

SMLOUVA O DÍLO

číslo smlouvy v evidenci objednatele:

neeviduje se

číslo smlouvy v evidenci zhotovitele:

2024/01-08

Níže uvedené smluvní strany

I. Objednatel:

se sídlem: Městys Březno
zastoupen: Březno 13, 294 06 Březno
Barborou Adamcovou, starostkou městyse
IČO: 00237574
DIČ: CZ00237574
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 3128181/0100

Zástupce objednatele ve věcech technických: Blanka Klabanová, tel.: 602 660 390
(dále: „objednatel“)

II. Zhotovitel:

se sídlem: H-INTES s.r.o.
zastoupen: Pod Borkem 319, 293 01 Mladá Boleslav
Ing. Lucií Heřmanovou, jednatelkou
IČO: 25636332
DIČ: CZ25636332
Bankovní spojení: Komerční banka a.s.
Číslo účtu: 19-7497310267/0100

Společnost zapsána v Obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze
v oddíle C, složce 56829

Zástupce zhotovitele ve věcech technických: Aleš Neudert, obchodně výrobní ředitel
(dále: „zhotovitel“)

dnešního dne uzavírají podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. v platném znění (dále
jen: „občanský zákoník“) tuto smlouvu:

SMLOUVA O DÍLO

na realizaci veřejné zakázky s názvem:

„Výstavba sběrného dvora ve Březně-soutěž II“

Úvodní ustanovení a pojmy

Tato smlouva o dílo (dále: „smlouva“) vychází a je plně v souladu se zadávacími podmínkami, zadávací dokumentací a nabídkou vybraného dodavatele v zadávacím řízení vedeném v režimu zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále: „zákon“) k plnění předmětu této veřejné zakázky s názvem: „*Výstavba sběrného dvora ve Březně-soutěž II*“, jež předcházelo uzavření této smlouvy (dále: „zadávací řízení“). Zadavatel je ekvivalentním pojmem pro objednatele díla po uzavření této smlouvy. Vybraný dodavatel je ekvivalentním pojmem pro zhotovitele díla po uzavření této smlouvy. Položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství. Příslušnou projektovou dokumentací je dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném jiným právním předpisem (vyhláškou č. 169/2016 Sb.). Pokud je dále použito termínu zakázka či veřejná zakázka, tento pojem je plně ekvivalentní pojmu dílo po uzavření této smlouvy. Předmět plnění zakázky je totožný a plně odpovídá vymezení předmětu díla. Podmínky platné pro plnění zakázky jsou totožné a plně odpovídají podmínkám pro plnění předmětu díla. Součástí této smlouvy jsou veškeré závazky zhotovitele, které zhotovitel uvedl ve své nabídce jako součást kvalifikačních předpokladů, kritérií, standardů, podmínek, náležitostí, kvality či jiných okolností provádění prací a poskytování dodávek z jeho strany v rámci plnění této smlouvy.

Tato smlouva využívá těchto zkratk:

EU= evropská unie

ČR= Česká republika

VZ= veřejná zakázka

ZD= zadávací dokumentace

PTČ ZD = průvodní textová část ZD

DPH= daň z přidané hodnoty

KN= katastr nemovitostí

PD= projektová dokumentace

TDS=technický dozor stavebníka

BOZP= bezpečnost a ochrana zdraví při práci

Článek 1. Předmět díla

- 1.1 Předmětem díla je výstavba nového sběrného dvora ke zpětnému odběru, sběru, manipulaci, skladování a soustřeďování odpadů v městysu Březno (dále: „stavba“).
- 1.2 Rozsah prací a vymezení předmětu díla je podrobně specifikován všemi částmi níže uvedené projektové dokumentace s názvem: „SBĚRNÝ DVŮR“ vypracované společností: PROUNI CZ, Brázdinská 1551, 250 01 Brandýs nad Labem, IČO: 29018293, zodpovědný projektant: Ing. Aleš Mňuk, ČKAIT 0014259 v 03/2023, a to včetně výkazů výměr i v elektronické podobě (dále: „projektová dokumentace“ nebo „PD“).
- 1.3 Standard provedení díla je dán výše uvedenou PD. Dílo je specifikováno zadávací dokumentací veřejné zakázky a nabídkou zhotovitele, kterou tvoří také položkový rozpočet stavby v členění položek a s výměrami dle zadávací dokumentace. Součástí díla jsou všechny dodávky specifikované v projektové dokumentaci. Přesné vymezení objemu požadovaných prací a dodávek s uvedením jednotlivých položek s konkrétní specifikací je obsaženo v „Položkovém rozpočtu díla“, který je součástí této smlouvy jako její PŘÍLOHA č. 1. Tento položkový rozpočet díla byl sestaven vybraným dodavatelem-zhotovitelem na základě ocenění výkazu výměr obsaženého v PD a byl součástí nabídky zhotovitele jako

účastníka v zadávacím řízení, jež předcházelo uzavření této smlouvy. Součástí předmětu díla jsou všechny související dodávky či služby specifikované v projektové dokumentaci.

1.4 Předmět plnění díla zahrnuje realizaci veškerých technických a organizačních opatření nutných k zajištění průběhu stavebních prací a celého díla, zejména přechodná dopravní a ochranná technická a bezpečnostní opatření a dodávky energií.

Mimo vlastní provedení stavebních prací je tedy součástí předmětu díla dále zejména:

- a) zabezpečení vytyčení veškerých stávajících inženýrských sítí včetně zajištění vyjádření, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné předání jejich správě, spolupráce se správcem inženýrských sítí, pokud bude třeba,
- b) zabezpečení podmínek stavebního povolení včetně předání všech dokumentů a podkladů pro vydání kolaudačního rozhodnutí,
- c) zabezpečení a předání geodetického zaměření stavby v písemné a digitální formě (JTSK, B.p.v.), na CD ve formátu DGN a DWG),
- d) provedení opatření k dočasné ochraně konstrukcí a staveb, opatření k ochraně a zabezpečení strojů a materiálů na staveništi,
- e) odvoz a uložení vybouraných hmot a staveb včetně poplatku za uskladnění,
- f) veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku,
- g) ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
- h) v součinnosti s objednatelem projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
- i) zajištění úklidu znečištěných komunikací vlivem stavební činnosti,
- j) zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků a předání všech dokumentů a podkladů pro vydání kolaudačního rozhodnutí,
- k) zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných parametrů díla,
- l) účast na kontrolních dnech, projednávání s dotčenými orgány,
- m) zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
- n) zajištění osvětlení pracovišť, je-li to pro realizaci díla nutné,
- o) koordinační a kompletační činnost celé stavby, součinnost s objednatelem k doložení potřebných dokumentů vyžadovaných k předání hotového díla,
- p) v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními povinnost oznámit zahájení stavebních prací např. správce sítí, apod.,
- q) vedení průběžné evidence odpadů vzniklých při stavební činnosti, předložení dokladů o jejich nezávadném zneškodňování.

1.5 Předmětem díla je i zhotovení **Dokumentace skutečného provedení stavby**, která bude odevzdána ve 4 paré listinného vyhotovení a v 1 vyhotovení v digitální formě za dodržení těchto podmínek:

- do PD budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla,
- ty části PD, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem : „beze změn“,
- každý výkres dokumentace o skutečném provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem zhotovitele,
- u výkresů obsahujících změnu proti PD bude přiložen i doklad (minimálně zápis ve stavebním deníku), ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou zadavatele (objednatele) a její souhlasné stanovisko,
- součástí bude i celková situace skutečného provedení díla včetně přívodů, přípojek, podzemních i nadzemních vedení s údaji o hloubkách uložení sítí (tato část bude i v digitální podobě),
- koncept i čistopis této dokumentace bude předán zhotovitelem objednateli v listinném vyhotovení a v digitální formě ve formátu *.doc nebo *.docx, *.xls nebo *.xlsx, *.dwg, *.dgn.

1.6 Součástí předmětu plnění díla je i případné zpracování dokumentace dílenského zpracování neprefabrikovaných prvků části díla, pokud v průběhu realizace díla vyvstane potřeba takovouto dokumentaci zpracovat k řádnému dokončení díla.

Součástí předmětu díla budou soubory pořízené fotodokumentace o stavu stavby před jejím zahájením, průběhu a postupu jednotlivých stavebních prací. Fotodokumentaci bude zhotovitel průběžně pořizovat a odevzdá při předání díla v elektronické formě na CD či DVD nosiči, jejímž obsahem budou fotografie o stavu a průběhu jednotlivých stěžejních bodů průběhu realizace díla. Je předpokládáno pořízení 800-1000 fotografií každá o velikosti rozlišení 1 fotografie min. 800x600 Pixelů.

- 1.7 Objednatel si vyhrazuje právo požadovat po zhotoviteli provedení dalších prací a dodávek v předmětu díla nezahrnutých, které zhotovitel provede na základě jeho souhlasu ve formě uzavřeného dodatku této smlouvy. Pokud by objednatel požadoval po zhotoviteli provedení dalších prací a výkonů zcela zřejmě nad rámec sjednaného předmětu díla (tzv. vícepráce), budou tyto vícepráce a dodávky oceněny podle jednotkových cen uvedených v Položkovém rozpočtu a pokud se tyto práce a dodávky v Položkovém rozpočtu nevyskytují, pak jednotkovými cenami ÚRS Praha a.s. platných ke dni učinění výzvy objednatele. Pokud nelze využít pro ocenění těchto prací a dodávek jednotkových cen ÚRS Praha a.s. platných ke dni učinění výzvy objednatele, bude výše ceny těchto prací a dodávek stanovena smluvními stranami jako cena v místě a čase obvyklá. Právo na jejich úhradu vzniká dodavateli až po uzavření příslušného dodatku ke smlouvě. Vždy však bude postupováno v souladu se zákonem.
- 1.8 O neprovedené práce či dodávky (tzv. méněpráce) bude cena díla automaticky ponížena. Objednatel je v tomto ohledu i oprávněn zhotoviteli udělit pokyn, aby některou část díla neprováděl, a zhotovitel se v takovém případě zavazuje takovou část díla neprovést.
- 1.9 Objednatel je ve zvláště odůvodněných případech oprávněn i v průběhu realizace požadovat záměny materiálů oproti původně navrženým a sjednaným materiálům na základě dohody obou smluvních stran, a to ve formě dodatku smlouvy, nebude-li dohodnuto jinak, a za předpokladu splnění podmínek uvedených v § 222 odst. 7 zákona.
- 1.10 Bez předchozího písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologické postupy nebo provedeny změny proti projektové dokumentaci. Technické standardy použitých materiálů jsou uvedeny v projektové dokumentaci. Současně se zhotovitel zavazuje a odpovídá za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době užití známo, že je škodlivý ať už pro živé organismy či je nevhodný pro použité nebo stávající konstrukce. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Zhotovitel se zavazuje a odpovídá za to, že prováděné práce na realizaci předmětu díla budou odpovídat standardu a kvalitě prací vyplývajících z této smlouvy.
- 1.11 Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu 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 k provedení díla nezbytné a v době zahájení a poté i v době plnění díla bude jeho odbornost a kvalifikace v souladu s kvalifikačními předpoklady, které zhotovitel prokazoval jako účastník zadávacího řízení, jež předcházelo uzavření této smlouvy.
- 1.12 Zhotovitel potvrzuje, že 1 paré kompletní příslušné projektové dokumentace v elektronické podobě převzal při podpisu této smlouvy. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli 1 vyhotovení této kompletní projektové dokumentace v listinné podobě nejpozději ke dni předání staveniště, pokud o to zhotovitel objednatele požádá nejpozději 10 pracovních dnů předem.
- 1.13 Objednatel je odpovědný za správnost a úplnost předané příslušné projektové dokumentace. Zhotovitel jako odborně způsobilá osoba má povinnost zkontrolovat

technickou část předané projektové dokumentace nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla a upozornit zástupce objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné nedostatky a předat mu soupis zjištěných nedostatků předané projektové dokumentace včetně návrhů na jejich odstranění a včetně vymezení dopadu na předmět a cenu díla. O těchto změnách odsouhlasených oběma smluvními stranami bude uzavřen dodatek smlouvy, nebude-li dohodnuto jinak. Touto kontrolou není dotčena odpovědnost objednatele za správnost předané dokumentace.

Článek 2.

