:  
Termín zahájení prací: do 10 kalendářních dnů od předání výzvy k zahájení prací  
Termín dokončení prací: nejpozději do 240 kalendářních dnů od zahájení prací
3. Místem plnění je Dětský domov a Školní jídelna Melč 4, příspěvková organizace, se sídlem: Melč 4, 747 84 Melč.
2. V případě omezení postupu prací vlivem nepříznivých klimatických podmínek, tj. v případě, že nebude zjevně možné vlivem klimatických podmínek pokračovat v pracích dle harmonogramu výstavby, aniž by došlo k porušení právních/bezpečnostních předpisů nebo technických/technologických norem, bude se zhotovitelem jednáno o možnosti stavění běhu doby plnění dle odst. 1 tohoto článku smlouvy. Doba, na kterou se běh doby plnění dle odst. 1 tohoto článku smlouvy staví, bude zahájena zápisem do stavebního deníku a ukončena výzvou objednatele k opětovnému zahájení prací, uvedenou ve stavebním deníku. Oba tyto zápisy ve stavebním deníku musí být odsouhlaseny a podepsány osobou oprávněnou jednat ve věcech realizace stavby dle čl. I odst. 1 této smlouvy. Stavění doby plnění sjednané výše uvedeným způsobem není nutno upravit dodatkem ke smlouvě. Přerušением prací z důvodů stavění doby plnění však není dotčena povinnost zhotovitele zajistit hlídání staveniště a zajistit rozpracované dílo proti poškození.

## **V. Cena za dílo**

1. Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí **9.873.500,-Kč** bez DPH (slovy: devětmilionůosmsetšedesáttřítisícipětset korun českých).

Souhrnný rozpočet je nedílnou přílohou č. 1 této smlouvy

2. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a dodávky, poplatky, náklady zhotovitele nutné pro vybudování, provoz a demontáž zařízení staveniště vč. případných poplatků a nájmu za dočasné zábory sousedních pozemků a jiné náklady nezbytné pro řádné a úplné provedení díla.
3. Cena za dílo uvedená v odst. 1 tohoto článku je cenou nejvýše přípustnou a lze ji změnit pouze v případě:

### **MÉNĚPRACÍ**

- a) nebude-li některá část díla v důsledku sjednaných méněprací provedena, bude cena za dílo snížena, a to odečtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které v rámci méněprací nebudou provedeny. Náklady na méněpráce budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dle soupisu prací,

### **VÍCEPRACÍ**

- b) přičtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které objednatel nařídil formou dodatečných prací provádět nad rámec množství nebo kvality uvedené v projektové dokumentaci nebo soupisu prací. Cena za vícepráce bude stanovena součtem nákladů jednotlivých položek víceprací, přičemž pro stanovení jejich jednotkové ceny se použije níže uvedený způsob naceňování:

- pro položky vyskytující se v soupise prací, tzv. existující položky (např. v rámci víceprací se nárokuje větší množství výměry) se jednotková cena položek bude účtovat podle odpovídající jednotkové ceny uvedené v soupisu prací. Pokud ovšem byla jednotková cena existující položky v soupisu prací stanovena odkazem a kódem podle konkrétní cenové soustavy (standardizovaného ceníku), bude provedeno porovnání jednotkové ceny existující položky s ceníkovou cenou podle této cenové soustavy v její aktuální cenové úrovni. Výsledná jednotková cena u takové položky bude potom stanovena použitím nižší jednotkové ceny z tohoto porovnání.
- pro položky tzv. nové, které se nevyskytují v soupise prací, se jednotková cena položek bude účtovat podle cenové soustavy ÚRS v její aktuální cenové úrovni. Pouze ve výjimečných případech, kdy nelze pro stanovení jednotkové ceny nové položky víceprací použít cenovou soustavu (standardizovaný ceník), doloží zhotovitel individuální kalkulaci jednotkové ceny. Jednotková cena nové položky tak bude stanovena na základě dohody objednatele a zhotovitele. Objednatel je v tomto případě oprávněn ověřit přiměřenost jednotkové ceny nezávislým subjektem,

### **ZMĚNY DPH**

- c) v případě změny výše DPH v důsledku změny právních předpisů. V případě, že dojde ke změně zákonné sazby DPH, je zhotovitel k ceně díla bez DPH povinen účtovat DPH v platné výši. Smluvní strany se dohodly, že v případě změny ceny díla v důsledku změny sazby DPH není nutno ke smlouvě uzavírat dodatek.

4. Rozsah případných méněprací nebo víceprací a cena za jejich realizaci budou vždy předem sjednány dodatkem k této smlouvě.
5. Zhotovitel je povinen zpracovat veškeré změnové listy a dále oceněné soupisy méněprací a víceprací dle odst. 3 tohoto článku smlouvy a předložit je ke kontrole, k vyjádření a k odsouhlasení osobě vykonávající technický dozor stavebníka a osobě vykonávající autorský dozor projektanta. Součástí takto oceněných soupisů bude i výkaz výměr s uvedením postupu výpočtu množství.
6. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu s platnými právními předpisy. V případě, že zhotovitel stanoví sazbu DPH či DPH v rozporu s platnými právními předpisy, je povinen uhradit objednateli veškerou škodu, která mu v souvislosti s tím vznikla.

## **VI. Platební podmínky**

1. Zálohy na platby nejsou sjednány.
2. Podkladem pro úhradu ceny za dílo budou faktury, které budou mít náležitosti daňového dokladu a náležitosti stanovené dalšími obecně závaznými právními předpisy (dále jen „faktura“). Kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad bude zhotovitel povinen ve faktuře uvést i tyto údaje:
  - a) číslo smlouvy objednatele, IČO objednatele,
  - b) předmět smlouvy, tj. text „Výměna břidlicové krytiny a oprava krovu na zámku v Melči č.p.4“,
  - c) označení banky a číslo zveřejněného účtu, na který musí být zapláceno,
  - d) lhůtu splatnosti faktury,
  - e) označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu,
  - f) přílohou konečné faktury bude protokol o předání a převzetí díla dle této smlouvy, obsahující prohlášení objednatele, že dílo přejímá. V případě, že dílo bylo převzato s výhradami (tj. s vadami a nedodělků nebránícími řádnému užívání díla), bude přílohou konečné faktury také zápis o odstranění těchto vad a nedodělků podepsaný osobou vykonávající technický dozor stavebníka.
3. V souladu s ustanovením zákona o DPH sjednávají smluvní strany dílčí plnění v rozsahu skutečně provedeného plnění za kalendářní měsíc. Dílčí plnění odsouhlasené podpisem oprávněného zástupce objednatele v soupisu skutečně provedených prací a zjišťovacím protokolu, včetně dohody o ocenění, se považuje za samostatné zdanitelné plnění uskutečněné poslední pracovní den měsíce. Zhotovitel (plátce DPH) vystaví na měsíční zdanitelné plnění fakturu, jejíž nedílnou součástí bude soupis provedených prací a zjišťovací protokol - obojí podepsané zhotovitelem a odsouhlasené osobou vykonávající technický dozor stavebníka.
4. Konečná faktura bude vystavena po předání a převzetí dokončeného díla bez vad a nedodělků a zároveň bude možno v souladu se stavebním zákonem započít s trvalým užíváním stavby. Součástí konečné faktury bude rekapitulace vystavených faktur a rekapitulace veškerých provedených prací, která bude zpracována v souladu s odsouhlaseným soupisem prací.
5. V případě dodatečných prací fakturovaných na základě dodatků uzavřených k této smlouvě (vícepráce) bude soupis těchto prací tvořit samostatnou přílohu faktury.
6. Lhůta splatnosti jednotlivých faktur je dohodou stanovena na 30 kalendářních dnů ode dne jejich doručení objednateli.

7. Doručení faktury se provede osobně na sekretariátě příspěvkové organizace oproti podpisu potvrzující převzetí, doručenkou prostřednictvím provozovatele poštovních služeb nebo prostřednictvím datové schránky.
8. Objednatel je oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně bez zaplacení k provedení opravy v těchto případech:
  - a) nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude-li chybně vyúčtována cena za dílo,
  - b) budou-li vyúčtovány práce, které nebyly provedeny či nebyly potvrzeny oprávněným zástupcem objednatele,
  - c) bude-li DPH vyúčtována v nesprávné výši.

Ve vrácené faktuře objednatel vyznačí důvod vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Vrátí-li objednatel vadnou fakturu zhotoviteli, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury objednateli. Zhotovitel je povinen doručit objednateli opravenou fakturu do 3 dnů po obdržení objednatelem vrácené vadné faktury.

9. Povinnost zaplatit cenu za dílo je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
10. Objednatel je oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přeruší práce nebo práce bude provádět v rozporu s projektovou dokumentací, touto smlouvou nebo pokyny objednatele.
11. Objednatel uplatní institut zvláštního způsobu zajištění daně dle § 109a zákona o DPH a hodnotu plnění odpovídající dani z přidané hodnoty uhradí v termínu splatnosti faktury stanoveném dle smlouvy přímo na osobní depozitní účet zhotovitele vedený u místně příslušného správce daně v případě, že:
  - a) zhotovitel bude ke dni poskytnutí úplaty nebo ke dni uskutečnění zdanitelného plnění zveřejněn v aplikaci „Registr DPH“ jako nespolehlivý plátcce, nebo
  - b) zhotovitel bude ke dni poskytnutí úplaty nebo ke dni uskutečnění zdanitelného plnění v insolvenčním řízení, nebo
  - c) bankovní účet zhotovitele určený k úhradě plnění uvedený na faktuře nebude správcem daně zveřejněn v aplikaci „Registr DPH“.

Tato úhrada bude považována za splnění části závazku odpovídající příslušné výši DPH sjednané jako součást smluvní ceny za předmětné plnění. Objednatel nenese odpovědnost za případné penále a jiné postihy vyměřené či stanovené správcem daně zhotoviteli v souvislosti s potenciálně pozdní úhradou DPH, tj. po datu splatnosti této daně.

## **VII. Jakost díla**

1. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, udržovatelnost, hospodárnost, ochranu životního prostředí, požární bezpečnost, hygienické požadavky. Ty budou odpovídat platné právní úpravě, českým technickým normám, projektové dokumentaci, zadání veřejné zakázky a této smlouvě. K tomu se zhotovitel zavazuje používat pouze materiály a konstrukce vyhovující požadavkům kladeným na jejich jakost a mající prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích předpisů.
2. Smluvní strany se dohodly, že bude-li v rámci díla dodáváno zboží (spotřebiče, nábytek

apod.), toto bude dodáno v I. jakosti.

3. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.