Místo a doba plnění díla

2.1 Místem plnění je Městys Březno, čísla parcel KN dle PD.

2.2 Termíny realizace díla-stavby:

2.2.1 Zhotovitel zahájí práce na realizaci předmětu díla po předání staveniště objednatelem zhotoviteli.

2.2.2 Termín zahájení díla: do 10ti pracovních dnů od data předání staveniště

Předání staveniště objednatelem zhotoviteli bude provedeno v termínu takto:

Pokud proběhne zadávací řízení a termín uzavření této smlouvy dle předpokladu zadavatele uvedeném v části 2.3. průvodní textové části zadávací dokumentace, předání staveniště objednatelem zhotoviteli bude provedeno nejdříve 1. 4. 2024 a nejpozději do 30. 4. 2024 a to v termínu určeném objednatelem, o kterém bude objednatel zhotovitele předem informovat. Staveniště je předané i tehdy, pokud zhotovitel v rozporu se svými povinnostmi dle této smlouvy staveniště odmítne převzít, či nepodepíše protokol o předání staveniště. V takovém případě objednatel vyhotoví a podepíše jednostranný zápis o předání a převzetí staveniště, který zašle zhotoviteli a který nahrazuje protokol o předání staveniště.

2.2.3 Doba provedení celého díla je nejpozději do 26 týdnů ode dne předání staveniště objednatelem a převzetí staveniště zhotovitelem.

Pokud dojde vlivem nepříznivých klimatických podmínek k nemožnosti zahájení plnění díla či přerušení stavebních prací vedoucích k nemožnosti splnění doby provedení díla, bude k tomuto na základě zápisů ve stavebním deníku a následné dohody smluvních stran uzavřen příslušný dodatek této smlouvy.

2.2.4 Posledním dnem doby provedení díla je den protokolárního převzetí díla objednatelem od zhotovitele za podmínek uvedených v článku 8. této smlouvy. Rozumí se tím den, kdy dílo bude protokolárně předáno zhotovitelem a převzato zástupcem objednatele.

2.3 Smluvní strany se osvobozují od odpovědnosti za částečné nebo úplné neplnění smluvních závazků, jestliže se tak stalo v důsledku vyšší moci. Vyšší moc znamená takovou mimořádnou a neodvratitelnou událost, která nemohla být předvídána při uzavření smlouvy a brání v plnění závazků vyplývajících z této smlouvy. Za okolnosti vyšší moci se nepovažují chyby nebo zanedbání ze strany zhotovitele. V případě vyšší moci se prodlužuje lhůta ke splnění smluvních závazků podle dohody smluvních stran.

Smluvní strana, které nastal případ vyšší moci, musí o tom nejpozději do 5 dnů od data vzniku takové okolnosti a do 5 dnů po jejím skončení, písemně uvědomit druhou smluvní stranu. V případě, že by vyšší moc způsobila odložení smluvních závazků o více než 3 týdny, dohodnou se smluvní strany na dalším postupu realizace smlouvy.

- 2.4 Objednatel je oprávněn z důvodů nedostatku finančních prostředků realizaci díla přerušit nebo zcela ukončit před jeho dokončením či postupovat při realizaci předmětu díla v postupných etapách dle finančních možností zadavatele-objednatele. V případě, že objednatel bude nucen z důvodů nedostatku finančních prostředků tato práva použít, nemá zhotovitel vůči objednateli žádné (ani finanční) nároky, plynoucí z posunutí, přerušení, etapizace díla nebo předčasného ukončení díla či jeho části. V těchto případech bude uvedené řešeno dodatkem této smlouvy na základě dohody obou smluvních stran.
- 2.5 Zhotovitel se zavazuje, že ke dni předání staveniště a nejpozději 5 pracovních dnů před zahájením stavebních prací předá objednateli vypracovaný návrh časového harmonogramu postupu stavebních prací s podrobností na týdny (dále: „časový harmonogram“). Časový harmonogram bude rozepsán s takovou podrobností, aby z něj bylo zřejmé provádění jednotlivých částí předmětu díla dle stavebních objektů vymezených v PD-jednotlivých prací a dodávek s přesným vymezením dotčeného stavebního objektu. Předpokladem zahájení stavebních prací je odsouhlasení zhotovitelem předloženého harmonogramu postupu stavebních prací objednatelům díla, který se zavazuje, že své vyjádření či souhlas k tomuto časovému harmonogramu předá či odešle zhotoviteli nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne doručení návrhu časového harmonogramu objednateli. Objednatel je oprávněn podat k časovému harmonogramu své připomínky k jeho doplnění či úpravám zhotoviteli, vždy však v souladu s ustanoveními této smlouvy. Zhotovitel tyto připomínky či návrhy bezodkladně zapracuje do konečné podoby časového harmonogramu, pokud tyto návrhy či připomínky neporušují ustanovení smlouvy, či nejsou v rozporu s původními zadávacími podmínkami zadávacího řízení, jež předcházelo uzavření této smlouvy, či výrazně neporušují rovnováhu smluvního vztahu v neprospěch jedné ze smluvních stran.
- 2.6 Zhotovitel se zavazuje poskytnout nezbytnou součinnost třetím subjektům- dodavatelům přeložek či dodavatelům nových sítí technické vybavenosti včetně realizace nového veřejného osvětlení dotčené lokality. Pokud se v průběhu stavby ukáže, že jsou nutné další práce pro obnovu nebo rekonstrukci či přeložky jiných vedení sítí technické vybavenosti než těch předem známých a tyto práce mohou mít či mají vliv na celkovou dobu výstavby uvedenou v odstavci 2.2.3. této smlouvy, bude na základě dohody obou smluvních stran v těchto případech uzavřen příslušný dodatek smlouvy za účelem adekvátního prodloužení smlouvou stanovené doby výstavby v souladu s ustanoveními § 222 zákona.

Článek 3. Cena za dílo

- 3.1 Cena za dílo specifikované v článku 1. této smlouvy je stanovena v souladu s obecně právními předpisy na základě nabídky zhotovitele jako účastníka ze zadávacího řízení, jež předcházelo uzavření této smlouvy a je oběma smluvními stranami dohodnuta ve výši:

Celková cena díla v Kč bez DPH:	8 961 686,26
Celkem Kč DPH:	1 881 954,11
Celková cena díla Kč včetně DPH:	10 843 640,37

Cena díla obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla. Takto sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou, kterou není možné překročit, pokud to výslovně neupravuje tato smlouva. Cena obsahuje veškeré náklady zhotovitele nutné k realizaci díla a všech souvisejících činností dle této smlouvy.

Cena jednotlivých dílčích dodávek a prací je uvedena v Položkovém rozpočtu díla, který vznikl z výkazu výměr jako součásti zadávací dokumentace, do kterého zhotovitel v rámci své nabídky v zadávacím řízení k této veřejné zakázce uvedl ceny jednotlivých prací a

dodávek a tento objednatel v rámci své nabídky předložil. Položkový rozpočet díla je nedílnou Přílohou č.1 této smlouvy.

3.2 Změny smluvní ceny jsou možné pouze v případě, že objednatel bude nucen z objektivních důvodů požadovat změnu v množství nebo kvalitě prací uvedených v zadávací dokumentaci majících vliv na výši smlouvené ceny.

3.3 Cena obsahuje veškeré nutné náklady k realizaci předmětu díla včetně nákladů souvisejících (jako např.: náklady na zařízení staveniště, elektrickou energii, vodné a stočné, odvoz a likvidaci odpadu, náklady na zhotovování, výrobu, obstarání, přepravu věcí, zařízení, materiálu, dodávek, náklady na schvalovací řízení, převod práv, pojištění, daně, cla, poplatky, náklady na dopravní značení, náklady na provádění všech příslušných a normami, vyhláškami stanovených zkoušek materiálů, dílů a předávacích zkoušek, náklady na nutná či úřady stanovená opatření k realizaci díla, ubytování, stravné a dopravu pracovníků, náklady na provedení výrobních výkresů a jakékoliv další výdaje potřebné pro realizaci díla uvedeného v čl. 1.4 a 1.5 smlouvy.

3.4 Cenu díla lze měnit pouze za podmínek uvedených ve smlouvě.

Změna ceny díla je možná po uzavření příslušného písemného dodatku smlouvy i při vzniku následujících okolností:

- a) víceprací – zhotovitel provede práce, dodávky nebo služby, které nejsou zahrnuté v předmětu díla dle smlouvy a které objednatel nepředvídal a zhotovitel se s objednatelem dohodl na jejich provedení (vyvolané vícepráce),
- b) méněprací – zhotovitel neprovede práce, dodávky nebo služby, které jsou zahrnuté v předmětu díla a ve sjednané ceně a objednatel jejich vyjmutí z předmětu díla požaduje, aniž by byl ohrožen výsledek sjednaných zkoušek a kompletnost díla,
- c) při realizaci díla zjistí zhotovitel postupem dle čl. 1.13 vady nebo nevhodnost či neúplnost PD, které mají vliv na cenu díla,
- d) dle vyhrazených změn závazku ze smlouvy vztahujících se k ceně díla dle článku 13, části 13.6.1 této smlouvy.

3.5 Veškeré možné změny ceny v návaznosti na možné změny a doplňky rozsahu předmětu díla musí být odsouhlaseny pracovníkem objednatele oprávněným jednat ve věcech převzetí prací-tedy osobou vykonávající technický dozor stavebníka (dále: „TDS“), pokud objednatel nestanoví jinak. Cena bude stanovena v souladu s touto smlouvou, zejména dle čl.1.7. této smlouvy.

3.6 Zhotovitel nemá právo domáhat se navýšení ceny díla z důvodů chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění soupisu prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr zhotovitelem.

Článek 4. Platební podmínky

4.1 Objednatel nebude poskytovat zálohy. Daňový doklad (faktura) bude vystaven zhotovitelem v termínech stanovených v článku 4.3 po dodání a převzetí jednotlivých ucelených částí díla oproti zjišťovacímu protokolu nebo soupisu skutečně provedených prací a dodávek odsouhlaseným technickým dozorem stavebníka -objednatele či jinou pověřenou osobou objednatele.

4.2 Doba splatnosti daňových dokladů je stanovena na 30 kalendářních dnů ode dne vystavení daňového dokladu zhotovitelem, který musí odeslat tento daňový doklad objednateli nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne jeho vystavení. Platby budou probíhat formou bezhotovostních převodů mezi účty smluvních stran výhradně v CZK (korunách českých) a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně. Za datum úhrady se považuje den odepsání příslušné částky z účtu objednatele.

4.3 Zhotovitel bude objednateli účtovat provedené stavební práce na základě vzájemně odsouhlasených zjišťovacích protokolů nebo soupisů skutečně provedených prací a dodaných strojů, zařízení, konstrukcí apod. (dále jen „zjišťovací protokoly“). Zjišťovací protokol, jehož správnost je ověřena podpisem a souhlasem oprávněné osoby objednatele, je nezbytnou přílohou vystavené faktury-daňového dokladu zhotovitelem. Bez tohoto dokladu nebude zhotovitelem vystavená faktura objednatelem proplacena. Provedenými stavebními pracemi se rozumí veškeré provedené úkony na nedokončeném předmětu díla, a to i částečné, včetně prokazatelných nákladů uplatněných na plnění díla poddodavateli zhotovitele.

Provedené práce budou zhotovitelem objednateli účtovány na základě vzájemně odsouhlasených zjišťovacích protokolů, které budou zhotovitelem vyhotoveny a zástupcem objednatele odsouhlaseny za každý měsíc.

4.4 Objednatel či jeho pověřená osoba odsouhlasí zjišťovací protokol do 5 pracovních dnů od data doručení. Za datum uskutečnění dílčího zdanitelného plnění, kterým jsou provedené stavební práce, je datum převzetí těchto prací objednatelem, tj. datum odsouhlasení zjišťovacího protokolu. K zjišťovacímu protokolu se neprovádí soupis vad a nedodělků, ani nepočíná běžet záruční lhůta. Zjišťovací protokol slouží zejména k potvrzení nároku zhotovitele na platbu v závislosti na postupu prací na nedokončeném díle.

4.5 V případě, že objednatel zjistí vady či nesprávnosti v soupisu provedených prací a dodávek, vrátí bez zbytečného odkladu soupis zhotoviteli, přičemž uvede, v čem spatřuje vady a nesprávnosti soupisu. Zhotovitel je v tomto případě povinen předložit objednateli opravený soupis, přičemž objednateli běží vždy znovu lhůta 5 pracovních dnů k posouzení správnosti opraveného soupisu. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, upraví zhotovitel zjišťovací protokol tak, aby obsahoval pouze práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu. Objednatel či jeho pověřená osoba odsouhlasí upravený zjišťovací protokol do 5 pracovních dnů od data doručení. Za datum uskutečnění dílčího zdanitelného plnění, kterým jsou objednatelem převzaté práce a dodávky, se považuje datum odsouhlasení zjišťovacího protokolu objednatelem. Zhotovitel je oprávněn fakturovat pouze práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud by faktura zhotovitele i přesto obsahovala i práce a dodávky, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn fakturu jako neoprávněnou vrátit dle odstavce 4.8 této smlouvy, popř. je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí.

4.6 Nejdéle do 15-ti dnů po dni předání a převzetí dokončeného díla vystaví zhotovitel finální účet – konečnou fakturu, na dosud nevyfakturované práce.

4.7 Konečná faktura bude zhotovitelem vystavena v termínu dle čl. 4.6 smlouvy. Zároveň s konečnou fakturou předá zhotovitel objednateli soupis (rekapitulaci) všech dosud zaplacených faktur na jednotlivá uskutečněná dílčí plnění. Konečná faktura musí dále obsahovat:

- výslovný název „konečná faktura“
- celkovou sjednanou cenu bez DPH a celkovou výši DPH
- soupis všech uhrazených faktur rozčleněných na cenu bez daně a DPH
- částku zbývajících k úhradě rozčleněnou na cenu bez daně a DPH.

4.8 Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli fakturu, která neobsahuje některou náležitost, nebo má jiné závady v obsahu. Ve vráceném dokladu (faktuře) musí vyznačit důvod vrácení. Nová lhůta splatnosti začne plynout dnem doručení opravené faktury objednateli.

4.9 V případě, že objednatel obdrží dotaci či jinou finanční podporu na tuto veřejnou zakázku, bude způsob plateb případně upraven dle podmínek poskytnutí dotace či příslušných podmínek poskytovatele finanční podpory, vždy však na základě dohody obou smluvních stran ve formě dodatku smlouvy.

Faktura musí vždy obsahovat cenu bez DPH, sazbu a výši DPH a cenu s DPH.

4.10 Pokud v průběhu stavebních prací dojde ke změně závazku ze smlouvy dle ustanovení § 222 zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozd. předpisů, vyžadující řešení této změny závazku uzavření dodatku této smlouvy na základě dohody obou smluvních stran, zhotovitel v tomto případě je povinen objednateli před uzavřením tohoto dodatku smlouvy minimálně v elektronické formě v editovatelném formátu předložit:

- a) návrh dodatku smlouvy,
- b) sumarizaci plánovaných změn závazků ze smlouvy (dále jen: „změn“) s jejich cenami,
- c) odůvodnění proč ke změně dochází z pohledu realizace stavebních prací a srozumitelný popis změny vč. specifikace použitých materiálů nebo technologií,
- d) ocenění změn v rozpočtu stavebních prací – podrobný položkový rozpočet změny vypracovaný ve shodné struktuře a formátu jako byl předložen položkový rozpočet stavby před uzavřením smlouvy vybraným dodavatelem- zhotovitelem. Ocenění jednotlivých položek rozpočtu změny musí být provedeno v souladu se způsobem uvedeným ve smlouvě, zejména pak dle odstavce 1.7 této smlouvy. Položkový rozpočet změny musí být předložen ve formátu *.pdf a dále v elektronické podobě ve formátu *.esoupis, *.unixml, *.xc4, Excel VZ nebo obdobném výstupu z rozpočtového softwaru

Dále, pokud bude relevantní, bude zhotovitelem předloženo:

- e) projektová dokumentace ke změnám v provádění stavebních prací,
- f) případná další dokumentace, prokazující oprávněnost přímého zadání zhotoviteli a
- g) fotodokumentace k předkládanému požadavku na změny v provádění stavebních prací.

Článek 5. Vlastnické právo k dílu

5.1 Objednatel je vlastníkem vlastní stavby od počátku jejího zhotovování s tím, že zhotovitel je vlastníkem věcí, které opatřil k provedení vlastní stavby až do doby, kdy se zpracováním stanou součástí vlastní stavby a byly zhotovitelem předány objednateli.

5.2 Instalací či zabudováním jednotlivých součástí díla předaných objednateli včetně zařízení a vybavení do stavby, se tyto předané instalované či zabudované součásti stávají bezvýhradně majetkem objednatele a žádná třetí osoba nemá právo s nimi jakkoliv nakládat a manipulovat bez souhlasu objednatele ani v těch případech, že zhotovitel doposud neuhradil dodávky, služby či stavební práce svým poddodavatelům, jež jsou předmětem takovýchto zabudovaných či instalovaných součástí stavby-díla.

Článek 6. Oprávnění zástupci smluvních stran

- 6.1 Dalšími oprávněnými zástupci objednatele při provádění a převzetí díla ve věcech technických je zástupce technického dozoru stavebníka, jehož jméno bude uvedeno v zápise ve stavebním deníku.
- 6.1.1 Povinnosti a pravomoc zástupce technického dozoru stavebníka (dále i: „TDS“):
Za účelem zajištění odborného vedení a kontroly plnění podmínek smlouvy zastupuje objednatel zástupce TDS, který bude vykonávat činnosti a pravomoci objednatele dle smlouvy. Kdykoli zástupce TDS jako zástupce objednatele plní své povinnosti nebo vykonává pravomoc uvedenou ve smlouvě nebo z ní vyplývající, bude se předpokládat, že zástupce TDS jako zástupce objednatele jedná jménem objednatele, a to i v případech, kdy ustanovení smlouvy uvádějí činnosti a úkony objednatele, vyjma těch úkonů, které náleží pouze a jen objednateli a z povahy věci je nemůže zástupce objednatele vykonávat či učinit a provést.
- Zástupce TDS je zmocněncem objednatele pro jednání se zhotovitelem a dalšími osobami a subjekty zúčastněnými na řádné realizaci předmětu díla s oprávněním jednat, přijímat písemnosti, činit za objednatele rozhodnutí a zajišťovat další specifické činnosti.
- Veškerá schválení, kontroly, potvrzení, souhlasy, ověření, prohlídky, pokyny, oznámení, návrhy, žádosti, zkoušky nebo podobné kroky zástupce TDS (včetně absence zamítnutí) nezavazují zhotovitele žádné odpovědnosti, kterou má podle smlouvy, včetně odpovědnosti za chyby, opomenutí, nesrovnalosti a neplnění.
- 6.2 Objednatel, pokud bude třeba, případně jmenuje koordinátora bezpečnosti práce na staveništi dle příslušných právních předpisů, jehož jméno bude uvedeno v zápise ve stavebním deníku. Zhotovitel umožní výkon a zajistí podmínky na staveništi v přiměřeném rozsahu pro výkon technického dozoru stavebníka, případně výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, pokud to stanoví jiný právní předpis a dále zástupce autorského dozoru projektanta.

Článek 7

Provádění díla a nebezpečí škody na díle

- 7.1 Do doby převzetí díla objednatel odpovědává zhotovitel za veškeré škody způsobené na díle, mimo případů, kdy by prokázal, že ke škodě došlo za okolností vylučujících jeho odpovědnost.
- 7.2 Zhotovitel odpovídá i za škody způsobené třetím osobám při provádění díla nebo v souvislosti s ním. Na objednatele přechází nebezpečí škody na díle či jeho části jeho převzetím.
- 7.3 Zhotovitel při provádění díla postupuje samostatně, odborně a v souladu se svými povinnostmi, a to buď svými pracovníky nebo pracovníky třetích osob. Zhotovitel se zavazuje při zhotovení díla postupovat podle smluvními stranami odsouhlasené projektové dokumentace, rozhodnutí příslušných správních orgánů.
- 7.4 Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené svojí činností nebo činností svých poddodavatelů na zhotovovaném díle včetně jakýchkoliv škod způsobených činností zhotovitele nebo subdodavatelů na objektech či jejich částech dotčených stavbou nebo souvisejících s realizací díla po celou dobu výstavby, tzn. do převzetí díla objednatel. Zhotovitel zodpovídá rovněž za škody způsobené stavební činností třetí, na stavbě nezúčastněné osobě. V případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku objednatele a

třetích osob tj. objektů, prostranství, komunikací a inženýrských sítí ve vlastnictví objednatele nebo třetích osob, uvede zhotovitel tyto poškozené věci či objekty, nejpozději k datu převzetí díla, bezplatně do původního stavu.

- 7.5 Zhotovitel je povinen při provádění stavebních prací dodržovat ustanovení příslušných předpisů o bezpečnosti práce a ochraně zdraví při práci. Škody, způsobené nedodržením předpisů o bezpečnosti práce a ochraně zdraví při práci zhotovitelem způsobené, hradí zhotovitel.

Zhotovitel se zavazuje, že v průběhu stavebních prací bude průběžně dle potřeby vybavovat pracovníky provádějícími stavební práce potřebnými pracovními a ochrannými pomůckami proti hluku a prachu, pracovními rukavicemi, obuví, ochrany hlavy, zraku a pracovními oděvy pro letní či zimní sezonu dle charakteru pracovníky prováděnými pracemi.

- 7.6 Zhotovitel odstraní na svůj náklad veškerý odpad ze své činnosti včetně odpadu z hrubého úklidu pracoviště. Původcem veškerého odpadu vzniklého na stavbě a souvisejícího se stavbou je zhotovitel. Zhotovitel stavby zajistí na staveništi podmínky pro třídění a shromažďování odpadů v souladu s platnými právními předpisy.

- 7.7 V případě, že má být dílčí část zhotoveného díla zakryta nebo má být jinak znemožněn přístup k ní, je zhotovitel povinen vyzvat zástupce objednatele prokazatelnou formou minimálně 3 pracovní dny předem k převzetí, aby mohl prověřit, zda zakrývaná část byla provedena řádně. Nebude-li zhotovitel postupovat v souladu s výše uvedeným ustanovením, je povinen na žádost objednatele odkrýt konstrukce na svůj náklad. Nedostaví-li se objednatel v dohodnutém termínu ke kontrole výše uvedených konstrukcí, může zhotovitel pokračovat v plnění díla. V případě, že objednatel i přesto bude požadovat odkrytí uvedených konstrukcí, zhotovitel tak učiní, ale 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. Podrobný seznam zakrývaných prací a konstrukcí, které podléhají kontrole, bude dohodnut před zahájením prací a zapsán objednatelem do stavebního deníku.

- 7.8 Zhotovitel je povinen vést ode dne zahájení prací na díle stavební deník v souladu s platnou legislativou zejména Vyhláškou č. 499/2006 Sb., ze dne 10. listopadu 2006, o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších změn. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací, odchylky prováděných prací od projektové dokumentace ověřené stavebním úřadem, jakož i údaje nutné k posouzení provedených prací orgány státní správy. Denní záznamy se zpravidla zapisují v den, kdy byly provedeny práce tvořící obsah těchto záznamů, výjimečně následující den, ve kterém se na stavbě pracuje. Zhotovitel je povinen odpovídat na zápisy ve stavebním deníku provedené objednatelem do 3 pracovních dnů. Neodpoví-li v tomto termínu, znamená to, že s provedeným zápisem souhlasí. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování dodatků ke smlouvě.

- 7.9 Zhotovitel je povinen na staveništi zachovávat čistotu a pořádek a jako původce odpadu separovat, třídit a odstraňovat na své náklady odpady a nečistoty vzniklé prováděním stavebních činností. Odpady bude zhotovitel ekologicky likvidovat na základě řádně uzavřených smluv s firmami, které ekologickou likvidaci vzniklých odpadů zabezpečují.

- 7.10 Zhotovitel zajistí neodkladně úklid navazujících veřejných komunikací v případech znečištění způsobených činnostmi na stavbě.

- 7.11 Zhotovitel zabezpečuje zařízení staveniště v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele.

Zhotovitel se zavazuje, že součástí zařízení staveniště zajistí a budou i prostory zabezpečující důstojné pracovní podmínky pracovníků, a to například zejména: prostory pro převlečení, umytí (minimálně rukou pracovníků) a svačinu pracovníků, WC včetně dostatku mycích prostředků a tekoucí vody k umytí rukou, zajištění úkrytu pracovníků před nepříznivými vlivy počasí znemožňující stavební práce, v období mrazů vytápěné prostory pro převlečení a svačinu pracovníků.

Zhotovitel vyklidí staveniště bezodkladně po dokončení díla, nejpozději však do 10ti kalendářních dnů a protokolárně je předá objednateli. Po uplynutí této lhůty může zhotovitel ponechat v místě určeném objednatelem (dochozí vzdálenost) jen stroje a zařízení, popř. materiál, potřebné k odstranění případných vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla.