## **VIII. Staveniště**

1. Objednatel předá a zhotovitel převezme staveniště nejpozději do 5 kalendářních dnů od nabytí účinnosti této smlouvy, nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak. Dohoda o změně termínu předání staveniště bude učiněna formou zápisu ve stavebním deníku nebo zápisu ze společného jednání smluvních stran v rámci přípravy realizace stavby, podepsaném zástupci zhotovitele i objednatele s tím, že za objednatele tuto dohodu učiní osoba oprávněná jednat ve věcech realizace stavby dle čl. I odst. 1 této smlouvy. Změnu termínu předání staveniště sjednanou výše uvedeným způsobem není nutno upravit dodatkem ke smlouvě.
2. O předání a převzetí staveniště vyhotoví smluvní strany zápis. Při předání staveniště objednatel předá zhotoviteli 1 vyhotovení projektové dokumentace stavby.
3. Obvod staveniště je vymezen projektovou dokumentací. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady a vlastním jménem. Určení základních vytyčovacích prvků bude provedeno při předání staveniště objednatelem.
4. Vodné, stočné, elektrickou energii a další média odebraná při provádění díla hradí zhotovitel. Zhotovitel zabezpečí na své náklady odběrné místo a měření odběru médií. Odběrná místa budou po celou dobu výstavby přístupná objednateli a osobě vykonávající technický dozor stavebníka.
5. Zhotovitel je povinen zajistit hlídání staveniště. Náklady na ostrahu jsou již zahrnuty v ceně za dílo.
6. Zhotovitel se zavazuje zcela vyklidit a vyčistit staveniště do 14 dnů od provedení díla. Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.
7. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, za bezpečný přístup na stavbu, za dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostoru zařízení staveniště, a za bezpečnost provozu v prostoru staveniště.
8. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s požadavky uvedenými v projektové dokumentaci a příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů.

## **IX. Provádění díla, práva a povinnosti smluvních stran**

1. Zhotovitel je povinen:
  - a) provést dílo řádně, včas a v odpovídající jakosti za použití postupů, které odpovídají právním předpisům ČR; dílo musí odpovídat příslušným právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla a umožňovat užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno,
  - b) dodržovat při provádění díla ujednání této smlouvy, řídit se podklady a pokyny objednatele a poskytnout mu požadovanou dokumentaci a informace,



- c) účastnit se na základě pozvánky objednatele všech jednání týkajících se předmětného díla,
  - d) do 7 dnů od předání staveniště zpracovat a objednateli předat podrobný harmonogram výstavby. Zhotovitel je povinen harmonogram výstavby průběžně aktualizovat a aktualizace neprodleně předkládat osobě vykonávající technický dozor stavebníka a objednateli,
  - e) dbát při provádění díla na ochranu životního prostředí a dodržovat platné technické, bezpečnostní, zdravotní, hygienické a jiné předpisy, včetně předpisů týkajících se ochrany životního prostředí,
  - f) doložit platné atesty či certifikáty, případně další dokumenty prokazující splnění požadovaných technických a kvalitativních parametrů používaných výrobků a materiálů, a to nejpozději před jejich osazováním do stavby. Bez doložení těchto atestů není zhotovitel oprávněn započít s osazováním příslušných výrobků do stavby.
2. Zhotovitel je povinen informovat objednatele o skutečnostech majících vliv na plnění této smlouvy, a to neprodleně, nejpozději následující pracovní den poté, kdy příslušná skutečnost nastane nebo zhotovitel zjistí, že by nastat mohla. Informace dle předchozí věty budou zaslány elektronickou poštou na adresu objednatele: [cermna@brendl.info](mailto:cermna@brendl.info) a následně písemně. Zhotovitel je povinen informovat objednatele zejména:
    - a) zjistí-li při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla. Zhotovitel je povinen navrhnout objednateli další postup,
    - b) o případné nevhodnosti realizace vyžadovaných prací,
    - c) zjistí-li v projektové dokumentaci stavby dle této smlouvy vady. Objednatel se na základě informace zhotovitele vyjádří, zda budou vady odstraněny, či na provedení díla dle vadné projektové dokumentace trvá. Pokud se objednatel rozhodne vady odstranit a jejich odstranění bude trvat déle než týden, dohodnou se zhotovitel a objednatel na dalším postupu do doby odstranění vady.
  3. Zhotovitel jako odborně způsobilá osoba je povinen zkontrolovat technickou část předané dokumentace vč. jejího rozsahu a obsahu dle požadavků stavebního zákona a souvisejících předpisů nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla a upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné zjevné vady a nedostatky. Případný soupis zjištěných vad a nedostatků předané dokumentace včetně návrhů na jejich odstranění a s dopadem na předmět a cenu díla zhotovitel předá bez zbytečného odkladu objednateli.
  4. Zhotovitel zabezpečí veškerá potřebná povolení k uzavírkám, prokopávkám, záborům komunikací, osazení a údržbu provizorního dopravního značení apod. dle projektové dokumentace včetně organizace dopravy po dobu výstavby a uvedení do původního stavu včetně předání správci, bude-li akce vyžadovat.
  5. Zhotovitel zajistí stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, k omezování práv a právem chráněných zájmů vlastníků sousedních nemovitostí, ke znečištění komunikací apod.
  6. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
  7. Zhotovitel odpovídá za zajištění dostupnosti projektové dokumentace a všech dokladů potřebných k provádění stavby dle stavebního zákona. Projektová dokumentace a výše uvedené doklady musí být na staveništi přístupné kdykoliv v průběhu práce.
  8. Zhotovitel je povinen provedené stavební práce, zařizovací předměty a výrobky zabezpečit před poškozením a krádežemi až do předání díla k užívání objednateli, a to na vlastní náklady.

9. Zhotovitel je povinen informovat objednatele o poddodavatelích, kteří se budou podílet na realizaci díla, a to před zahájením plnění části díla tímto poddodavatelem a předat objednateli originály prohlášení poddodavatelů o součinnosti s koordinátorem BOZP, jehož vzor je přílohou č. 2 této smlouvy. Povinnost identifikovat poddodavatele se považuje za splněnou, jsou-li tyto údaje uvedeny ve stavebním deníku.
10. Zhotovitel se zavazuje realizovat dílo prostřednictvím osob, kterými byla prokazována kvalifikace (dále jen „odborná osoba“). Zhotovitel je oprávněn změnit odbornou osobu pouze z vážných důvodů, a to s předchozím písemným souhlasem objednatele (osoby oprávněné jednat ve věcech realizace stavby). Žádost o souhlas se změnou odborné osoby bude doložena doklady potřebnými k prokázání požadované kvalifikace a v případě, že odborná osoba je poddodavatelem zhotovitele, také originály prohlášení poddodavatelů o součinnosti s koordinátorem BOZP, jehož vzor je přílohou č. 2 této smlouvy. Objednatel vydá písemný souhlas se změnou odborné osoby do 14 kalendářních dnů od doručení žádosti a všech potřebných dokladů za podmínky, že nová odborná osoba bude splňovat potřebnou kvalifikaci. Nová odborná osoba musí disponovat minimálně stejnou kvalifikací, jaká byla po této osobě požadována v zadávacích podmínkách veřejné zakázky.
11. Zhotovitel odpovídá za zajištění odborného vedení stavby a odborného provádění prací oprávněnými osobami, za dodržení obecných technických požadavků na výstavbu a jiných technických předpisů, za vypracování další prováděcí dokumentace (technologický postup, plán kontrolní a zkušební činnosti apod.).
12. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
13. Zhotovitel nejméně 15 pracovních dnů předem oznámí správcům sítí a osobě vykonávající technický dozor stavebníka práci v ochranném pásmu či křížení těchto sítí ke kontrole průběhu prací a převzetí před zpětným zásypem.
14. Zhotovitel je srozuměn s tím, že uhradí jakoukoliv opravu nebo výměnu plynoucí ze zhotovitelem zaviněného poškození inženýrské sítě. Zhotovitel si je rovněž vědom toho, že nese veškerá rizika a náhrady škod z toho plynoucí.
15. Zhotovitel je povinen do 7 dnů od nabytí účinnosti této smlouvy objednateli a koordinátorovi BOZP písemně sdělit veškeré údaje, které jsou předmětem oznámení o zahájení prací minimálně v rozsahu „Přílohy č. 4 k nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích“.
16. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu realizace stavby aktivně spolupracovat s projektantem a osobou vykonávající činnost autorského dozoru projektanta při realizaci stavby. V případě zjištění rozporu platné projektové dokumentace se skutečností na stavbě je zhotovitel povinen zjištěné rozpory řešit ve spolupráci s projektantem, a to bezodkladně.
17. V případě, že zhotovitel bude používat stavební stroje, které vyvolávají vibrace a otřesy, zajistí si taková opatření, aby na blízkých stávajících objektech nedošlo vlivem stavební činnosti ke škodám. V opačném případě ponese plnou odpovědnost za způsobené škody a tyto škody uhradí.
18. Bourací práce (hluk, prach) budou realizovány pouze po předchozím oznámení objednateli.
19. Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického dozoru stavebníka, autorského dozoru projektanta a výkon činnosti koordinátora BOZP a umožnit osobám, které je vykonávají, vstup na stavbu a staveniště.
20. Zhotovitel ani osoba s ním propojená nesmí za objednatele vykonávat inženýrsko-investorskou činnost na stavbě (technický dozor stavebníka).

## KONTROLA PROVÁDĚNÝCH PRACÍ, ORGANIZACE KONTROLNÍCH DNŮ

21. Kontrola prováděných prací bude realizována:

- osobou vykonávající technický dozor stavebníka,
- osobou vykonávající činnost autorského dozoru projektanta,
- koordinátorem BOZP,
- orgány státní správy oprávněnými ke kontrole na základě zvláštních předpisů,

Dále může provádět kontrolu objednatel a jím pověřené osoby.

Zhotovitel je povinen umožnit uvedeným osobám provedení kontroly realizovaných prací.

22. Osoba vykonávající technický dozor stavebníka a funkci koordinátora BOZP je kromě kontroly provádění díla oprávněna i ke kontrole dokumentace k realizaci stavby vypracované zhotovitelem, kontrole stavebního deníku, kontrole rozpočtů a faktur, kontrole hospodaření s odpady a rovněž ke kontrole bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a k dalším úkonům vyplývajícím z příslušné smlouvy na zajištění výkonu inženýrské a investorské činnosti a výkonu koordinace bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi při realizaci stavby.

23. Kontrola prováděných prací bude realizována zejména v rámci kontrolních dnů, s tím, že:

- kontrolní dny se budou konat dle potřeby, zpravidla jednou týdně,
- termíny konání kontrolních dnů budou stanoveny v zápisu o předání staveniště; v případě potřeby budou kontrolní dny konány také mimo předem stanovený termín, a to buď na základě dohody stran uvedené v zápisu z kontrolního dne, nebo na základě výzvy osoby vykonávající technický dozor stavebníka,
- kontrolní dny budou řízeny osobou vykonávající technický dozor stavebníka,
- z kontrolních dnů budou osobou vykonávající technický dozor stavebníka pořizovány zápisy, které budou zhotoviteli zaslány v elektronické podobě.