- 7.12 Zhotovitel je povinen před prováděním díla zjistit překážky a v průběhu provádění díla i skryté překážky bránící jeho řádnému dokončení. Je povinen bez zbytečného odkladu to oznámit objednateli a navrhnout mu změnu způsobu provádění díla.
- 7.13 Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli údaje a předat mu doklady související s prováděním díla, nutné k provedení kolaudačního řízení ve smyslu příslušného zákona. Na požádání objednatele je zhotovitel povinen předložit doklady o stavebních hmotách a ostatního materiálu použitém pro zhotovení díla a to vše v termínu dle vzájemné dohody smluvních stran a nebude-li termín sjednán, tak nejpozději do 3 dnů od výzvy objednatele.
- 7.14 Kromě osoby vykonávající technický dozor stavebníka má i objednatel a osoba vykonávající autorský dozor a osoba vykonávající funkci koordinátora BOZP oprávnění kontrolovat provádění díla a tyto osoby mají přístup na staveniště kdykoli v průběhu provádění díla. Zhotovitel je povinen objednateli a uvedeným osobám dle jeho požadavků tuto kontrolu v plném rozsahu umožnit a poskytnout mu za tímto účelem potřebnou součinnost. O výsledku kontroly bude sepsán protokol, v němž budou uvedeny zjištěné nedostatky a stanoveny termíny k jejich odstranění.
- 7.15 V souladu se stavebním zákonem bude objednatel provádět při provádění díla na staveništi technický dozor objednatele prostřednictvím osoby vykonávající technický dozor stavebníka dle odstavce 6.1 této smlouvy.
- 7.16 Zhotovitel je povinen zajistit objednateli či osobám uvedeným v odstavci 7.14 této smlouvy včetně osoby vykonávající TDS přístup ke stavebnímu deníku v průběhu provádění díla a poskytnout na staveništi těmto osobám přiměřený prostor a podmínky k výkonu jejich práce. Na požádání je zhotovitel povinen předložit objednateli a osobě vykonávající TDS veškeré písemné doklady o provádění díla.
- 7.17 Zhotovitel je povinen při provádění vlastní stavby organizovat na staveništi nejméně 2x měsíčně kontrolní dny průběhu provádění díla za účasti oprávněného zástupce zhotovitele, objednatele a osoby vykonávající technický dozor stavebníka. Z kontrolního dne bude pořízen písemný záznam, podepsaný zúčastněnými zástupci smluvních stran. Zjištěné nedostatky a vady při provádění vlastní stavby je zhotovitel povinen odstranit v termínu uvedeném v písemném záznamu z kontrolního dne. Datum konání prvního kontrolního dne bude dohodnut při předání staveniště a uveden v předávacím protokolu o předání staveniště a současně bude zaznamenáno ve stavebním deníku. Datum dalšího následujícího kontrolního dne bude vždy určeno v písemném zápise z proběhnuvšího kontrolního dne.

7.18 Pojištění zhotovitele:

- 7.18.1 Nejpozději v den zahájení stavebních prací musí mít zhotovitel uzavřenou pojistnou smlouvu proti veškerým újmám, které může zhotovitel způsobit objednateli či třetím

osobám v souvislosti s prováděním díla, platnou minimálně po celou dobu výstavby díla a uzavřenou s pojistným limitem minimálně 10 milionů Kč na jednu pojistnou událost s fixní spoluúčástí max. 5%. Toto pojištění kryje újmy na věcech (vzniklé poškozením, zničením nebo pohřešováním) a na zdraví (úrazem nebo nemocí).

- 7.18.2 Na žádost objednatele je zhotovitel povinen nejpozději ke dni zahájení stavebních prací prokázat objednateli písemným potvrzením či certifikátem pojišťovny, že pojištění zhotovitele v požadované výši dle článku 7.18.1 této smlouvy je řádně k tomuto datu zřízeno. Zhotovitel je povinen po celou dobu realizace díla toto pojištění řádně udržovat v platnosti v požadované výši pojistného a tuto skutečnost musí kdykoliv na vyžádání objednatele doložit výše uvedeným způsobem. Nepředložení dokladů zhotovitelem o pojištění dle odstavce 7.18.1 této smlouvy objednateli ani v dodatečně přiměřené lhůtě je porušením smlouvy, které opravňuje objednatele k odstoupení od smlouvy.
- 7.19 Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště. Zhotovitel se dále zavazuje dodržovat platné hygienické předpisy. Zhotovitel se dále zavazuje zajistit, aby všichni pracovníci, včetně pracovníků poddodavatelů, splňovali veškeré pracovněprávní předpisy České republiky. Plnění těchto povinností jsou zástupci objednatele oprávněni kdykoliv kontrolovat.
- 7.20 Zhotovitel může pověřit provedením části díla jiné osoby -poddodavatele, avšak výlučně v souladu se zadávacími podmínkami zadávacího řízení, které předcházelo uzavření této smlouvy. Jeho výlučná odpovědnost vůči objednateli za koordinaci všech poddodavatelů a řádné provedení díla tím však není dotčena. Zhotovitel se zavazuje informovat objednatele o všech změnách poddodavatelů, kteří se budou podílet na realizaci díla. Objednatel si vyhrazuje právo spolurozhodovat o poddodavatelích podílejících se na realizaci díla, a to tak, že je oprávněn v odůvodněných případech odmítnout účast poddodavatele na realizaci díla.
- 7.21 Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci poddodavatelů, jimiž zhotovitel v nabídce prokazoval kvalifikaci, je zhotovitel na požádání objednatele povinen doložit. Pokud v průběhu realizace díla dojde ke změně poddodavatelů, kterými dodavatel prokazoval svou kvalifikaci v nabídce pro prokázání odbornosti či kvalifikace, je dodavatel povinen neodkladně zajistit rovnocennou náhradu za poddodavatele s příslušnou kvalifikací a tyto nechat odsouhlasit objednatelům v souladu s požadovanou úrovní kvalifikace vymezenou v zadávacích podmínkách. Pokud tak zhotovitel ani dodatečně ve stanovené přiměřené lhůtě objednatelům neučiní, může být toto považováno za důvod k jednostrannému odstoupení objednatele od smlouvy.
- 7.22 Zhotovitel je povinen zajistit a udržovat na své náklady veškeré dodávky a potřebné služby k provádění díla (např., přívod energií, přívod vody a odvod odpadních vod, dočasné kabiny, dočasná hygienická zařízení, telefon apod.) a k tomuto potřebná povolení do doby dokončení díla, a to na místě předem odsouhlaseném objednatelům.
- 7.23 Zhotovitel se na výzvu objednatele zavazuje vést nezbytná jednání s majiteli nemovitostí, jejichž práva mohou být prováděním díla přímo dotčena, v případě, že tato potřeba v průběhu provádění díla vyvstane.
- 7.24 Jakékoliv nápisy, plakáty, cedule, vývěsky apod. (dále jen nápisy) zhotovitele a poddodavatelů, které by chtěl zhotovitel umístit na staveništi či na nemovitostech, musí nejprve předložit objednateli ke schválení co do estetického návrhu, umístění, připevnění a ostatních náležitostí. Objednatel se zavazuje, že nebude bezdůvodně odmítat umístění nápisů zhotovitele.

- 7.25 Stavební práce musí tedy probíhat s takovými technicko- bezpečnostními a organizačními opatřeními, aby nedošlo k poškození zdraví či ohrožení bezpečnosti osob pohybujících se v okolí stavby, aby nedošlo k ohrožení či újmě na majetku třetích osob. O těchto podmínkách musí zhotovitel upozornit i poddodavatele prací, dodávek a služeb včetně přepravců materiálu. Při provádění stavebních prací je zhotovitel povinen dodržovat zvláštní technické podmínky plnění této zakázky dle části 5.3 zadávací dokumentace zadávacího řízení včetně podmínek a opatření stanovených v Zásadách organizace výstavby obsažených v projektové dokumentaci, a to včetně zabezpečení staveniště ze shora uvedených důvodů.
- 7.26 Zhotovitel musí zabezpečit objednateli ochranu proti škodám ze všech nároků a požadavků vzniklých porušením práv autorských a patentovaných, ochranných známek, jmen nebo jiných ochranných práv. Pokud budou pro provedení díla taková to práva, známky nebo jména použita, je zhotovitel povinen si na vlastní náklady opatřit potřebné licence. Zhotoviteli zůstávají autorská práva na všechny ve spojení se smlouvou o dílo použité vlastní vynálezy. Zhotovitel je povinen na jejich použití objednatele upozornit.
- 7.27 Zhotovitel je povinen proplácet oprávněně vystavené faktury poddodavatelů, a to za podmínek sjednaných ve smlouvě s poddodavatelem. Jestliže zhotovitel nesplní tuto povinnost, může objednatel (podle vlastního uvážení) na žádost jím schváleného poddodavatele, doloženou doklady prokazujícími řádné splnění příslušné části závazku, oprávněnost nároku na řádně uplatněnou platbu (včetně případných aplikovatelných odpočtů a zádržného) a při prodlení zhotovitele s úhradou delší než 30 dnů, zaplatit tomuto poddodavateli dlužnou částku (částečně nebo úplně) přímo. Částku vyplacenou poddodavateli podle předchozí věty je objednatel oprávněn (podle vlastní úvahy) započíst zhotoviteli proti jeho splatným nebo následně vzniklým finančním pohledávkám nebo zhotovitele vyzvat k provedení neprodlené úhrady této částky na účet objednatele. Neprovede-li zhotovitel tuto úhradu nejpozději do 7 dnů od doručení výzvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % dlužné částky za každý den prodlení. Tato přímá platba objednatelem poddodavateli nemá vliv na příslušná ustanovení smlouvy, týkajících se smluvních pokut.
- Zhotovitel se zavazuje, že nebude vůči svým poddodavatelům uplatňovat dobu splatnosti faktur vyšší, než je doba splatnosti faktur sjednaná v této smlouvě, pokud to nebude z jiných objektivních příčin znemožněno.

Článek 8

Splnění a předání díla

- 8.1 Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo tak, že řádně a kvalitně zhotoví dílo vymezené v článku 1. v souladu s platnými obecně závaznými právními předpisy a platnými českými technickými normami, a to včetně doporučených v termínech dle článku 2 této smlouvy.
- 8.2 Objednatel je povinen řádně a kvalitně provedené dílo či jeho ucelenou dílčí část převzít. Objednatel má povinnost k předání a převzetí díla přizvat osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, případně také autorského dozoru projektanta.
- 8.3 Provedené dílo zhotovitelem bude předáno objednateli na základě písemného protokolu o předání a převzetí díla podepsaného oprávněnými zástupci smluvních stran (dále jen „protokol“). Povinným obsahem protokolu jsou:

- a) údaje o zhotoviteli, poddodavatelích a objednateli včetně seznamu osob účastnících se převjímacího řízení,
- b) stručný popis díla, které je předmětem předání a převzetí,
- c) dohoda o způsobu a termínu vyklizení staveniště,
- d) termín, od kterého počíná běžet záruční lhůta,
- e) seznam předaných dokladů a příloh protokolu,
- f) další dohody a vyjádření smluvních stran,
- g) prohlášení objednatele, zda dílo přejímá nebo nepřejímá.

Obsahuje-li dílo, které je předmětem předání a převzetí, vady nebo nedodělky, musí protokol obsahovat dále:

- a) soupis zjištěných vad a nedodělků,
- b) dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání,
- c) dohodu o zpřístupnění díla nebo jeho částí zhotoviteli za účelem odstranění vad nebo nedodělků.

8.4 Zhotovitel je povinen vyhotovit a při předání díla objednateli bezúplatně předat tyto dokumenty a listiny:

- originál stavebního deníku poté, kdy objednatel zhotoviteli vrátí jeho prvou kopii,
- stavební technická osvědčení materiálů a výrobků použitých při realizaci díla prokazující jejich jakost, fyzikální vlastnosti, vhodnost a nezávadnost,
- protokoly o provedených předepsaných zkouškách materiálů a instalací a o jejich revizích,
- doklady o nezávadné likvidaci stavebních sutí, odpadů a nebezpečných odpadů a přebytkové zeminy z výkopů včetně dokladů o zajištění likvidace odpadů dle odstavce 7.9 této smlouvy,
- projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby a
- příslušné certifikáty dle požadavků PD či ZD.

Nepředání některého z uvedených dokladů a dokumentů bude považováno za nedodělek.

8.5 Objednatel není povinen dílo nebo jeho ucelenou část na základě protokolu či dílčího protokolu převzít, jestliže není řádně a kvalitně dokončeno, má vady nebo nedodělky mající vliv na užívání díla nebo v případě nepředání všech či některého z písemných dokladů souvisejících s řádným provedením dle bodu 8.1 až 8.4 a článku 12. této smlouvy. Jestliže se objednatel rozhodne nedokončené dílo převzít nebo ho převzít s vadami nebo nedodělky nebo při nepředání všech písemných dokladů souvisejících s řádným provedením díla dle bodu 8.3 a 8.4 této smlouvy, jsou smluvní strany povinny v protokolu uvést tuto skutečnost a uvést v něm soupis vad a nedodělků se závazným termínem jejich odstranění zhotovitelem, případně soupis chybějících písemných dokladů s termínem jejich dodání zhotovitelem objednateli.

8.6 K předání díla či jeho ucelené části na základě protokolu či dílčího protokolu vyzve zhotovitel objednatel nejpozději 5 pracovních dnů přede dnem, kdy bude dílo či jeho ucelená část připraveno k odevzdání. Objednatel organizuje předání a převzetí díla či jeho části a sepisuje protokol či dílčí protokol o předání a převzetí díla či jeho části.

8.7 Zhotovitel je povinen vyklidit prostory, kde se dílo provádělo, do předání díla na své náklady a provést úklid včetně likvidace zařízení staveniště části budovy a pozemky, jejichž úpravy nejsou součástí PD, ale budou stavbou dotčeny, je zhotovitel povinen uvést po ukončení prací do předchozího stavu.

8.8 Umožňuje-li to povaha díla, lze dílo předávat i po částech, které samy o sobě jsou schopné užívání a jejich užívání nebrání dokončení zbývajících částí díla. Pro předávání díla po částech platí pro každou samostatně předávanou a přejímanou část díla všechna předchozí ustanovení obdobně.

8.9 Zhotovitel je povinen připravit a doložit u předávacího a převjímacího řízení doklady, odpovídající povaze díla. Nedoloží-li zhotovitel sjednané doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání. Objednatel je povinen připravit a doložit u předávacího

a přejímacího řízení zejména příslušné doklady podle stavebního zákona opravňující stavbu umístit a realizovat. Tyto doklady slouží při předání a převzetí díla ke kontrole, zda byly splněny podmínky v nich obsažené.

- 8.10 Každá vada či nedodělek díla uvedená v protokole o předání a převzetí díla se považuje za odstraněnou podpisem protokolu o předání a převzetí odstraněné vady či nedodělku díla smluvními stranami. Objednatel se zavazuje, že zhotovitelem řádně odstraněné vady či nedodělky díla uzná za odstraněné.

Článek 9.

Záruka za jakost díla

- 9.1 Záruční lhůta na jakost provedení celého předmětu díla činí **60 měsíců**. Záruční lhůta počíná běžet dnem protokolárního převzetí díla objednatelem dle článku 8 smlouvy. Zhotovitel odpovídá za vady díla po celou záruční dobu, a to bez ohledu na to, v jakém rozsahu provedl objednatel prohlídku díla při předání a převzetí díla a kdy mohly být vady zjištěny. Na specializované poddodávky a zařízení (například mobilní obytný kontejner) poskytuje zhotovitel záruku dle záručních listů výrobců. Smluvní strany se dohodly na tom, že převzal-li objednatel dílo s vadami či nedodělky, záruční doba na dílo neskončí dříve než po uplynutí stanovené záruční doby ode dne řádného odstranění poslední vady či nedodělku zjištěné při převzetí díla objednatelem.
- 9.2 Záruční doba se prodlužuje o dobu trvání vady, která brání užívání díla k účelu, ke kterému jej objednatel objednal, tj. ode dne oznámení vady do dne protokolárního převzetí opraveného předmětu smlouvy objednatelem. Zhotovitel převzatou zárukou zaručuje, že všechny stavebně montážní práce byly provedeny kvalitně a v souladu s požadavky objednatele na zhotovené dílo podle oboustranně odsouhlasené projektové dokumentace, smlouvy o dílo a podle platných technických norem a norem technologických postupů.
- 9.3 Objednatel uplatní včas právo z vad díla v záruční době, pokud vady oznámí zhotoviteli alespoň v poslední den záruční doby na dílo dle přísl. čl. smlouvy. I v tomto případě je však objednatel povinen uplatnit právo z vad díla bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, nejpozději však do konce záruční doby.
- 9.4 Reklamáce musí být uplatněna písemnou formou, a to doručením do datové schránky či e-mailem se zaručeným elektronickým podpisem či značkou nebo doporučeným dopisem. Zde je objednatel povinen vady popsat, případně uvést, jak se projevují a označit o jaký typ vady se dle jeho názoru jedná (bránící užívání či nebránící užívání). Havarijní vady / tj. vady bránící v řádném užívání části nebo celého díla/ je možné oznámit telefonicky či elektronickou poštou, které následně budou potvrzeny písemnou formou některým z výše uvedených způsobů.
- 9.5 V případě, že objednatel uplatní v záruční době nárok z odpovědnosti za vady, zahájí zhotovitel práce na odstranění vad nebránící užívání díla do 5 pracovních dnů od písemného oznámení vad a vadu odstraní do 10 pracovních dnů od zahájení odstraňování vady či od data, kdy dle této smlouvy měl odstranění vady zahájit (je-li to technologicky možné nebo nedohodnou-li se smluvní strany jinak).
- 9.6 V případě havarijní vady (tj. vady bránící užívání díla) zahájí zhotovitel práce na odstranění vady ihned (nejpozději do 72 hodin) po oznámení havarijní vady a vadu odstraní ve lhůtě stanovené dohodou obou smluvních stran, jinak nejpozději do 5 pracovních dnů od zahájení odstraňování vady či od data, kdy dle této smlouvy měl odstranění vady zahájit.

- 9.7 Zhotovitel se zavazuje odstranit vady na své náklady tak, aby objednateli nevznikly žádné další náklady, v opačném případě tyto uhradí zhotovitel.
- 9.8 Jestliže zhotovitel neodstraní vady ve stanoveném či dohodnutém termínu, je objednatel oprávněn nadále požadovat jejich odstranění nebo namísto toho změnit zvolený nárok na přiměřenou slevu z ceny díla, od smlouvy odstoupit nebo odstranit tyto vady díla sám, popřípadě prostřednictvím jím pověřené třetí osoby, a to na náklady zhotovitele, který se je zavazuje objednateli zaplatit v prokázané výši do 21-ti dnů po obdržení daňového dokladu (faktury).
- 9.9 Zhotovitel se zavazuje v den odstranění vady dodat objednateli veškeré nové, případně opravené doklady či dokumentace vztahující se k opravené, případně vyměněné části.
- 9.10 Zhotovitel zodpovídá za to, že dílo bude mít po dobu záruky vlastnosti stanovené právními předpisy, platnými technickými normami, případně vlastnosti obvyklé.
- 9.11 Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené užíváním stavby jiným způsobem, než pro jaký byla určena. Záruka se nevztahuje na škody způsobené jinými osobami nebo špatnou údržbou stavebního objektu jeho správcem (ustanovení zvláštním předpisem) nebo živelnou pohromou.
- 9.12 Po dobu trvání záruky se objednatel zavazuje bezprostředně po zjištění vady informovat zhotovitele o této skutečnosti včetně podrobného popisu jejího rozsahu, aby nevzniklo nebezpečí rozšíření škod na dalších zařízeních.

Článek 10.

Odstoupení od smlouvy

- 10.1 Objednatel i zhotovitel má právo odstoupit od smlouvy změnil-li se po uzavření smlouvy její základní účel, v důsledku podstatné změny okolností, za nichž byla smlouva uzavřena nebo v případě zásahu vyšší moci.
- 10.2 Pokud bude objednatel v prodlení s úhradou plateb po dobu delší než 30 dní, má zhotovitel právo pozastavit práce na bodu, než dojde k úhradě plateb a má se za to, že v prodlení je objednatel. Pokud bude toto prodlení delší než 60 dní, má zhotovitel právo od smlouvy odstoupit, pokud se obě strany nedohodnou jinak. V tomto případě uhradí objednatel zhotoviteli veškeré prokazatelné škody a náklady do 1 měsíce od termínu odstoupení od této smlouvy.
- 10.3 Objednatel má právo odstoupit od této smlouvy v případě podstatného porušení povinností zhotovitelem. Za podstatné porušení povinností se považuje:
- opakované neplnění sjednaných termínů
 - jestliže zhotovitel provádí dílo i přes opakované písemné upozornění objednatele nekvalitně či vadně
 - neodůvodněné zpoždění zhotovitele se zahájením stavby delší než 20 dnů nebo
 - neodůvodněné zpoždění předání díla delší než 30 dnů oproti sjednané době či termínu splnění díla
 - provádění díla v rozporu s ustanovením(i) smlouvy o dílo (vč. příloh) a/nebo jiných závazných dokumentů či předpisů, zadávací dokumentací, projektovou dokumentací a dokumentací pro stavební povolení ověřenou stavebním úřadem a
 - neposkytnutí bankovní záruky dle článku 12. této smlouvy.
- 10.4 Objednatel má právo dále odstoupit od smlouvy, jestliže bylo proti zhotoviteli zahájeno insolvenční řízení, či návrh na toto řízení bude zamítnut pro nedostatek majetku nebo zhotovitel ztratil oprávnění k podnikatelské činnosti nebo zhotovitel jako účastník v zadávacím řízení uvedl v nabídce nepravdivé údaje mající vliv na výběr dodavatele.

10.5 V případě odstoupení zhotovitele od smlouvy má objednatel v každém případě nárok na náhradu prokázaných nákladů, které vzniknou v souvislosti s náhradním řešením. Sem patří obzvlášť:

- vícenáklady, které vzniknou v souvislosti s reorganizací celé smlouvy;
- případné vícenáklady, které mohou vzniknout s pověřením jiných firem;
- ztráty a vydání (placení náhrady škody), které vzniknou opožděnou možností užívat stavbu.

10.6 V případě odstoupení objednatele od smlouvy z důvodu podstatného porušení povinností zhotovitele dle čl. 10.3 Smlouvy je toto účinné doručením písemného oznámení zhotoviteli.

10.7 Zhotovitelem do této doby poskytnutá a objednatelem použitelná plnění se v případě odstoupení od smlouvy vyúčtují na základě členění ceny podle položkového rozpočtu. Částka vyplývající z tohoto vyúčtování přísluší zhotoviteli jako náhrada za vynaložené náklady. Náhrada za vynaložené náklady se započítá proti poskytnutým platbám a dalším nárokům objednatele. Saldo, které ve prospěch objednatele případně vyplyne, zhotovitel do pěti dnů vyrovná včetně na trhu běžných úroků. Případné saldo vůči zhotoviteli se až do konečného vyjasnění vzájemných nároků použije k zajištění nároků objednatele na náhradu škody, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

Článek 11.

Smluvní pokuty a úrok z prodlení

11.1 V případě nedodržení termínu dokončení celého díla vinou ze strany zhotovitele je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 50 000 Kč za každý započatý týden prodlení. O tuto částku bude snížena úhrada konečného daňového dokladu při závěrečném finančním vyúčtování díla.

11.2 Za nedodržení termínu odstranění vad a nedodělků z předávacího protokolu do 15ti kalendářních dnů od předání ucelené části díla je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každou vadu a nedodělek a kalendářní den prodlení, která je splatná zhotovitelem do 30ti dnů ode dne doručení požadovaného uplatnění smluvní sankce objednatelem zhotoviteli.

11.3 Při nedodržení dohodnutého termínu odstranění uznaných vad v záruční době vinou na straně zhotovitele je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu u vad bránících užívání ve výši 2 000,- Kč a u vad nebránících užívání díla ve výši 1 000,- Kč, v obou případech za každou jednotlivou vadu a každý i započatý den prodlení, která je splatná zhotovitelem do 30ti dnů ode dne doručení požadovaného uplatnění smluvní sankce objednatelem zhotoviteli.

11.4 Pro případ nedodržení stanovených technologických postupů a standardu kvality použitých materiálů a dodávek při realizaci díla vymezených projektovou dokumentací u změn předem neodsouhlasených zástupcem objednatele, je právem objednatele účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 100 000,- Kč za každý takovýto případ porušení, pokud věc nebude možno již napravit. Sankce bude uplatněna formou slevy z ceny díla.

Pokud není v této smlouvě uvedeno jinak, zhotovitel v případech kdy nesplní své závazky či povinnosti vyplývající pro něho z této smlouvy ani po opakované výzvě k nápravě do 5 pracovních dnů od doručení této písemné výzvy objednatele zhotoviteli, či svůj závazek nesplní v požadovaném obsahu a rozsahu ani po opakované písemné výzvě objednatele k nápravě, či dojde ke změně tohoto závazku či povinnosti zhotovitele, aniž by tato změna byla předem odsouhlasena objednatelem, zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli

smluvní sankci za nedodržení tohoto závazku ve výši 20 000,- Kč za každý takovýto případ.

- 11.5 Pro případ prodlení se splněním peněžitého závazku ze strany objednatele je právem zhotovitele uplatňovat vůči objednateli zákonný úrok z prodlení.
- 11.6 Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli zvýšené náklady spojené s dokončením díla, vzniklou škodu, či škodu vzniklou případnou ztrátou dotačních prostředků způsobené porušením povinnosti zhotovitele z této smlouvy a následným odstoupením objednatele od smlouvy.
- 11.7 Uplatněním smluvní pokuty objednatelem vůči zhotoviteli není dotčen nárok objednatele na úhradu vzniklé škody, a to ani v části převyšující smluvní pokutu.
- 11.8 Smluvní pokuty vůči zhotoviteli budou objednatelem zohledněny v konečném vyúčtování ceny díla odpočtem od účtované-fakturované konečné ceny díla.