24. Zhotovitel vyzve osobu vykonávající technický dozor stavebníka prokazatelnou formou nejméně 3 pracovní dny předem k prověření kvality prací, jež budou dalším postupem při zhotovování díla zakryty.

V případě, že se na tuto výzvu osoba vykonávající technický dozor stavebníka bez vážných důvodů nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla po předchozím písemném upozornění objednatele a předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel 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 chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.

Pokud zhotovitel osobu vykonávající technický dozor stavebníka prokazatelnou formou k převzetí prací před jejich zakrytím nevyzve, případně osoba vykonávající technický dozor stavebníka práce nepřevzme a nedá písemný souhlas k jejich zakrytí zápisem do stavebního deníku, je zhotovitel povinen na výzvu objednatele případně již zakryté práce odkrýt. V tomto případě nese veškeré náklady spojené s odkrytím, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.

25. Zhotovitel písemně vyzve kromě osoby vykonávající technický dozor stavebníka i správce podzemních vedení a inženýrských sítí dotčených stavbou k jejich kontrole a převzetí a zjištěnou skutečnost nechá potvrdit zápisem ve stavebním deníku. Zhotovitel před jejich zakrytím zajistí na své náklady geodetická zaměření, která nejpozději před dokončením díla nebo jeho části předá objednateli.

26. V souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti

a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon č. 309/2006 Sb.“), se zhotovitel zavazuje k součinnosti s koordinátorem BOZP.

Zhotovitel je povinen zavázat k součinnosti s koordinátorem BOZP všechny své poddodavatele a osoby, které budou provádět činnosti na staveništi.

Zhotovitel se zavazuje plnit veškeré povinnosti, které mu ukládá zákon č. 309/2006 Sb., zejména povinnost dodržování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále též „BOZP“) na staveništi, povinnost jeho aktualizace, povinnost účasti na kontrolních dnech BOZP a dodržování pokynů koordinátora BOZP na staveništi.

27. Zhotovitel je povinen předat koordinátorovi BOZP nejpozději 8 dnů před zahájením prací na staveništi písemně informaci o fyzických osobách, které se mohou zdržovat na staveništi, a to včetně zaměstnanců poddodavatelů zhotovitele, osob vykonávajících na stavbě autorský dozor, inženýrskou a investorskou činnost a osob oprávněných jednat za objednatele ve věcech realizace stavby. Zhotovitel je povinen bezodkladně nahlásit koordinátorovi BOZP písemně změnu těchto osob. Informace dle první a druhé věty tohoto odstavce zhotovitel zároveň předá v kopii objednateli. V případě, že zhotovitel povinnost dle tohoto odstavce nesplní a objednateli v důsledku toho vznikne škoda (např. uhrazením sankcí uložených příslušnými správními úřady), bude zhotovitel povinen objednateli tuto škodu v plném rozsahu uhradit.

## **X. Stavební deník**

1. Zhotovitel je povinen o všech pracích a činnostech prováděných v souvislosti se stavbou vést stavební deník v souladu se stavebním zákonem. Stavební deník musí obsahovat veškeré obsahové náležitosti a musí být veden způsobem dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.
2. Zápisem ve stavebním deníku nelze obsah této smlouvy měnit.

## **XI. Předání díla**

1. Objednatel se zavazuje dokončené dílo převzít do 10 pracovních dnů od doručení výzvy zhotovitele v případě, že dílo bude předáno bez vad a nedodělků bránících jeho řádnému užívání. Doba od zahájení přejímacího řízení do převzetí díla (případně nepřevzetí z důvodu vad nebo nedodělků bránících jeho řádnému užívání) se nepočítá do doby plnění dle čl. IV odst. 1 této smlouvy.
2. O předání a převzetí díla bude sepsán protokol mezi objednatelem a zhotovitelem. Protokol připraví a sepiše osoba vykonávající technický dozor stavebníka.

Protokol bude obsahovat:

- a) označení předmětu díla,
- b) označení objednatele a zhotovitele díla,
- c) číslo a datum uzavření smlouvy o dílo včetně čísel a dat uzavření jejích dodatků,
- d) termín vyklizení staveniště,
- e) datum ukončení záruky za jakost na dílo,
- f) soupis nákladů od zahájení po dokončení díla,
- g) termín zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle,
- h) seznam převzaté dokumentace,

- i) prohlášení objednatele, že dílo přejímá (nepřejímá),
  - j) datum a místo sepsání protokolu,
  - k) v případě, je-li dílo přebíráno s vadami a nedodělků, uvedení, že je dílo přebíráno s výhradami a seznam vad a nedodělků, s nimiž bylo dílo převzato, včetně uvedení lhůty k odstranění těchto vad,
  - l) jména a podpisy zástupců objednatele, zhotovitele, uživatele a osoby vykonávající technický dozor stavebníka.
3. Zhotovitel je povinen provést předepsané zkoušky dle platných právních předpisů a technických norem. Úspěšné provedení těchto zkoušek je podmínkou převzetí díla.
  4. Doklady o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů, o provedených zkouškách, atestech a další dokumentaci podle této smlouvy včetně prohlášení o shodě a dokladů nutných k získání kolaudačního souhlasu/kolaudačního rozhodnutí, pokud bude potřebné, zhotovitel předá objednateli při předání díla. Pokud zhotovitel objednateli doklady dle předchozí věty nepředá, objednatel dílo nepřevzme. Předáním díla objednateli není zhotovitel zbaven povinnosti doklady na výzvu objednatele doplnit.
  5. Zhotovitel se zavazuje zúčastnit se na výzvu objednatele závěrečné kontrolní prohlídky stavby nebo místního šetření v rámci kolaudačního řízení podle stavebního zákona, pokud bude probíhat.
  6. Pokud objednatel převezme dílo s vadami a nedodělků nebránícími řádnému užívání díla, budou tyto vady a nedodělků odstraněny ve lhůtě stanovené v protokolu o předání a převzetí díla. O odstranění těchto vad a nedodělků bude smluvními stranami sepsán zápis, který vyhotoví osoba vykonávající technický dozor stavebníka. Zápis bude obsahovat jména a podpisy oprávněných zástupců smluvních stran, uživatele a osoby vykonávající technický dozor stavebníka.

## **XII.**

### **Práva z vadného plnění, záruka za jakost**

1. Dílo má vadu, jestliže neodpovídá požadavkům uvedeným v této smlouvě.
2. Objednatel má právo z vadného plnění z vad, které má dílo při převzetí objednatelem, byť se vada projeví až později. Objednatel má právo z vadného plnění také z vad vzniklých po převzetí díla objednatelem, pokud je zhotovitel způsobil porušením své povinnosti. Projeví-li se vada v průběhu 6 měsíců od převzetí díla objednatelem, má se zato, že dílo bylo vadné již při převzetí, neprokáže-li zhotovitel opak.
3. Zhotovitel poskytuje objednateli na provedené dílo záruku za jakost (dále jen „záruka“) ve smyslu § 2619 a § 2113 a násl. občanského zákoníku, a to v délce:
  - a) 60 měsíců na provedené práce a dodávky, pokud nejsou uvedeny v písm. b) tohoto odstavce,
  - b) na dodávky strojů, zařízení technologie, předměty postupné spotřeby v délce shodné se zárukou poskytovanou výrobcem, nejméně však 24 měsíců,(dále též „záruční doba“).

Záruční doba začíná běžet dnem převzetí díla objednatelem. Záruční doba se staví po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo řádně užívat pro vady, za které nese odpovědnost zhotovitel. Pro nahlašování a odstraňování vad v rámci záruky platí podmínky uvedené dále v tomto článku smlouvy.

4. Vady a nedodělky díla z vadného plnění a dále také vady, které se projeví během záruční doby, budou zhotovitelem odstraněny bezplatně, a to včetně všech potřebných náhradních dílů a dalšího materiálu.
5. Veškeré vady díla bude objednatel povinen uplatnit u zhotovitele bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení (za písemné oznámení se považuje i oznámení e-mailem), obsahujícího specifikaci zjištěné vady. Objednatel bude vady díla oznamovat na:
  - a) e-mail: info@hbdelta.cz, nebo
  - b) adresu: Bobrky 382, 755 01 Vsetín, nebo
  - c) do datové schránky: 9dq9c6v
6. Objednatel má právo na odstranění vady opravou; je-li vadné plnění podstatným porušením smlouvy, má také právo od smlouvy odstoupit. Právo volby plnění má objednatel.
7. Zhotovitel započne s odstraněním vady nejpozději do 5 pracovních dnů od doručení oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak. V případě havárie započne s odstraněním vady neodkladně, nejpozději do 12 hodin od doručení oznámení o vadě. Nezapočne-li zhotovitel s odstraněním vady ve stanovené lhůtě, je objednatel oprávněn zajistit odstranění vady na náklady zhotovitele u jiné odborné osoby. Vada bude odstraněna nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne doručení oznámení o vadě, v případě havárie nejpozději do 24 hodin od doručení oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak. K dohodám dle tohoto odstavce je oprávněna pouze osoba oprávněná jednat ve věcech realizace stavby dle čl. I odst. 1 této smlouvy, příp. jiný oprávněný zástupce objednatele.
8. Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá písemně. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel záruku za jakost v délce shodné s délkou sjednané záruky na dílo dle této smlouvy.

### **XIII.**

#### **Vlastnické právo, nebezpečí škody**

1. Vlastníkem zhotovované věci, která je předmětem díla, je od počátku objednatel. Nebezpečí škody na zhotovované věci, i na věci, která je předmětem údržby, opravy nebo úpravy, která je předmětem díla, nese zhotovitel. Nebezpečí škody přechází na objednatele dnem převzetí díla objednatelem.
2. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejímu zmírnění.
3. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci a užívání díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.
4. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu plnění svého závazku z této smlouvy bude mít na vlastní náklady sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám vyplývající z dodávaného předmětu plnění s limitem min. 10 mil. Kč. Pojištění musí obsahovat krytí škod způsobené na majetku, zdraví třetích osob včetně krytí odpovědnosti za finanční škody.
5. Zhotovitel je povinen předat objednateli před podpisem této smlouvy kopie pojistných smluv na požadovaná pojištění dle této smlouvy, včetně všech dodatků a dále certifikáty příslušných pojišťoven prokazující existenci pojištění po celou dobu trvání díla (dobu trvání pojištění, jeho rozsah, pojištěná rizika, pojistné částky, roční limity a sublimity plnění a výši

spoluúčasti). Certifikát dle předchozí věty nesmí být starší jednoho měsíce.