Článek 12.

Bankovní záruky

Obecné podmínky zajištění závazků nepeněžitě povahy

- 12.1 K zajištění níže uvedených závazků nepeněžitě povahy poskytne zhotovitel objednateli bankovní záruku (dále jen: „bankovní záruka“). Poskytnutím bankovní záruky se rozumí předání originálu záruční listiny obsahujícího náležitosti dohodnuté v této smlouvě objednateli. Objednatel je oprávněn odmítnout vystavenou bankovní záruku z důvodu, že neobsahuje náležitosti dle této Smlouvy.
- 12.2 Jakákoliv bankovní záruka poskytnutá podle podmínek této Smlouvy musí být vydána bankou ve smyslu zákona č. 21/1992 Sb., o bankách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen: „banka“). V záruční listině musí být vždy uvedeno, že žádná změna, dodatek či jakákoliv úprava podmínek této smlouvy, nezbavuje banku jakékoliv odpovědnosti vyplývající z bankovní záruky a banka se předem zříká nároku na oznámení takové změny, dodatku nebo úpravy.
- 12.3 Bankovní záruka musí být neodvolatelná, bezpodmínečná, banka nesmí být oprávněna uplatnit vůči objednateli žádné námitky a požadovaná částka musí být vyplacena na první žádost bez toho, aby banka zkoumala důvody požadovaného čerpání.
- 12.4 Nejpozději 10 dní před tím, než má zhotovitel objednateli poskytnout příslušnou bankovní záruku, předloží zhotovitel objednateli návrh textu záruční listiny k odsouhlasení. Objednatel je povinen text záruční listiny odsouhlasit (resp. sdělit své připomínky) ve lhůtě 7 dnů ode dne, kdy návrh textu záruční listiny obdrží. Zhotovitel se zavazuje zajistit, aby banka případné připomínky objednatele do textu záruční listiny zapracovala. Nebudou-li připomínky objednatele bankou zapracovány a záruční listina nebude vystavena dle podmínek této Smlouvy, je objednatel oprávněn ji odmítnout. Veškeré náklady na vystavení bankovní záruky nese zhotovitel a jsou zahrnuty v ceně díla.
- 12.5 Zhotovitel se zavazuje sjednat s bankou smluvní vztah, na základě kterého banka poskytne ve prospěch objednatele bankovní záruku s tímto obsahem:
 - 12.5.1 „**Bankovní záruku za jakost po dobu záruční doby**“ s tímto obsahem a podmínkami:

Banka prohlásí v bankovní záruce, že uspokojí Městys Březno, Březno 13, 294 06 Březno, IČO: 00237574 (objednatel) až do výše částky 700 000,- Kč, a to v případě, že zhotovitel nesplní

závazky vyplývající ze záruky za jakost díla v délce trvání 60 měsíců dle této smlouvy o dílo a z práva na odstranění vad díla.

12.5.1.1 Právo objednatele na plnění z bankovní záruky vznikne v každém jednotlivém případě porušení těchto povinností ze strany zhotovitele:

- odstranit vady a nedodělky uvedené v předávacím protokolu v termínu uvedeném v předávacím protokolu nebo
- nastoupit s touto smlouvou v daném termínu k odstranění objednatelem v záruční době reklamované vady nebo
- odstranit objednatelem v záruční době reklamovanou vadu s touto smlouvou stanoveném termínu.

12.5.1.2 Objednatel je oprávněn požadovat k úhradě od banky vždy částku (včetně případné DPH) vyplývající z faktury vystavené třetí osobou za odstranění objednatelem reklamovanou vadu, která nebyla zhotovitelem s touto smlouvou v daném termínu odstraněna nebo na kterou zhotovitel ve stanovené době nenastoupil za účelem jejího odstranění.

12.5.1.3 Předání předmětné záruční listiny je podmínkou pro řádné ukončení přejímacího řízení díla a pro konečné převzetí provedení díla objednatelem. Nebude-li záruční listina s obsahovými náležitostmi odpovídajícími zákonu a této smlouvě zhotovitelem poskytnuta do 30 kalendářních dnů ode dne podpisu protokolu o předání stavby, není objednatel povinen ukončit přejímací řízení a dílo se považuje za nedokončené. Pokud zhotovitel poruší povinnost předat objednateli do stanovené doby uvedené v předchozí větě záruční listinu s výše specifikovaným obsahem dle odstavce 12.5.1, zavazuje se uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč. V takovém případě je také objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit dle článku 10. odstavce 10.3 této smlouvy.

12.6 Na základě dohody obou smluvních stran lze nahradit bankovní záruku dle odstavce 12.5.1. této smlouvy i složením příslušné garantované částky na účet objednatele. O tomto způsobu zajištění závazků zhotovitele bude v tomto případě k tomuto na základě dohody obou smluvních stran uzavřen příslušný dodatek smlouvy.

Článek 13. Ostatní ujednání

13.1 -13.4 bez textu

13.5 Objednatel jakožto zadavatel veřejné zakázky-předmětu díla si v původní textové části zadávací dokumentace zadávacího řízení uvedeného v úvodních ustanoveních této smlouvy v souladu s ustanoveními § 100 odst. 2) zákona vyhradil změny závazku při změně zhotovitele za těchto podmínek:

13.5.1 Při změně zhotovitele v průběhu trvání předmětu veřejné zakázky-předmětu díla se postup změny zhotovitele řídí dle všech odstavců části 2.11.2 uvedené původní textové části zadávací dokumentace. Zhotovitel dle této smlouvy musí poskytnout potřebnou součinnost objednateli při změně zhotovitele dle předchozích ustanovení tohoto odstavce, a to včetně předávání již rozpracovaného předmětu díla zhotovitelem objednateli.

13.5.2 Podmínkou pro úhradu ceny zhotovitelem rozpracovaného předmětu díla je poskytnutí nezbytné součinnosti zhotovitele objednateli při předávání rozpracovaného předmětu díla se všemi nezbytnými doklady a dokumenty vztahujícími se k rozpracovanému předmětu díla, PD skutečného provedení již provedené části předmětu díla, rozpočtem doposud provedených prací a dodávek nedokončeného předmětu díla v souladu vymezení obsahu a ceny položek dle Přílohy č. 1 této smlouvy a předávacím protokolem s příslušnou fotodokumentací, který jasně a zřetelně vymezí doposud provedené práce a dodávky zhotovitelem.

13.5.3 Pokud zhotovitel neposkytne objednateli řádnou součinnost dle předchozího odstavce této smlouvy, bude cena rozpracovaného předmětu díla stanovena na základě znaleckého posudku znalce stanoveného objednatelem.

13.6 Objednatel jakožto zadavatel veřejné zakázky-předmětu díla si v průvodní textové části zadávací dokumentace zadávacího řízení uvedeného v úvodních ustanoveních této smlouvy v souladu s ustanoveními § 100 odst. 1) zákona vyhradil tyto další změny závazku:

13.6.1 Dle § 100 odst. (1) zákona si zadavatel vyhrazuje změnit cenu předmětu plnění zakázky - předmětu smlouvy za splnění těchto podmínek:

- a) Na trhu ceny stavebních prací či dodávek materiálů dojde k nárůstu těchto prací a dodávek materiálů oproti cenám v době podání nabídky účastníka- zhotovitele o více jak 7 %.
- b) Pokud není možné tento nárůst cen dle písmene a) prokázat nárůstem cen stavebních prací a dodávek u daných položek příslušnými ceníky -cenovými soustavami stavebních prací a dodávek (zejména ÚRS a RTS), zhotovitel je povinen k návrhu příslušného dodatku smlouvy k této změně ceny předmětu díla předložit objednateli výsledek průzkumu trhu v listinné či elektronické formě k ověření hladiny aktuální úrovně tržních cen dotčených položek rozpočtu na základě oslovení a odpovědí minimálně tří dodavatelů těchto st. prací či stavebních materiálů (nebo nižšího počtu oslovených dodavatelů, pokud je skutečný možný okruh dodavatelů na trhu nižší).
- c) Minimální období pro sumarizaci všech požadavků zhotovitele k navýšení cen položek rozpočtu předkládaných objednateli je stanoveno v počtu 30 kalendářních dnů. Požadavek zhotovitele k navýšení ceny položek rozpočtu je předkládán objednateli k odsouhlasení k termínu předložení vyúčtování-faktury provedených stavebních prací za uplynulé období v souladu s ustanoveními smlouvy. Nárok zhotovitele k navýšení ceny položek stavebních prací podléhá vždy schválení zástupcem objednatele.
- d) Celkové navýšení ceny předmětu díla po uzavření všech dodatků smlouvy musí být v souladu s ustanoveními § 222 odst. 9 zákona.
- e) Změna ceny předmětu díla bude řešena příslušným dodatkem smlouvy na základě souhlasu obou smluvních stran. Postup mechanismu odsouhlasení návrhu na změnu ceny předmětu díla upravují a řeší příslušná ustanovení smlouvy. Pokud k tomuto oboustrannému souhlasu nedojde, uplatní se potom příslušná ustanovení smlouvy a občanského zákoníku. Uplatnění nároku zhotovitele na navýšení cen položek rozpočtu může nastat až po nabytí účinnosti smlouvy o dílo.

13.6.2 Dle § 100 odst. (1) zákona si zadavatel vyhrazuje změnit dobu plnění předmětu plnění zakázky-předmětu smlouvy za splnění těchto podmínek:

- a) Dojde k výpadku, přerušení či pozastavení výroby dodávaných stavebních materiálů, stavebních komponentů či jiného zboží nutných k zajištění splnění a dokončení předmětu díla na dobu delší než 15 pracovních dnů.
- b) Dojde k nárůstu předpokládaných dodacích lhůt dodávaných stavebních materiálů, stavebních komponentů či jiného zboží nutných k splnění a dokončení předmětu díla o více jak 15 pracovních dnů oproti běžným dodacím lhůtám v době podání nabídky účastníka- zhotovitele.
- c) Zhotovitel je povinen k návrhu dodatku smlouvy řešícího prodloužení doby plnění díla z důvodů dle písmen a) a b) předložit relevantní doklady o tom, že došlo vlivem jím nezpůsobenými okolnostmi k prodloužení doby dodávek stavebních materiálů, stavebních komponentů či jiného zboží nutných k dokončení předmětu díla; například prohlášení minimálně od tří dodavatelů jako výsledek průzkumu trhu v listinné či elektronické formě (nebo nižšího počtu oslovených dodavatelů, pokud je skutečný možný okruh dodavatelů na trhu nižší).
- d) Zhotoviteli či poddodavatel zhotovitele, který měl zajišťovat pro zhotovitele poddodávky stavebních prací nutných k plnění a dokončení předmětu díla, nastaly nepředpokládané objektivní problémy se zajištěním klíčových pracovníků, například v souvislosti s nákazou typu COVID. V tomto případě zhotovitel je povinen k návrhu dodatku smlouvy řešící tuto okolnost předložit objednateli písemné čestné prohlášení zhotovitele nebo v případě dotčeného poddodavatele prohlášení poddodavatele o těchto skutečnostech majících vliv na sjednanou dobu plnění díla.
- e) Pokud se v průběhu plnění předmětu díla ukáže, že jsou nutné další práce pro obnovu nebo rekonstrukci či přeložky jiných vedení sítí technické vybavenosti, než těch předem známých a uvedených v PD a tyto práce mohou mít či mají vliv na celkovou dobu plnění díla.

- f) Změna doby plnění předmětu díla bude řešena příslušným dodatkem smlouvy na základě souhlasu obou smluvních stran.

13.7 Zhotovitel bere na vědomí možnost objednatele činit dle ustanovení § 219 zákona ohledně zveřejnění údajů o konečné uhrazené ceně zakázky a uveřejnění smlouvy včetně dodatků smlouvy.

13.8 V souladu se zadávacími podmínkami zadávacího řízení se zhotovitel zavazuje, že v průběhu realizace díla po dobu minimálně 40 pracovních dnů zaměstná při realizaci díla minimálně 2 osoby znevýhodněné na trhu práce (dále: „znevýhodněné osoby“), které uvedl jako vybraný dodavatel v předložených dokladech zadavateli před uzavřením smlouvy.

13.8.1 Na písemnou žádost zadavatele či zástupce TDS je zhotovitel v průběhu trvání realizace díla-stavby prokázat, že tyto znevýhodněné osoby se podílí na realizaci předmětu této zakázky, a to předložením kopií příslušných pracovněprávních smluv (s anonymizací osobních údajů, jméno a příjmení osoby však musí být čitelné) s uvedením zastávané pracovní pozice znevýhodněné osoby při plnění této zakázky.

13.8.2 Změny při plnění tohoto závazku zhotovitelem jsou možné pouze po předchozím souhlasu objednatele, vždy však musí být splněny podmínky stanovené v zadávacích podmínkách zadávacího řízení, jež předcházelo uzavření této smlouvy vztahující se k tomuto závazku zhotovitele. Při změně znevýhodněných osob musí být zhotovitelem k odsouhlasení objednatele předloženy nové doklady, jež byly účastníkem-vybraným dodavatelem předloženy v průběhu zadávacího řízení k prokázání splnění těchto podmínek.

13.8.3 Pokud zhotovitel nepředloží objednateli v průběhu realizace díla požadované údaje o zaměstnání znevýhodněných osob ani po opakované výzvě do 5 pracovních dnů od doručení písemné výzvy objednatele zhotoviteli, či svůj závazek nesplní v požadovaném obsahu a rozsahu ani po opakované písemné výzvě objednatele k nápravě, či dojde ke změně tohoto závazku zhotovitele aniž byla předem odsouhlasena objednatelem, zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli smluvní sankci za nedodržení tohoto závazku ve výši 50 000 Kč za každý takovýto případ.

Článek 14.

Ochrana osobních údajů

14.1 Smluvní strany berou na vědomí, že v rámci plnění předmětu díla podle této Smlouvy může docházet ke zpracování osobních údajů subjektů údajů (fyzických osob).

Smluvní strany zároveň berou na vědomí, že dne 25. května 2018 nabylo účinnosti nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů (General Data Protection Regulation).

14.2 Smluvní strany se zavazují, že zpracování osobních údajů, k nimž bude docházet v souvislosti s plněním předmětu díla dle této Smlouvy, budou provádět zákonným způsobem a v míře, jež bude odpovídat nejvyšším standardům ochrany osobních údajů s ohledem na povahu, rozsah, kontext a účel tohoto zpracování a bude odpovídat výsledkům průběžného vyhodnocování rizik pro práva třetích osob, to vše v souladu s právními předpisy upravujícími zpracování osobních údajů, platnými a účinnými v okamžiku zpracování těchto osobních údajů.

14.3 Zhotovitel se zavazuje přijmout příslušná technická a organizační opatření na ochranu osobních údajů a zároveň se při plnění předmětu díla dle této Smlouvy řídit zásadami pro zpracování osobních údajů obsaženými v příslušné průběžně aktualizované směrnici objednatele.

14.4 Smluvní strany dále společně prohlašují, že hlavním důvodem případného zpracování osobních údajů subjektů údajů při plnění díla dle této Smlouvy bude nezbytnost tohoto zpracování pro splnění právních povinností, které se na příslušnou smluvní stranu vztahují, případně pro splnění smlouvy, jíž bude tato smluvní strana účastníkem, a to vždy pro konkrétní účel.

V jiných případech je smluvní strana oprávněna zpracovávat osobní údaje pouze na základě odpovídajícího zákonného důvodu (např. souhlas subjektu údajů se zpracováním údajů apod.).

14.5 Zhotovitel se zároveň pro případ, že v rámci plnění předmětu díla dle této Smlouvy budou zpracovávány osobní údaje subjektů údajů, zavazuje v souladu s platnými a účinnými právními předpisy upravujícími zpracování osobních údajů, informovat subjekty údajů o zpracování jejich osobních údajů a dále plnit ostatní povinnosti související s výkonem práv subjektů údajů.

14.6 Bude-li to nezbytné pro plnění povinností dle platných a účinných právních předpisů na ochranu osobních údajů, zavazuje se zhotovitel poskytnout objednateli veškerou součinnost nezbytnou pro řádný výkon práv subjektů údajů, jejichž osobní údaje jsou zpracovávány.

Článek 15. Závěrečná ujednání

15.1 Veškerá textová dokumentace, kterou při plnění smlouvy předává či předkládá zhotovitel objednateli, musí být předána či předložena v českém jazyce.

15.2 Písemnosti mezi smluvními stranami, s jejichž obsahem je spojen vznik, změna nebo zánik práv a povinností upravených touto smlouvou, se doručují do vlastních rukou či do datové schránky. Povinnost smluvní strany doručit písemnost do vlastních rukou druhé smluvní straně je splněna, jakmile držitel poštovní licence, je-li doručována jeho prostřednictvím, písemnost adresátovi do vlastních rukou doručí. Odmítne-li adresát písemnost převzít nebo nepřevzme-li písemnost v úložní době, považuje se za doručenu dnem, kdy bylo držitelem poštovní licence adresátu oznámeno její uložení u držitele poštovní licence.

15.3 Jakákoliv ústní ujednání při provádění díla, která nejsou písemně potvrzena oprávněnými zástupci obou smluvních stran, jsou právně neúčinná.

15.4 Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání osob oprávněných k podpisu smlouvy. Smluvní strany se dohodly, že se tato smlouva řídí výhradně českým právním řádem, a to zejména příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění, a že rozhodným právem pro eventuální spory vzniklé v souvislosti s touto smlouvou je právo České republiky. Smluvní strany výslovně sjednávají mezinárodní pravomoc (příslušnost) českých soudů, když jakýkoli soudní spor vedený v souvislosti s touto smlouvou, bude zahájen a veden u příslušného soudu České republiky.

15.5 Objednatel je oprávněn i bez souhlasu zhotovitele převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu. Zhotovitel je oprávněn převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele.

15.6 Smluvní strany výslovně prohlašují, že veškeré údaje a skutečnosti obsažené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 zákona č. 89/2012

Sb., občanského zákoníku, v platném znění a udělují svůj souhlas k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.

15.7 Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva nepodléhá uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění.

15.8 Smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky podepsanými statutárními či zplnomocněnými zástupci obou smluvních stran. Ostatní vztahy smluvních stran v této smlouvě výslovně neupravené se řídí Občanským zákoníkem.

15.8 Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu smlouvy poslední stranou.

15.9 Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu přečetly, s obsahem souhlasí a na důkaz jejich svobodné, pravé a vážné vůle připojují své podpisy.

15.10 Smlouva je vyhotovena a podepsána smluvními stranami v elektronické formě.

Součástí této smlouvy je tato její příloha:

PŘÍLOHA SMLOUVY č.1 Položkový rozpočet díla

Schvalovací doložka:

Rada Městysu Březno odsouhlasila uzavření této smlouvy o dílo usnesením RM 4/1/3/2024 dne 14. 2. 2024.

V Březně dne.....

V Mladé Boleslavi dne

Objednatel: Městys Březno

Zhotovitel: H-INTES s.r.o.

.....

Barbora Adamcová, starostka městyse

.....

Ing. Lucie Heřmanová, jednatelka

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2023-38
Stavba: Sběrný dvůr Březno

KSO:
Místo: k.ú. Březno u Mladé Bolaslavi

CC-CZ:
Datum: 12. 4. 2023

Zadavatel:
Městys Březno č.p. 13

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
PROUNI CZ s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			8 961 686,26
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 8 961 686,26	Výše daně 1 881 954,11
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			10 843 640,37

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:	2023-38		
Stavba:	Sběrný dvůr Březno		
Místo:	k.ú. Březno u Mladé Bolaslavi	Datum:	12. 4. 2023
Zadavatel:	Městys Březno č.p. 13	Projektant:	PROUNI CZ s.r.o.
Uchazeč:		Zpracovatel:	

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		8 961 686,26	10 843 640,37
SO01	Zpevněné plochy	3 615 881,77	4 375 216,94
SO02	Provozní objekt	1 565 154,86	1 893 837,38
SO03	Správní objekt	366 994,83	444 063,74
SO04	Oplocení	770 010,90	931 713,19
SO05a	Areálové rozvody NN a areálové osvětlení	562 150,48	680 202,08
SO05b	Přípojka tlakové kanalizace	204 803,47	247 812,20
SO05c	Areálová přípojka vody	31 079,18	37 605,81
SO06	Akumulační nádrž na dešťovou vodu	607 782,22	735 416,49
SO07	Mostová váha	1 070 828,55	1 295 702,55
SO08	Vedlejší rozpočtové náklady	167 000,00	202 070,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sběrný dvůr Březno

Objekt:

SO01 - Zpevněné plochy

KSO:

Místo: k.ú. Březno u Mladé Boleslavi

CC-CZ:

Datum: 12. 4. 2023

Zadavatel:

Městys Březno č.p. 13

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

PROUNI CZ s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 615 881,77

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 615 881,77	21,00%	759 335,17
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 375 216,94

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Místo:
Zadavatel:
Uchazeč:

Sběrný dvůr Březno
SO01 - Zpevněné plochy
k.ú. Březno u Mladé Bolaslavi
Městys Březno č.p. 13
Vyplň údaj

Datum:
Projektant:
Zpracovatel:

12. 4. 2023
PROUNI CZ s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací		3 615 881,77
HSV - Práce a dodávky HSV		3 615 881,77
1 - Zemní práce		236 176,55
5 - Komunikace pozemní		3 102 388,67
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		268 272,79
998 - Přesun hmot		9 043,76

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Sběrný dvůr Březno
Objekt: SO01 - Zpevněné plochy

Místo: k.ú. Březno u Mladé Bolaslavi Datum: 12. 4. 2023
Zadavatel: Městys Březno č.p. 13 Projektant: PROUNI CZ s.r.o.
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 3 615 881,77

D HSV Práce a dodávky HSV 3 615 881,77

D 1 Zemní práce 236 176,55

1	K	171152501	Zhutnění podloží z hornin soudržných nebo nesoudržných pod násypy	m2	7 492,920	17,00	127 379,64
	VV		plocha sběrného dvora				
	VV		1873,23*4		7 492,920		
	VV		Součet		7 492,920		

2	K	181351113	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	3 372,460	24,00	80 939,04
	VV		plocha sběrného dvora				
	VV		1686,23*2		3 372,460		
	VV		Součet		3 372,460		

3	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	564,153	21,00	11 847,21
	VV		sběrný dvůr				
	VV		150,35*3,56		535,246		
	VV		příjezdová cesta				
	VV		8,12*3,56		28,907		
	VV		Součet		564,153		

4	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	11,283	119,00	1 342,68
	VV		564,153*0,02 'Přepočtené koeficientem množství		11,283		

5	K	18235113R1	Rozproštění ornice pl přes 500 m2 ve svahu nad 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně - použití stávající zeminy	m2	564,153	26,00	14 667,98
	VV		sběrný dvůr				
	VV		150,35*3,56		535,246		
	VV		příjezdová cesta				
	VV		8,12*3,56		28,907		
	VV		Součet		564,153		

D 5 Komunikace pozemní 3 102 388,67

6	K	561011121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl do 150 mm pl přes 1000 do 5000 m2	m2	1 686,230	103,00	173 681,69
	VV		plocha sběrného dvora				
	VV		1686,23		1 686,230		
	VV		Součet		1 686,230		

7	M	58530170R	směs vápeno-cementová pro úpravu zemín standardní	t	25,293	3 512,00	88 829,02
	VV		plocha sběrného dvora				
	VV		(1686,23*0,15)*0,1		25,293		
	VV		Součet		25,293		

8	K	56476111R1	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 0-63 mm plochy přes 100 m2 tl 300 mm	m2	353,741	414,00	146 448,77
	VV		plocha SD - betonová zpevněná plocha				
	VV		39,174*9,03		353,741		
	VV		Součet		353,741		

9	K	56477111R1	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 0-63 mm plochy přes 100 m2 tl 250 mm	m2	1 284,370	335,00	430 263,95
	VV		Hlavní plocha SD -živice				
	VV		1196,77		1 196,770		
	VV		odečet plochy provozního objektu				
	VV		-6*10		-60,000		
	VV		příjezdová cesta				
	VV		147,6		147,600		
	VV		Součet		1 284,370		