#### **XIV. Sankční ujednání**

1. V případě, že bude zhotovitel v prodlení s provedením díla v době plnění dle čl. IV odst. 1 této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny za dílo bez DPH za každý i započatý den prodlení.
2. V případě, že zhotovitel neodstraní drobné vady a nedodělky, s nimiž bylo dílo převzato, ve lhůtě dle čl. XI odst. 6 této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny za dílo bez DPH za každý i započatý den prodlení.
3. Pro případ prodlení se zaplacením ceny za dílo sjednávají smluvní strany úrok z prodlení ve výši stanovené občanskoprávními předpisy.
4. V případě prodlení s vyklizením a vyčištěním staveniště ve lhůtě dle čl. VIII odst. 6 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny za dílo bez DPH za každý i započatý den prodlení.
5. V případě porušení povinnosti zhotovitele plnit požadavky dotčených orgánů a organizací související s realizací stavby, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z ceny za dílo bez DPH za každý zjištěný případ.
6. V případě porušení předpisů týkajících se BOZP (zejména zákona č. 309/2006 Sb., stavebního zákona, nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů) kteroukoliv z osob vyskytujících se na staveništi je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000 Kč za každý zjištěný případ.
7. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vady ve lhůtě dle čl. XII odst. 7 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny za dílo bez DPH za každý i započatý den prodlení.
8. V případě, že bude zjištěno, že stavební deník, případně projektová dokumentace a doklady potřebné k provádění stavby dle stavebního zákona, nejsou přístupné kdykoliv v průběhu práce na staveništi, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny za dílo bez DPH za každý zjištěný případ.
9. V případě, že zhotovitel poruší kteroukoliv povinnost stanovenou v čl. XIII odst. 4 nebo 5 této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za každý zjištěný případ a každý den prodlení.
10. V případě, že zhotovitel poruší jakoukoliv svou povinnost stanovenou v čl. IX odst. 9 nebo 10 nebo 27 této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý zjištěný případ.
11. V případě, že zhotovitel poruší svou povinnost stanovenou v čl. IX odst. 12 této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý zjištěný případ.
12. V případě, že se zhotovitel opakovaně (za opakovaně se přitom považuje nejméně dvakrát) nebude řídit podklady nebo prokazatelně uloženými pokyny objednatele (tj. zejména pokyny zadanými písemně, např. ve stavebním deníku), nebo objednateli neposkytne požadovanou dokumentaci a informace, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý zjištěný případ.

13. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti. Zánik závazku pozdním splněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.
14. Sjednané smluvní pokuty zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda.
15. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody. Náhradu škody lze vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty v plné výši.

## **XV. Zánik smlouvy**

1. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou.
2. Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od smlouvy v případě jejího podstatného porušení druhou smluvní stranou, přičemž podstatným porušením smlouvy se rozumí zejména:
  - a) neprovedení díla v době plnění dle čl. IV odst. 1 této smlouvy,
  - b) nepředání kopie pojistné smlouvy na požadované pojištění dle čl. XIII odst. 5 této smlouvy,
  - c) nepřevzetí staveniště zhotovitelem na výzvu objednatele (s výjimkou případů, kdy převzetí brání důvody na straně objednatele),
  - d) nedodržení pokynů objednatele, právních předpisů nebo technických norem týkajících se provádění díla,
  - e) nedodržení smluvních ujednání o záruce za jakost,
  - f) neuhrazení ceny za dílo objednatelem po druhé výzvě zhotovitele k uhrazení dlužné částky, přičemž druhá výzva nesmí následovat dříve než 30 dnů po doručení první výzvy,
  - g) nedodržení jakéhokoliv smluvního ujednání dle čl. IX odst. 10 této smlouvy.
3. Objednatel je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit v těchto případech:
  - a) dojde-li k neoprávněnému zastavení prací z rozhodnutí zhotovitele nebo zhotovitel postupuje při provádění díla způsobem, který zjevně neodpovídá dohodnutému rozsahu díla a sjednanému termínu předání díla, či jeho části objednateli;
  - b) bylo-li příslušným soudem rozhodnuto o tom, že zhotovitel je v úpadku ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů (a to bez ohledu na právní moc tohoto rozhodnutí);
  - c) podá-li zhotovitel sám na sebe insolvenční návrh.
4. Odstoupením od smlouvy není dotčeno právo oprávněné smluvní strany na zaplacení smluvní pokuty ani na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy. Odstoupením od smlouvy není dotčena smluvní záruka na vady, která se uplatní v rozsahu stanoveném touto smlouvou na dosud provedenou část díla. Odstoupením od smlouvy není dotčena odpovědnost za vady, které existují na doposud zhotovené části díla ke dni odstoupení.
5. Pro účely této smlouvy se pod pojmem „bez zbytečného odkladu“ dle § 2002 občanského zákoníku rozumí „nejpozději do 14 dnů“.

## **XVI. Bankovní záruka**

1. Plnění veškerých dluhů (závazků, povinností) vyplývajících nebo jež vyplynou pro vybraného dodavatele z této smlouvy či postupu jejího plnění nebo z jejího porušení



vybraným dodavatelem (včetně smluvní pokuty, náhrady škody, vydání bezdůvodného obohacení, apod.) bude zajištěno formou bankovní záruky ve smyslu ustanovení § 2029 a násl. občanského zákoníku platné a účinné alespoň **od dubna 2020**, případně od okamžiku uzavření smlouvy o dílo, dojde-li k jejímu uzavření později, nejméně do **31. 12. 2020**, z jejíhož obsahu bude zřejmé, že banka či zahraniční banka nebo spořitelna a úvěrní družstvo (dále jen „banka“) poskytne zadavateli plnění až do výše nejméně 10% z nabídkové ceny vybraného dodavatele (vybraným dodavatelem v návrhu smlouvy o dílo vyplněné ceny za dílo bez DPH ). **Vybraný dodavatel poskytne originál záruční listiny vystavené bankou ve prospěch zadavatele jako oprávněného z bankovní záruky, z jejíhož obsahu bude zřejmé, že banka poskytne zadavateli ve shora uvedených případech plnění v rozsahu takto zajištěného dluhu (závazku, povinnosti) až do výše nejméně 10% nabídkové ceny dodavatele, nejpozději před uzavřením smlouvy o dílo.** Vybraný dodavatel bude dále povinen zajistit prodloužení platnosti a účinnosti bankovní záruky tak, aby tato zůstala platná a účinná po celou dobu provádění díla až do okamžiku jeho převzetí zadavatelem, ledaže zadavatel vybranému dodavateli předem písemně prohlásí, že na prodloužení platnosti (účinnosti) bankovní záruky netrvá.

V případě, že vybraný dodavatel nedoloží před podpisem smlouvy o dílo výše uvedené doklady (záruční listinu dle shora uvedených požadavků), bude toto jednání zadavatelem posuzováno jako neposkytnutí součinnosti potřebné pro uzavření smlouvy o dílo.

1. Objednatel je oprávněn obrátit se na banku uvedenou v záruční listině za účelem uspokojení jakéhokoli peněžitého nebo penězi ocenitelného práva (nároku) vzniklého objednateli z této smlouvy či postupu jejího plnění nebo z jejího porušení zhotovitelem (včetně smluvní pokuty, náhrady škody, vydání bezdůvodné obohacení, apod.).
2. Bankovní záruka musí být splatná na základě předložení záruční listiny, tzv. bankovní záruka na první výzvu, zejména bez jakéhokoli omezení či požadavku na objednatele, bez odkladu, bez námitek, bez nutnosti předchozí výzvy adresované zhotoviteli či jakékoliv jiné osobě, bez nutnosti předložení jakýchkoliv dalších dokumentů a bez přezkoumávání předmětného právního vztahu.
3. Zhotovitel je povinen v případě, že bude objednatelem z bankovní záruky čerpáno, zajistit do 10 dnů ode dne vyplacení bankovní záruky objednateli obnovení (doplnění) bankovní záruky do plné její výše dle této smlouvy nebo sjednat ve stejné lhůtě bankovní záruku novou ve finanční výši odpovídající uspokojenému nároku a zároveň prokázat splnění této povinnosti poskytnutím originálu záruční listiny obnovené (doplněné) či další nové bankovní záruky objednateli.
4. V případě prodloužení zhotovitele s předložením originálu záruční listiny dle této smlouvy je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

## **XVII. Závěrečná ujednání**

1. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vstoupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatky této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
2. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti

dnem, kdy vyjádření souhlasu s obsahem návrhu smlouvy dojde druhé smluvní straně, nestanoví-li zákon č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o registru smluv“), jinak. V takovém případě nabývá smlouva účinnosti nejdříve dnem jejího uveřejnění v registru smluv.

3. Tato smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu, přičemž objednatel obdrží dvě a zhotovitel jedno vyhotovení.
4. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí z této smlouvy třetí osobě.
5. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
6. Smluvní strany se dohodly, že pokud se na tuto smlouvu vztahuje povinnost uveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona o registru smluv, provede uveřejnění v souladu se zákonem objednatel.
7. Osobní údaje obsažené v této smlouvě budou objednatelem zpracovávány pouze pro účely plnění práv a povinností vyplývajících z této smlouvy; k jiným účelům nebudou tyto osobní údaje objednatelem použity. Objednatel při zpracovávání osobních údajů dodržuje platné právní předpisy. Podrobné informace o ochraně osobních údajů jsou uvedeny na oficiálních webových stránkách objednatele [www.dd-melc.cz](http://www.dd-melc.cz).

8. Nedílnou součástí smlouvy jsou tyto přílohy:

Příloha č. 1: Souhrnný rozpočet stavby

Příloha č. 2: Vzor prohlášení poddodavatelů o součinnosti s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi

V Melči dne

Ve Vsetíně dne

.....  
za objednatele  
Mgr Jiřina Bejdáková  
Ředitelka zařízení

.....  
za zhotovitele  
Ing. Ondřej Hurta  
jednatel

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20190710

**Stavba:** Výměna břidlicové krytiny a oprava krovu na zámku v Melči č.p.4

KSO:  
Místo: Melč

CC-CZ:  
Datum: 16. 7. 2019

Zadavatel:  
Dětský domov a školní jídelna Melč 4, příspěvková organizace

IČ: 47811927  
DIČ:

Uchazeč:  
H&B delta, s.r.o., Bobrky 382, 75501 Vsetín

IČ: 25835661  
DIČ: CZ25835661

Projektant:  
Ing. Karel Grygera

IČ: 15437191  
DIČ:

### Poznámka:

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

<b>Cena bez DPH</b>			<b>9 873 500,00</b>
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 9 873 500,00	Výše daně 2 073 435,00
DPH snížená	Sazba daně 15,00%	0,00	0,00
<b>Cena s DPH v CZK</b>			<b>11 946 935,00</b>

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20190710

**Stavba:** Výměna břidlicové krytiny a oprava krovu na zámku v Melči č.p.4

Místo: Melč

Datum:

16. 7. 2019

Zadavatel: Dětský domov a Školní jídelna Melč 4, příspěvková organizace

Projektant:

Ing. Karel Grygera

Uchazeč: H&B delta, s.r.o., Bobrky 382, 75501 Vsetín

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>9 873 500,00</b>	<b>11 946 935,00</b>	
01	Zámek v Melči	9 703 385,52	11 741 096,48	STA
02	Vedlejší rozpočtové náklady	170 114,48	205 838,52	STA

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Výměna břidlicové krytiny a oprava krovu na zámku v Melči č.p.4

Objekt:

### 01 - Zámek v Melči

KSO:

Místo: Melč

Zadavatel:

Dětský domov a Školní jídelna Melč 4, příspěvková organizace

Uchazeč:

H&B delta, s.r.o., Bobrky 382, 75501 Vsetín

Projektant:

Ing. Karel Grygera

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16. 7. 2019

IČ:

47811927

DIČ:

IČ:

25835661

DIČ:

CZ25835661

IČ:

15437191

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**9 703 385,52**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	9 703 385,52	21,00%	2 037 710,96
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**11 741 096,48**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výměna břidlicové krytiny a oprava krovu na zámku v Melči č.p.4

Objekt: **01 - Zámek v Melči**

Místo: Melč

Datum: 16. 7. 2019

Zadavatel: Dětský domov a školní jídelna Melč 4, příspěvková organizace  
Uchazeč: H&B delta, s.r.o., Bobrky 382, 75501 Vsetín

Projektant: Ing. Karel Grygera

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**9 703 385,52**

HSV - Práce a dodávky HSV	1 626 732,17
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 017,38
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	6 649,88
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 280 935,50
997 - Přesun sutě	333 282,91
998 - Přesun hmot	4 846,50
PSV - Práce a dodávky PSV	8 076 653,35
762a - Sanace krovu a půdy	1 005 653,95
712 - Powlakové krytiny	235 856,06
713 - Izolace tepelné	10 790,03
741 - Elektroinstalace - silnoproud	35 000,00
762 - Konstrukce tesařské	2 776 728,97
764 - Konstrukce klempířské	1 009 199,11
765 - Krytina skládaná	2 992 417,23
766 - Konstrukce truhlářské	11 008,00

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výměna břidlicové krytiny a oprava krovu na zámku v Melči č.p.4

Objekt: 01 - Zámek v Melči

Místo: Melč

Datum: 16. 7. 2019

Zadavatel: Dětský domov a školní jídelna Melč 4, příspěvková organizace

Projektant: Ing. Karel Grygera

Uchazeč: H&B delta, s.r.o., Bobrky 382, 75501 Vsetín

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

### Náklady soupisu celkem

**9 703 385,52**

D HSV Práce a dodávky HSV 1 626 732,17

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 1 017,38

1	K	331231116	Pilíře volně stojící z cihel pálených čtyřhranné až osmihranné (průřezu čtverce, T nebo kříže) pravouhlé pod omítku nebo režné, bez spárování z cihel plných dl. 290 mm P 7 až P 15 M I, na maltu MC-5 nebo MC-10	m3	0,182	5 590,00	1 017,38	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - podezdívky CPP M5" 0,182		0,182			

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 6 649,88

2	K	636211111	Dlažba z cihel pálených plných dl. 290 mm se zalitím spár na celou výšku cementovou maltou pro spárování do malty MC-5, kladených naplocho	m2	17,733	375,00	6 649,88	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - půdní prostor cihelná dlažba, 30%" 59,109*0,30		17,733			
	W		Součet		17,733			

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 1 280 935,50

3	K	941221112	Montáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. SW09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	3 640,000	51,90	188 916,00	CS ÚRS 2018 01
	W		Dle PD a TZ					
	W		182,000*20,000		3 640,000			
4	K	941221211	Montáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112	m2	546 000,000	1,50	819 000,00	CS ÚRS 2018 01
	W		Dle PD a TZ					
	W		"150 dnů" 182,000*20,000*150,0		546 000,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	941221812	Demontáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. SW09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	3 640,000	35,30	128 492,00	CS ÚRS 2018 01
	W		Dle PD a TZ					
	W		182,000*20,000		3 640,000			
6	K	944611111	Montáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	3 640,000	5,00	18 200,00	CS ÚRS 2018 01
	W		Dle PD a TZ					
	W		182,000*20,000		3 640,000			
7	K	944611211	Montáž ochranné plachty Příplatek za první a každý další den použití plachty k ceně - 1111	m2	546 000,000	0,01	5 460,00	CS ÚRS 2018 01
	W		Dle PD a TZ					
	W		"150 dnů" 182,000*20,000*150,0		546 000,000			
8	K	944611811	Demontáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	3 640,000	3,00	10 920,00	CS ÚRS 2018 01
	W		Dle PD a TZ					
	W		182,000*20,000		3 640,000			
9	K	944711114	Montáž zachytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,5 m	m	10,000	159,00	1 590,00	CS ÚRS 2018 01
10	K	944711214	Montáž zachytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití zachytné stříšky k ceně -1114	m	1 500,000	3,64	5 460,00	CS ÚRS 2018 01
	W		Dle PD a TZ					
	W		"150 dnů" 10,0*150,0		1 500,000			
11	K	944711814	Demontáž zachytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,5 m	m	10,000	106,00	1 060,00	CS ÚRS 2018 01
12	K	949111113	Montáž lešení lehkého kozového trubkového o výšce lešeníové podlahy přes 1,9 do 2,5 m	sada	10,000	366,00	3 660,00	CS ÚRS 2018 01
13	K	952902601	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z trámů, nosníků apod.	m2	3 840,930	18,50	71 057,21	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - sanace prvků nátěry - spodní krov" 2245,21		2 245,210			
	W		"výkaz množství - sanace prvků nátěry - horní krov" 1595,72		1 595,720			
	W		Součet		3 840,930			
14	K	952902611	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch	m2	849,609	11,80	10 025,39	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - půda tepelná izolace na bázi celulozy" 849,609		849,609			
15	K	953962113	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do zdiva z plných cihel tmel, hloubka 80 mm, velikost M 12	kus	64,000	57,40	3 673,60	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD kompletní dodávka					
	W		"výkaz množství -krov, kotvení prvků chem. kotva - M12-700" 64		64,000			
16	K	953965124	Kotvy chemické kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 12, délka 700 mm	kus	64,000	182,00	11 648,00	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD kompletní dodávka					
	W		"výkaz množství -krov, kotvení prvků chem. kotva - M12-700" 64		64,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	965031131	Bourání podlah z cihel bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár kladených naplocho, plochy přes 1 m2	m2	17,733	100,00	1 773,30	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		~výkaz množství - půdní prostor cihelná dlažba, 30% 59,109*0,30		17,733			
	W		Součet		17,733			
<b>D 997</b>			<b>Přesun sutě</b>				<b>333 282,91</b>	
18	K	997013115	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a halý výšky přes 15 do 18 m	t	89,536	782,00	70 017,15	CS ÚRS 2018 01
19	K	997013312	Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky přes 10 do 20 m	m	40,000	489,00	19 560,00	CS ÚRS 2018 01
	W		2,0*20,0		40,000			
20	K	997013322	Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky Příplatek za první a každý další den použití shozu k ceně -3312	m	2 400,000	60,60	145 440,00	CS ÚRS 2018 01
	W		60*40 Přepočtené koeficientem množství		2 400,000			
21	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	89,536	237,00	21 220,03	CS ÚRS 2018 01
22	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	3 133,760	10,30	32 277,73	CS ÚRS 2018 01
	W		89,536*35 Přepočtené koeficientem množství		3 133,760			
23	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	89,536	500,00	44 768,00	CS ÚRS 2018 01
<b>D 998</b>			<b>Přesun hmot</b>				<b>4 846,50</b>	
24	K	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	3,231	1 500,00	4 846,50	CS ÚRS 2018 01
<b>D PSV</b>			<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>8 076 653,35</b>	
<b>D 762a</b>			<b>Sanace krovu a půdy</b>				<b>1 005 653,95</b>	
25	K	762a10R	Ošetření dřeva metodou bandážování	m	371,879	150,00	55 781,85	
	W		dle TZ a PD, výkaz množství - bandážování prvků spodní krov"					
	W		22,260+72,105+17,491+22,410+20,677+5,293+16,382+17,039+13,980+12,976+100,956+14,770+8,540+18,457+8,543		371,879			
26	K	762a11R	Chem. oplach dř. kčí vodou s detergentem	m2	7 744,150	15,00	116 162,25	
	W		dle TZ a PD					
	W		~výkaz množství - sanace prvků nátěry - spodní krov" 2245,21		2 245,210			
	W		~výkaz množství - sanace prvků nátěry - horní krov" 1595,72		1 595,720			
	W		~výkaz množství - střešní plášť bednění SM" 157,38+3745,84		3 903,220			
	W		Součet		7 744,150			
27	K	762a12R	Mechanické očištění prvků	m2	7 744,150	32,10	248 587,22	
	W		dle TZ a PD					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"výkaz množství - sanace prvků nátěry - spodní krov" 2245,21		2 245,210			
	W		"výkaz množství - sanace prvků nátěry - horní krov" 1595,72		1 595,720			
	W		"výkaz množství - střešní plášť bednění SM" 157,38+3745,84		3 903,220			
	W		Součet		7 744,150			
28	K	762a14R	Injektáž zdiva fungicidem, zalití cement. mlékem	m	86,664	264,00	22 879,30	
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - půdní prostor" 86,664		86,664			
29	K	762a1R	Dezinf. a prev. postřik podlah a zdí místností	m2	1 302,031	18,00	23 436,56	
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - půdní prostor" 86,664		86,664			
	W		"výkaz množství - půdní prostor prkenná podlaha - demontáž" 365,758		365,758			
	W		"výkaz množství - půda tepelná izolace na bázi celulozy" 849,609		849,609			
	W		Součet		1 302,031			
30	K	762a2R	Vyčištění podlah, zdí, nadezdívek od suti a prachu	m2	1 302,031	79,50	103 511,46	
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - půdní prostor" 86,664		86,664			
	W		"výkaz množství - půdní prostor prkenná podlaha - demontáž" 365,758		365,758			
	W		"výkaz množství - půda tepelná izolace na bázi celulozy" 849,609		849,609			
	W		Součet		1 302,031			
31	K	762a3R	Vyhřátí stěn a na 60stC +fungicid	m2	86,664	1 000,00	86 664,00	
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - půdní prostor" 86,664		86,664			
32	K	762a9R	Ošetření zdiva a podlahy fungicidními prostředky	m2	1 302,031	45,00	58 591,40	
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - půdní prostor" 86,664		86,664			
	W		"výkaz množství - půdní prostor prkenná podlaha - demontáž" 365,758		365,758			
	W		"výkaz množství - půda tepelná izolace na bázi celulozy" 849,609		849,609			
	W		Součet		1 302,031			
33	K	783223121	Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním dvojnásobný	m2	7 744,150	28,75	222 644,31	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - sanace prvků nátěry - spodní krov" 2245,21		2 245,210			
	W		"výkaz množství - sanace prvků nátěry - horní krov" 1595,72		1 595,720			
	W		"výkaz množství - střešní plášť bednění SM" 157,38+3745,84		3 903,220			
	W		Součet		7 744,150			
34	K	9987622R	Přesun hmot pro sanace krovu a půdy stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	5,790	11 640,00	67 395,60	
<b>D 712 Povlakové krytiny</b>							<b>235 856,06</b>	
35	K	712600831	Odstranění ze střech šikmých přes 30° do 45° krytiny povlakové jednovrstvé	m2	1 639,670	18,00	29 514,06	CS ÚRS 2018 01
	W		Dle PD a TZ odstranění stávající pojistné izolace					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"výkaz množství - střešní plášť krytina spodní část" 858,693		858,693			
	W		"výkaz množství - střešní plášť příplatky horní část" 691,025		691,025			
	W		"výkaz množství - kopule 1"7,680+34,642		42,322			
	W		"výkaz množství - kopule 2"6,370+41,260		47,630			
	W		Součet		1 639,670			
36	K	712600898	Odstranění ze střech šikmých přes 30° do 45° Příplatek k cenám - 0831 až - 0851 za sklon přes 45° do 60°	m2	1 639,670	3,18	5 214,15	CS ÚRS 2018 01
	W		"výkaz množství - střešní plášť krytina spodní část" 858,693		858,693			
	W		"výkaz množství - střešní plášť příplatky horní část" 691,025		691,025			
	W		"výkaz množství - kopule 1"7,680+34,642		42,322			
	W		"výkaz množství - kopule 2"6,370+41,260		47,630			
	W		Součet		1 639,670			
37	K	712631101	Provedení povlakové krytiny střech šikmých přes 30° pásy na sucho na dřevěném podkladě s lištami AIP nebo NAIP	m2	1 639,670	16,40	26 890,59	CS ÚRS 2018 01
	W		Dle PD a TZ					
	W		"výkaz množství - střešní plášť krytina spodní část" 858,693		858,693			
	W		"výkaz množství - střešní plášť příplatky horní část" 691,025		691,025			
	W		"výkaz množství - kopule 1"7,680+34,642		42,322			
	W		"výkaz množství - kopule 2"6,370+41,260		47,630			
	W		Součet		1 639,670			
38	M	62822001	pás asfaltovaný R 13	m2	1 885,621	38,00	71 653,60	CS ÚRS 2018 01
	W		1639,67*1,15 Přepočtené koeficientem množství		1 885,621			
39	K	712691687	Provedení povlakové krytiny střech šikmých přes 30° - ostatní práce přibití pásů AIP nebo NAIP hřebíky (drátěnkami)	m2	1 639,670	46,00	75 424,82	CS ÚRS 2018 01
40	M	31422180	hřebík Cu 2,5x25mm	kg	18,036	290,00	5 230,44	CS ÚRS 2018 01
	W		1639,67*0,011 Přepočtené koeficientem množství		18,036			
41	K	712699098	Provedení povlakové krytiny střech šikmých přes 30° - ostatní práce Příplatek k cenám za sklon přes 45° do 60°	m2	1 639,670	8,59	14 084,77	CS ÚRS 2018 01
42	K	998712203	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	3,440	2 280,12	7 843,63	CS ÚRS 2018 01
D	713		Izolace tepelné				10 790,03	
43	K	713112811	Odstranění tepelné foukané izolace běžných stavebních konstrukcí vodorovných tloušťky vrstvy do 100 mm	m2	849,609	12,70	10 790,03	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - půda tepelná izolace na bázi celulozy" 849,609		849,609			
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				35 000,00	
44	K	74142090R	Opravy stávajících svodových vodičů hromosvodů	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00	
D	762		Konstrukce tesařské				2 776 728,97	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	K	762083122	Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)	m3	84,303	967,00	81 521,00	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - dřevěné zábradlí v.1,10m" 71,029*0,100*0,100		0,710			
	W		"výkaz množství - doplnění prvků spodní krov příločky 2x160/30" 7,200*0,160*0,030*2,0		0,069			
	W		Mezisoučet		0,779			
	W		"výkaz množství - spodní krov výměna prvků" 3,138*0,100*0,163+93,105*0,140*0,160+57,783*0,160*0,180+42,615*0,180*0,210		5,412			
	W		18,216*0,140*0,160+20,493*0,160*0,160+5,552*0,170*0,150+6,980*0,170*0,170		1,276			
	W		33,727*0,200*0,170+83,852*0,210*0,180+28,335*0,250*0,260+3,850*0,150*0,180+6,300*0,200*0,260+4,834*0,230*0,280+2,948*0,160*0,200		6,995			
	W		"výkaz množství - horní krov výměna prvků" 18,255*0,160*0,160+3,215*0,180*0,170+2,000*0,220*(0,220+1,500)*0,5+113,452*0,140*0,160+126,518*0,200*0,250+27,240*0,140*0,160		10,422			
	W		17,098*0,180*0,200+12,000*0,190*0,160		0,980			
	W		Mezisoučet		25,085			
	W		"výkaz množství - střešní plášť krytina spodní část" (27,077+846,276)*0,028		24,454			
	W		"výkaz množství - střešní plášť příplatky horní část" (39,187+686,390)*0,028		20,316			
	W		Mezisoučet		44,770			
	W		"výkaz množství - půdní prostor prkenná podlaha - montáž" 365,758*0,030*1,1		12,070			
	W		"výkaz množství - plošina fošny hobl." 53,292*0,030		1,599			
	W		Mezisoučet		13,669			
	W		Součet		84,303			
46	K	76212312R	Montáž konstrukce stěn a příček vázaných z fošen, hranolů, hranolků	ks	13,000	120,00	1 560,00	
	W		dle TZ a PD, vikýř "volské oko" kompletní dodávka včetně materiálu, okna a odstatních příslušných prvků, 6x nový, 7x repase					
	W		"výkaz množství - střešní plášť doplňky střechy" 6,0+7,0		13,000			
47	K	762222141	Montáž zábradlí osově vzdálenosti sloupků do 1500 mm rovného	m	78,229	270,00	21 121,83	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - dřevěné zábradlí v.1,10m" 71,029		71,029			
	W		"výkaz množství - doplnění prvků spodní krov příločky 2x160/30" 7,200		7,200			
	W		Součet		78,229			
48	M	60512001	řezivo jehličnaté hranol jakost I do 120cm2	m3	0,779	8 000,00	6 232,00	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - dřevěné zábradlí v.1,10m" 71,029*0,100*0,100		0,710			
	W		"výkaz množství - doplnění prvků spodní krov příločky 2x160/30" 7,200*0,160*0,030*2,0		0,069			
	W		Součet		0,779			
49	K	762331815	Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy do 600 cm2	m	731,506	360,00	263 342,16	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"výkaz množství - spodní krov výměna prvků"					
	WV		3,138+93,105+57,783+42,615+18,216+20,493+5,552+6,980+33,727+83,852+28,335+3,850+6,300+4,834+2,948		411,728			
	WV		"výkaz množství - horní krov výměna prvků"					
	WV		18,255+3,215+2,000+113,452+126,518+27,240+17,098+12,000		319,778			
	WV		Součet		731,506			
50	K	762332132	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	96,243	740,00	71 219,82	CS ÚRS 2018 01
	WV		dle TZ a PD					
	WV		"výkaz množství - spodní krov výměna prvků"					
	WV		3,138+93,105		96,243			
51	K	762332133	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraněného průřezové plochy přes 224 do 288 cm2	m	203,208	1 084,00	220 277,47	CS ÚRS 2018 01
	WV		dle TZ a PD					
	WV		"výkaz množství - spodní krov výměna prvků"					
	WV		18,216+20,493+5,552		44,261			
	WV		"výkaz množství - horní krov výměna prvků"					
	WV		18,255+113,452+27,240		158,947			
	WV		Součet		203,208			
52	K	762332134	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraněného průřezové plochy přes 288 do 450 cm2	m	264,069	1 296,00	342 233,42	CS ÚRS 2018 01
	WV		dle TZ a PD					
	WV		"výkaz množství - spodní krov výměna prvků"					
	WV		57,783+42,615+6,980+33,727+83,852+3,850+2,949		231,756			
	WV		"výkaz množství - horní krov výměna prvků"					
	WV		3,215+17,098+12,000		32,313			
	WV		Součet		264,069			
53	K	762332135	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraněného průřezové plochy přes 450 cm2	m	167,987	1 488,00	249 964,66	CS ÚRS 2018 01
	WV		dle TZ a PD					
	WV		"výkaz množství - spodní krov výměna prvků"					
	WV		28,335+6,300+4,834		39,469			
	WV		"výkaz množství - horní krov výměna prvků"					
	WV		2,000+126,518		128,518			
	WV		Součet		167,987			
54	M	60512011	řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120cm2	m3	25,085	8 000,00	200 680,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		dle TZ a PD					
	WV		"výkaz množství - spodní krov výměna prvků"					
	WV		3,138*0,100*0,163+93,105*0,140*0,160+57,783*0,160*0,180+42,615*0,180*0,210		5,412			
	WV		18,216*0,140*0,160+20,493*0,160*0,160+5,552*0,170*0,150+6,980*0,170*0,170		1,276			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		33,727*0,200*0,170+83,852*0,210*0,180+28,335*0,250*0,260+3,850*0,150*0,180+6,300*0,200*0,260+4,834*0,230*0,280+2,948*0,160*0,200		6,995			
	W		"výkaz množství - horní krov výměna prvků"					
	W		18,255*0,160*0,160+3,215*0,180*0,170+2,000*0,220*(0,220+1,500)*0,5+113,452*0,140*0,160+126,518*0,200*0,250+27,240*0,140*0,160		10,422			
	W		17,098*0,180*0,200+12,000*0,190*0,160		0,980			
	W		Součet		25,085			
55	K	76233R	Příplatek za kónické námětky	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
56	K	762341811	Demontáž bednění a laťování bednění střech rovných, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm	m2	724,577	55,00	39 851,74	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - střešní plášť demontáže " 38,187+686,390		724,577			
57	K	762342811	Demontáž bednění a laťování laťování střech sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi, z latí průřezové plochy do 25 cm2 při osové vzdálenosti do 0,22 m	m2	44,976	35,00	1 574,16	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - kopule 1, 50%*(7,680+34,642)*0,50		21,161			
	W		"výkaz množství - kopule 2, 50%*(6,370+41,260)*0,50		23,815			
	W		Součet		44,976			
58	K	76235111R	Dodávka, montáž dubových hrotnic	ks	2,000	3 000,00	6 000,00	
	W		Dle PD a TZ kompletní dodávka včetně povrchové úpravy a všech komponentů					
	W		2,0		2,000			
59	K	76235112R	Dodávka, montáž modřínových profilovaných říms mansard	m	126,518	2 500,00	316 295,00	
	W		Dle PD a TZ kompletní dodávka včetně povrchové úpravy a všech komponentů					
	W		126,518		126,518			
60	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	25,085	1 090,00	27 342,65	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - spodní krov výměna prvků"					
	W		3,138*0,100*0,163+93,105*0,140*0,160+57,783*0,160*0,180+42,615*0,180*0,210		5,412			
	W		18,216*0,140*0,160+20,493*0,160*0,160+5,552*0,170*0,150+6,980*0,170*0,170		1,276			
	W		33,727*0,200*0,170+83,852*0,210*0,180+28,335*0,250*0,260+3,850*0,150*0,180+6,300*0,200*0,260+4,834*0,230*0,280+2,948*0,160*0,200		6,995			
	W		"výkaz množství - horní krov výměna prvků"					
	W		18,255*0,160*0,160+3,215*0,180*0,170+2,000*0,220*(0,220+1,500)*0,5+113,452*0,140*0,160+126,518*0,200*0,250+27,240*0,140*0,160		10,422			
	W		17,098*0,180*0,200+12,000*0,190*0,160		0,980			
	W		Součet		25,085			
61	K	762341250	Bednění a laťování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hoblovaných	m2	1 598,930	135,00	215 855,55	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - střešní plášť krytina spodní část" 27,077+846,276		873,353			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"výkaz množství - střešní plášť příplatky horní část" 39,187+686,390		725,577			
	W		Součet		1 598,930			
62	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2-3cm	m3	44,770	7 000,00	313 390,00	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - střešní plášť krytina spodní část" (27,077+846,276)*0,028		24,454			
	W		"výkaz množství - střešní plášť příplatky horní část" (39,187+686,390)*0,028		20,316			
	W		Součet		44,770			
63	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a latování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	38,374	1 090,00	41 827,66	CS ÚRS 2018 01
64	K	762521811	Demontáž podlah bez polštářů z prken tl. do 32 mm	m2	415,196	49,50	20 552,20	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - půdní prostor prkenná podlaha - demontáž" 365,758		365,758			
	W		"výkaz množství - dřevěná desková plošina - demontáž" 49,438		49,438			
	W		Součet		415,196			
65	K	762523108	Položení podlah hoblovaných na sraz z fošen	m2	419,050	133,00	55 733,65	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - půdní prostor prkenná podlaha - montáž" 365,758		365,758			
	W		"výkaz množství - plošina fošny hobl." 53,292		53,292			
	W		Součet		419,050			
66	M	60511021	řezivo jehličnaté - středové SM tl. 33-100 mm, jakost II, 2 - 3,5 m	m3	13,669	8 000,00	109 352,00	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - půdní prostor prkenná podlaha - montáž" 365,758*0,030*1,1		12,070			
	W		"výkaz množství - plošina fošny hobl." 53,292*0,030		1,599			
	W		Součet		13,669			
67	K	762595001	Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty	m2	419,050	33,00	13 828,65	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - půdní prostor prkenná podlaha - montáž" 419,050		419,050			
68	K	998762203	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	5,790	26 247,56	151 973,35	CS ÚRS 2018 01
<b>D 764 Konstrukce klempířské</b>							<b>1 009 199,11</b>	
69	K	764001821	Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	39,187	136,00	5 329,43	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - střešní plášť demontáže plech.kr" 39,187		39,187			
70	K	764001871	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování nároží s větrací mřížkou nebo podkladním plechem do suti	m	19,190	322,00	6 179,18	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - střešní plášť demontáže" 4,274+14,916		19,190			
71	K	764001891	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování úžlabí do suti	m	16,032	322,00	5 162,30	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - střešní plášť demontáže " 16,032		16,032			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
72	K	764002413	Montáž strukturální oddělovací rohože jakékoli rš	m	66,284	48,00	3 181,63	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - střešní plášť krytina spodní část" 27,097		27,097			
	W		"výkaz množství - střešní plášť příplatky horní část" 39,187		39,187			
	W		Součet		66,284			
73	M	28329223	fólie strukturovaná pod plechovou krytinu š 1,5m	m2	76,227	150,00	11 434,05	CS ÚRS 2018 01
	W		66,284*1,15 Přepočtené koeficientem množství		76,227			
74	K	764002821	Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti	kus	7,000	78,00	546,00	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - střešní plášť demontáže" 7,0		7,000			
75	K	76400283R	Demontáž klempířských konstrukcí sněhového zachytávače do suti	ks	225,000	52,40	11 790,00	
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - střešní plášť demontáže" 225,0		225,000			
76	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	97,167	162,00	15 741,05	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - střešní plášť demontáže mansardy" 97,167		97,167			
77	K	764004801	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti	m	165,790	71,30	11 820,83	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - střešní plášť demontáže" 165,790		165,790			
78	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	179,000	55,40	9 916,60	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - střešní plášť demontáže" 18,8*9,0+9,8*1,0		179,000			
79	K	764141433	Krytina ze svitků nebo tabulí z titanzinkového předzvětralého plechu s úpravou u okapů, propustů a výčnělků střechy rovné drážkováním z tabulí, velikosti 1000 x 2000 mm, sklon střechy přes 30 do 60°	m2	38,187	1 910,00	72 937,17	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - okapní plechy horní část" 38,187		38,187			
80	K	7641R	Vyčištění a oprava stávajících lapačů splavenin	ks	9,000	500,00	4 500,00	
81	K	764241467	Oplechování střešních prvků z titanzinkového předzvětralého plechu úžlabí rš 670 mm	m	20,506	831,00	17 040,49	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - střešní plášť krytina spodní část" 13,739/0,670		20,506			
82	K	764241476	Oplechování střešních prvků z titanzinkového předzvětralého plechu Příplatek k cenám za provedení hřebene, nároží, úžlabí v plechové krytině	m	328,129	364,00	119 438,96	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		výkaz množství - střešní plášť příplatky spodní část					
	W		"hřeben" 1,822		1,822			
	W		"nároží" 64,644		64,644			
	W		"úžlabí" 33,016		33,016			
	W		výkaz množství - střešní plášť příplatky horní část					
	W		"hřeben" 30,568		30,568			
	W		"lem okapu" 131,019		131,019			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"nároží" 52,931		52,931			
	W		"úžlabí" 14,129		14,129			
	W		Součet		328,129			
83	K	764242434	Oplechování střešních prvků z titanizinkového předzvětrálního plechu okapu okapovým plechem střechy rovné rš 330 mm	m	466,785	478,00	223 123,23	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - okapní plechy spodní část" 155,424		155,424			
	W		"výkaz množství - okapní plechy horní část" 156,039		156,039			
	W		"výkaz množství - střešní plášť krytina spodní část" 155,322		155,322			
	W		Součet		466,785			
84	K	764243456	Oplechování střešních prvků z titanizinkového předzvětrálního plechu sněhový zachytávač průběžný dvoutrubkový žebříkový	m	173,000	973,00	168 329,00	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - střešní plášť doplňky střechy, zachytávač sněhu " 96,500+15,500+61,000		173,000			
85	K	764245411	Oplechování horních ploch zdi a nadezdívek (atik) z titanizinkového předzvětrálního plechu celoplošně lepené přes rš 800 mm	m2	13,358	1 780,00	23 777,24	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - střešní plášť krytina spodní část" 13,358		13,358			
86	K	7642484R	Oplechování říms a ozdobných prvků z titanizinkového předzvětrálního plechu	m2	29,080	3 243,00	94 306,44	
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - kopule 1, spodní, střední, horní lem" 8,109+4,185+5,172		17,466			
	W		"výkaz množství - kopule 2, spodní, střední, horní lem" 6,519+3,544+1,551		11,614			
	W		Součet		29,080			
87	K	764541403	Žlab podokapní z titanizinkového předzvětrálního plechu včetně háků a čel půlkruhový rš 250 mm	m	165,790	569,00	94 334,51	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD, kompletní dodávka včetně materiálu a ostatních příslušných prvků					
	W		"výkaz množství - střešní plášť doplňky střechy, podokapní žlab" 165,790		165,790			
88	K	76454144R	Žlabový kotlík	kus	11,000	3 500,00	38 500,00	
	W		dle TZ a PD, " kompletní dodávka včetně materiálu					
	W		"výkaz množství - střešní plášť doplňky střechy, žlabový kotlík " 11,000		11,000			
89	K	764548424	Svod z titanizinkového předzvětrálního plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm	m	28,600	1 370,00	39 182,00	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD, kompletní dodávka včetně materiálu a ostatních příslušných prvků					
	W		"výkaz množství - střešní plášť doplňky střechy, dešťový svod" 18,800+9,800		28,600			
90	K	764R	Ozdoby kopule 1,2	ks	2,000	8 000,00	16 000,00	
	W		"demontáž, odborné klempířské restaurování v dílně, zpětná montáž"					
	W		2,0		2,000			
91	K	998764203	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	1,610	10 328,57	16 629,00	CS ÚRS 2018 01

D 765

Krytina skládaná

2 992 417,23

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
92	K	76513504R	Dodávka a montáž bezpečnostního háku skládané krytiny	kus	10,000	1 000,00	10 000,00	
	W		dle TZ a PD, kompletní dodávka včetně materiálu a ostatních příslušných prvků					
	W		"výkaz množství - střešní plášť doplňky střechy, bezpečnostní hák" 10,000		10,000			
93	K	76513521R	Montáž střešních výlezů krytina břidlice, plochy do 1,0m2	kus	6,000	1 500,00	9 000,00	
	W		dle TZ a PD, kompletní dodávka včetně materiálu a ostatních příslušných prvků					
	W		"výkaz množství - střešní plášť doplňky střechy, střešní výlez 550/550" 2,0+4,0		6,000			
94	M	5916462R	výlez na střechu pro skládanou krytinu	kus	6,000	5 000,00	30 000,00	
95	K	765161501	Montáž krytiny z přírodní břidlice tl. 8-10 mm sklonu do 30°, přibití měděnými hřeby jednoduché krytí ze šupin nebo pravouhých formátů s obloukovým řezem, počet kamenů do 20 ks/m2	m2	1 639,670	565,00	926 413,55	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - střešní plášť krytina spodní část" 858,693		858,693			
	W		"výkaz množství - střešní plášť příplatky horní část" 691,025		691,025			
	W		"výkaz množství - kopule 1" (7,680+34,642		42,322			
	W		"výkaz množství - kopule 2" (6,370+41,260		47,630			
	W		Součet		1 639,670			
96	M	58389042	krytina břidlicová jednoduché krytí šupina 32x28cm	kus	36 097,400	36,00	1 299 506,40	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - střešní plášť krytina spodní část" 858,693*20,0		17 173,860			
	W		"výkaz množství - střešní plášť příplatky horní část" 691,025*20,0		13 820,500			
	W		"výkaz množství - kopule 1" (7,680+34,642)*20,0		846,440			
	W		"výkaz množství - kopule 2" (6,370+41,260)*20,0		952,600			
	W		"nároží, hřeben" 236,000*14,0		3 304,000			
	W		Součet		36 097,400			
97	K	765161701	Montáž krytiny z přírodní břidlice tl. 8-10 mm okapové hrany, krytí jednoduché	m	415,837	304,00	126 414,45	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - příplatky kladení krytiny, lem okapu" 415,837		415,837			
	W		Součet		415,837			
98	K	765161713	Montáž krytiny z přírodní břidlice tl. 8-10 mm nárožní hrany jednoduché z kamenů (lemovací řadou), počet kamenů obostranně přes 10 do 14 ks/m	m	117,575	569,00	66 900,18	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - příplatky kladení krytiny, nároží" 117,575		117,575			
	W		Součet		117,575			
99	K	765161733	Montáž krytiny z přírodní břidlice tl. 8-10 mm hřebene, jednoduché krytí (lemovací řadou), počet kamenů obostranně přes 10 do 14 ks/m	m	32,390	558,00	18 073,62	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - příplatky kladení krytiny, hřeben" 32,390		32,390			
	W		Součet		32,390			
100	K	765161741	Montáž krytiny z přírodní břidlice tl. 8-10 mm úžlabí přirezáním kamenů podél oplechování	m	47,145	295,00	13 907,78	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - příplatky kladení krytiny, úžlabí" 47,145		47,145			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet		47,145			
101	K	765161765	Montáž krytiny z přírodní břidlice tl. 8-10 mm štitové hrany v místech střešních prostupů, plochy jednotlivě přes 0,25 do 0,5 m2	kus	6,000	681,00	4 086,00	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD, kompletní dodávka včetně materiálu a ostatních příslušných prvků					
	W		"výkaz množství - střešní plášť doplňky střechy, střešní výlez 550/550" 2,0+4,0		6,000			
102	K	765161801	Demontáž krytiny z přírodní břidlice sklonu střechy do 30°, do suti	m2	1 639,670	125,00	204 958,75	CS ÚRS 2018 01
	W		"výkaz množství - střešní plášť krytina spodní část" 858,693		858,693			
	W		"výkaz množství - střešní plášť příplatky horní část" 691,025		691,025			
	W		"výkaz množství - kopule 1" 7,680+34,642		42,322			
	W		"výkaz množství - kopule 2" 6,370+41,260		47,630			
	W		Součet		1 639,670			
103	K	765161821	Demontáž krytiny z přírodní břidlice Příplatek za sklon přes 30°	m2	1 639,670	32,00	52 469,44	CS ÚRS 2018 01
104	K	765162810	Demontáž krytiny z dřevěných šindelů Příplatek k cenám za sklon přes 45° do suti	m2	44,976	95,30	4 286,21	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - kopule 1, 50%" (7,680+34,642)*0,50		21,161			
	W		"výkaz množství - kopule 2, 50%" (6,370+41,260)*0,50		23,815			
	W		Součet		44,976			
105	K	765164011	Krytina z dřevěných šindelů na latování, přibití pozinkovanými hřeby sklon do 45° jednoduché krytí kónické (nároží, úžlabí apod.) délka šindele 300 mm	m2	44,976	1 250,00	56 220,00	CS ÚRS 2018 01
	W		dle TZ a PD					
	W		"výkaz množství - kopule 1, 50%" (7,680+34,642)*0,50		21,161			
	W		"výkaz množství - kopule 2, 50%" (6,370+41,260)*0,50		23,815			
	W		Součet		44,976			
106	K	998765203	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	6,030	28 222,36	170 180,85	CS ÚRS 2018 01
	D	766	Konstrukce truhlářské				11 008,00	
107	K	76662100R	Dodávka a montáž poklopů výtežů výtežů ve věžičkách rozměr cca 800/800 vč. osazovacích rámu a kování	m2	1,280	8 600,00	11 008,00	
	W		Dle TZ a PD					
	W		0,800*0,800*2,0		1,280			

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Výměna břidlicové krytiny a oprava krovu na zámku v Melči č.p.4

Objekt:

### 02 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Melč

Zadavatel:

Dětský domov a Školní jídelna Melč 4, příspěvková organizace

Uchazeč:

H&B delta, s.r.o., Bobrky 382, 75501 Vsetín

Projektant:

Ing. Karel Grygera

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16. 7. 2019

IČ:

47811927

DIČ:

IČ:

25835661

DIČ:

CZ25835661

IČ:

15437191

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**170 114,48**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	170 114,48	21,00%	35 724,04
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**205 838,52**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výměna břidlicové krytiny a oprava krovu na zámku v Melči č.p.4

Objekt: **02 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Melč  
Zadavatel: Dětský domov a školní jídelna Melč 4, příspěvková organizace  
Uchazeč: H&B delta, s.r.o., Bobrky 382, 75501 Vsetín

Datum: 16. 7. 2019  
Projektant: Ing. Karel Grygera

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>170 114,48</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	170 114,48
VRN2 - Příprava staveniště	35 000,00
VRN3 - Provoz a zařízení staveniště	23 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	110 500,00
VRN9 - Ostatní náklady	1 614,48

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výměna břidlicové krytiny a oprava krovu na zámku v Melči č.p.4

Objekt: **02 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Melč

Datum: 16. 7. 2019

Zadavatel: Dětský domov a školní jídelna Melč 4, příspěvková organizace  
Uchazeč: H&B delta, s.r.o., Bobrky 382, 75501 Vsetín

Projektant: Ing. Karel Grygera

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

### Náklady soupisu celkem

**170 114,48**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 170 114,48

D VRN2 Příprava staveniště 35 000,00

1	K	020001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů příprava staveniště	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00	CS ÚRS 2016 01
	W		Dle PD a TZ					
	W		Zajištění bezpečného příjezdu a přístupu na staveniště včetně dopravního značení a potřebných souhlasů a rozhodnutí s vybudováním zařízení staveniště.					
	W		Náklady s připojením staveniště na energie + zajištění měření odběru energií.					
	W		Vytýčení obvodu staveniště.					
	W		Oplocení a zabezpečení prostoru staveniště proti neoprávněnému vstupu.					
	W		1,0		1,000			

D VRN3 Provoz a zařízení staveniště 23 000,00

2	K	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2016 01
	W		Náklady na vybavení zařízení staveniště.					
	W		Náklady na pronájem zvedacího zařízení.					
	W		Náklady na spotřebované energie provozem zařízení staveniště.					
	W		Náklady na průběžný úklid v prostoru staveniště a příjezdových komunikací ke staveništi.					
	W		Opatření k zabránění nadměrného zatěžování staveniště a jeho okolí prachem (např. používání krycích plachet, kropení sutě a odtěžované zeminy vodou).					
	W		1,0		1,000			

3	K	032803000	Ostatní náklady	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2018 01
	W		Náklady na odstranění a odvoz zařízení staveniště.					
	W		Uvedení stavbou dotčených ploch a ploch zařízení staveniště do původního stavu.					
	W		1,0		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		VRN7	Provozní vlivy				110 500,00	
4	K	070001000	Provozní vlivy	kpl	1,000	110 500,00	110 500,00	CS ÚRS 2018 01
	W		Zajištění střešního pláště v průběhu provádění provizorním zakrytím proti průniku dešťových vod a sněhu.					
	W		1,0		1,000			
D		VRN9	Ostatní náklady				1 614,48	
5	K	090001000	Ostatní náklady	kpl	1,000	1 614,48	1 614,48	CS ÚRS 2018 01
	W		- Dočasná dopravní opatření - Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení,					
	W		jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek, jejich rozmístění					
	W		a přemístování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.					
	W		- Užívání veřejných ploch a prostranství					
	W		Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny,					
	W		a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.					
	W		- Vypracování zhotovitelské výrobní dokumentace					
	W		tesařské spoje, detaily oplechování vč. žlabových kotlíků, vč. odsouhlasení AD a orgánem památkové péče					
	W		- Dokumentace skutečného provedení					
	W		v počtu a formátech dle SoD, fotodokumentace průběhu celé stavby - 500 ks, celky + detaily					
	W		- Kompletační činnost zhotovitele					
	W		náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami a vyjádřeními dotčených orgánů pro řádné provedení					
	W		a předání díla, označení stavby tabulí 1,0 x 2,0 m s údaji o investrovi, zhotoviteli, autorem projektové dokumentace, koordinátorem BOZP vč. všech					
	W		všech kontaktů na odpovědné osoby, termín zahájení a ukončení stavby					
	W		1,0		1,000			

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

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

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

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a 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 považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

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

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

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

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

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

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

## Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

- Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
- Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
- Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
- J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, 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 přípustné, 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 stavbeních 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 stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

## Rekapitulace členění soupisu prací

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

## Soupis prací

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

## Datová věta

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

Příloha č. 2 - Vzor prohlášení poddodavatelů o součinnosti s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi

Prohlášení zhotovitele o součinnosti s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi

V souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů se zhotovitel H&B delta, s.r.o., Bobrky 382, 755 01 Vsetín, IČ:25835661 zavazuje k součinnosti s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen „koordinátor BOZP“) při realizaci stavby „*Výměna břidlicové krytiny a oprava krovu na zámku v Melči č.p. 4*“, jejímž objednatelem je příspěvková organizace Dětský domov a Školní jídelna Melč 4

Zhotovitel rovněž prohlašuje, že písemně zaváže k součinnosti s koordinátorem BOZP všechny své poddodavatele a osoby, které budou provádět činnosti na staveništi.

Zhotovitel se rovněž zavazuje plnit veškeré povinnosti, které mu ukládá uvedený zákon č. 309/2006 Sb., zejména povinnost dodržování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále též „BOZP“), povinnost zúčastňovat se zpracování plánu BOZP a všech jeho aktualizací, povinnost účasti na kontrolních dnech BOZP a dodržování pokynů koordinátora BOZP na staveništi.

Ve Vsetíně dne

za zhotovitele:

.....  
*Ing. Ondřej Hurta, jednatel*