10	K	565165111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š do 3 m	m2	1 246,650	521,00	649 504,65
	VV		Hlavní plocha SD -živice				
	VV		1159,05		1 159,050		
	VV		odečet plochy provozního objektu				
	VV		-6*10		-60,000		
	VV		příjezdová cesta				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		147,6		147,600		
	VV		Součet		1 246,650		
11	K	56713211R1	Podklad ze směsi stmelené cementem KSC tl 170 mm	m2	1 246,650	403,00	502 399,95
	VV		Hlavní plocha SD -živice				
	VV		1159,05		1 159,050		
	VV		odečet plochy provozního objektu				
	VV		-6*10		-60,000		
	VV		příjezdová cesta				
	VV		147,6		147,600		
	VV		Součet		1 246,650		
12	K	571908111	Kryt vymývaným dekoračním kamenivem (kačírkem) tl 200 mm	m2	135,400	365,00	49 421,00
	VV		Sběrný dvůr - kačírek				
	VV		135,4		135,400		
	VV		Součet		135,400		
13	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	1 099,050	17,00	18 683,85
	VV		Hlavní plocha SD -živice				
	VV		1159,05		1 159,050		
	VV		odečet plochy provozního objektu				
	VV		-6*10		-60,000		
	VV		Součet		1 099,050		
14	K	577144211	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. II tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 099,050	382,00	419 837,10
	VV		Hlavní plocha SD -živice				
	VV		1159,05		1 159,050		
	VV		odečet plochy provozního objektu				
	VV		-6*10		-60,000		
	VV		Součet		1 099,050		
15	K	57715421R1	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. II tl 80 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	147,600	839,00	123 836,40
	VV		příjezdová cesta				
	VV		147,6		147,600		
	VV		Součet		147,600		
16	K	58113111R	Kryt z drátkobetonu C30/37	m2	353,741	1 412,00	499 482,29
	VV		plocha SD - betonová zpevněná plocha				
	VV		39,174*9,03		353,741		
	VV		Součet		353,741		
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							268 272,79
17	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	6,300	412,00	2 595,60
	VV		Sběrný dvůr				
	VV		příjezdová cesta				
	VV		6,3		6,300		
	VV		Součet		6,300		
18	M	59217034	obrubník betonový silniční 1000x150x300mm	m	6,426	198,00	1 272,35
	VV		6,3*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		6,426		
19	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	221,817	398,00	88 283,17
	VV		silniční obrubník 150x300x100				
	VV		Sběrný dvůr				
	VV		6,5		6,500		
	VV		18,27		18,270		
	VV		25,11		25,110		
	VV		23,973		23,973		
	VV		50,064		50,064		
	VV		39,17		39,170		
	VV		10,73		10,730		
	VV		Příjezdová cesta do sběrného dvora				
	VV		21,5		21,500		
	VV		26,5		26,500		
	VV		Součet		221,817		
20	M	59217034	obrubník betonový silniční 1000x150x300mm	m	226,253	198,00	44 798,09
	VV		221,817*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		226,253		
21	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	94,847	353,00	33 480,99
	VV		sběrný dvůr				
	VV		chodníkový obrubník 100x250x1000				
	VV		23,973		23,973		
	VV		38,874		38,874		
	VV		6*2		12,000		
	VV		10*2		20,000		
	VV		Součet		94,847		
22	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	96,744	171,00	16 543,22
	VV		94,847*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		96,744		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
23	K	91911111R1	Řezání dilatačních spár š 4 mm hl přes 90 do 180 mm příčných nebo podélných v drátkobetonu	m	62,160	128,00	7 956,48
	VV		plocha SD - betonová zpevněná plocha				
	VV		8,88*7		62,160		
	VV		Součet		62,160		
24	K	91912211R1	Těsnění spár zálivkou za tepla - mezi obrubíkem a asfaltovým krytem	m	194,061	97,00	18 823,92
	VV		sběrný dvůr				
	VV		38,874		38,874		
	VV		1,85		1,850		
	VV		6,3		6,300		
	VV		6,5		6,500		
	VV		18,27		18,270		
	VV		25,11		25,110		
	VV		23,973		23,973		
	VV		41,184		41,184		
	VV		6*2		12,000		
	VV		10*2		20,000		
	VV		Součet		194,061		
25	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 300 do 500 g/m2	m2	489,141	63,00	30 815,88
	VV		plocha SD - betonová zpevněná plocha				
	VV		39,174*9,03		353,741		
	VV		Sběrný dvůr - kačírek				
	VV		135,4		135,400		
	VV		Součet		489,141		
26	K	919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	18,200	86,00	1 565,20
	VV		příjezdová cesta				
	VV		18,2		18,200		
	VV		Součet		18,200		
27	K	935111211	Osazení příkopového žlabu do štěrkopísku tl 100 mm z betonových tvárnic š 800 mm	m	23,973	441,00	10 572,09
	VV		sběrný dvůr				
	VV		žlab				
	VV		23,973		23,973		
	VV		Součet		23,973		
28	M	5922700R1	Žlabovka příkopová betonová s lomenými stěnami 330x590x67mm	m	24,452	473,00	11 565,80
	VV		23,973*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		24,452		
	D	998	Přesun hmot				9 043,76
29	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	164,432	55,00	9 043,76

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sběrný dvůr Březno

Objekt:

SO02 - Provozní objekt

KSO:

Místo: k.ú. Březno u Mladé Bolaslavi

CC-CZ:

Datum: 12. 4. 2023

Zadavatel:

Městys Březno č.p. 13

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

PROUNI CZ s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 565 154,86

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 565 154,86	21,00%	328 682,52
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 893 837,38

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Sběrný dvůr Březno	Datum:	12. 4. 2023
Objekt:	SO02 - Provozní objekt	Projektant:	PROUNI CZ s.r.o.
Místo:	k.ú. Březno u Mladé Bolaslavi	Zpracovatel:	
Zadavatel:	Městys Březno č.p. 13		
Uchazeč:	Vyplň údaj		

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	1 565 154,86
HSV - Práce a dodávky HSV	314 302,87
1 - Zemní práce	6 620,43
2 - Zakládání	283 550,52
998 - Přesun hmot	24 131,92
PSV - Práce a dodávky PSV	1 250 851,99
741 - Elektroinstalace	165 496,00
764 - Konstrukce klempířské	25 752,51
767 - Konstrukce zámečnické	990 191,28
783 - Dokončovací práce - nátěry	69 412,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Sběrný dvůr Březno
Objekt: SO02 - Provozní objekt

Místo: k.ú. Březno u Mladé Bolaslavi Datum: 12. 4. 2023
Zadavatel: Městys Březno č.p. 13 Projektant: PROUNI CZ s.r.o.
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 1 565 154,86

D HSV Práce a dodávky HSV 314 302,87

D 1 Zemní práce 6 620,43

1	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	4,768	645,00	3 075,36
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

VV			výkop základových pasů				
VV			(9,617*0,45*0,35)*2		3,029		
VV			(5,52*0,45*0,35)*2		1,739		
VV			Součet		4,768		

2	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	4,768	387,00	1 845,22
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

VV			výpočet				
VV			4,768		4,768		
VV			Součet		4,768		

3	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	47,680	11,00	524,48
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------

VV			výpočet				
VV			4,768*10		47,680		
VV			Součet		47,680		

4	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	8,106	145,00	1 175,37
---	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

VV			výpočet				
VV			4,768*1,7		8,106		
VV			Součet		8,106		

D 2 Zakládání 283 550,52

5	K	231112112	Zřízení pilot svislých D přes 450 do 650 mm hl od 0 do 10 m bez vytažení pažnic z betonu železového	m	36,000	837,00	30 132,00
---	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------

VV			piloty P1				
VV			6*6		36,000		
VV			Součet		36,000		

6	M	5893290R1	beton C 20/25 XA1 XC2 kamenivo frakce 0/8	m3	41,530	2 416,00	100 336,48
---	---	-----------	---	----	--------	----------	------------

VV			piloty P1				
VV			(1,131*6)*6		40,716		
VV			Součet		40,716		
VV			40,716*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		41,530		

7	K	231611117	Výztuž pilot betonovaných do země ocel z betonářské oceli 11 375	t	0,113	64 600,00	7 299,80
---	---	-----------	--	---	-------	-----------	----------

VV			výpočet				
VV			((0,54*35)/1000)*6		0,113		
VV			Součet		0,113		

8	K	27154221R1	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděné šterkodrté frakce 0-63	m3	10,386	1 385,00	14 384,61
---	---	------------	---	----	--------	----------	-----------

VV			podšyp pod základovou desku				
VV			4,92*9,617*0,2		9,463		
VV			0,48*9,617*0,2		0,923		
VV			Součet		10,386		

9	K	273313611	Základové desky z betonu tř. C 16/20	m3	3,635	4 021,00	14 616,34
---	---	-----------	--------------------------------------	----	-------	----------	-----------

VV			podkladní beton pod základovou desku				
VV			4,92*9,617*0,07		3,312		
VV			0,48*9,617*0,07		0,323		
VV			Součet		3,635		

10	K	273323611	Základové desky ze ŽB pro konstrukce bílých van tř. C 30/37	m3	13,380	5 003,00	66 940,14
----	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------

VV			základová deska				
VV			6,69*10*0,2		13,380		
VV			Součet		13,380		

11	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,301	38 410,00	11 561,41
----	---	-----------	--	---	-------	-----------	-----------

VV			výztuž desek				
VV			(66,9*4,5)/1000		0,301		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		0,301		
12	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	26,550	484,00	12 850,20
	VV		výpočet bednění základových pasů				
	VV		(5,65*0,45)*2		5,085		
	VV		(4,75*0,45)*2		4,275		
	VV		(10*0,45)*2		9,000		
	VV		(9,1*0,45)*2		8,190		
	VV		Součet		26,550		
13	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	26,550	103,00	2 734,65
14	K	274361821	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,443	51 230,00	22 694,89
	VV		výpočet bednění základových pasů				
	VV		(59*7,5)/1000		0,443		
	VV		Součet		0,443		
	D	998	Přesun hmot				24 131,92
15	K	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	166,427	145,00	24 131,92
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				1 250 851,99
	D	741	Elektroinstalace				165 496,00
16	K	741X01	Provedení elektroinstalace vč. koncových prvků	soubor	1,000	114 210,00	114 210,00
17	K	741X02	Provedení hromosvodné soustavy vč. zemního pásu v základové konstrukci	soubor	1,000	51 286,00	51 286,00
	D	764	Konstrukce klempířské				25 752,51
18	K	764212636	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 500 mm	m	12,114	876,00	10 611,86
	VV		výpočet				
	VV		6,057*2		12,114		
	VV		Součet		12,114		
19	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	10,000	623,00	6 230,00
	VV		výpočet				
	VV		10		10,000		
	VV		Součet		10,000		
20	K	764511642	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm	kus	1,000	987,00	987,00
	VV		výpočet				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
21	K	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm	m	3,450	846,00	2 918,70
	VV		výpočet				
	VV		3,45		3,450		
	VV		Součet		3,450		
22	K	764X01	Ostatní pomocné klempířské prvky	soubor	1,000	4 500,00	4 500,00
23	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	252,476	2,00	504,95
	D	767	Konstrukce zámečnické				990 191,28
24	K	767131111	Montáž stěn plechových šroubovaných	m2	90,985	521,00	47 403,19
	VV		výpočet stěn				
	VV		pohled západní				
	VV		32-1,135		30,865		
	VV		pohled východní				
	VV		40,48-18		22,480		
	VV		pohled severní a jižní				
	VV		18,82*2		37,640		
	VV		Součet		90,985		
25	M	15485148R	plech trapézový 20/154/1mm	m2	103,086	531,00	54 738,67
	VV		90,985*1,133 'Přepočtené koeficientem množství		103,086		
26	K	767391112	Montáž krytiny z tvarovaných plechů šroubováním	m2	60,570	387,00	23 440,59
	VV		trapézová střecha				
	VV		6,057*10		60,570		
	VV		Součet		60,570		
27	M	1548434R1	plech trapézový TR 85/280	m2	68,626	597,00	40 969,72
	VV		60,57*1,133 'Přepočtené koeficientem množství		68,626		
28	K	767995113R	Montáž atypických zámečnických konstrukcí	kg	3 819,805	63,00	240 647,72
	VV		výpočet				
	VV		L 60x60x6				
	VV		(5,5*5,49)*6		181,170		
	VV		(10*5,49)*6		329,400		
	VV		Jekl 100x100x5				
	VV		(2,27*14,48)*2		65,739		
	VV		(0,7*14,48)*2		20,272		
	VV		(3*14,48)*7		304,080		
	VV		(3,2*14,48)*2		92,672		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		IPE 160				
	VV		(3,873*15,8)*6		367,160		
	VV		(3,432*15,8)*2		108,451		
	VV		(3,066*15,8)*6		290,657		
	VV		(6,057*15,8)*6		574,204		
	VV		(10*15,8)*5		790,000		
	VV		UPE 160				
	VV		(10*17,4)*4		696,000		
	VV		Součet		3 819,805		
29	M	1301074R	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 160 vč. povrchové úpravy	t	2,300	69 745,00	160 413,50
	VV		výpočet				
	VV		IPE 160				
	VV		((3,873*15,8)*6)/1000		0,367		
	VV		((3,432*15,8)*2)/1000		0,108		
	VV		((3,066*15,8)*6)/1000		0,291		
	VV		((6,057*15,8)*6)/1000		0,574		
	VV		((10*15,8)*5)/1000		0,790		
	VV		Součet		2,130		
	VV		2,13*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		2,300		
30	M	1301093R	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez UPE 160 vč. povrchové úpravy	t	0,752	69 745,00	52 448,24
	VV		UPE 160				
	VV		((10*17,4)*4)/1000		0,696		
	VV		Součet		0,696		
	VV		0,696*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		0,752		
31	M	1301043R	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 100x100x6mm vč. povrchové úpravy	t	0,551	75 211,00	41 441,26
	VV		výpočet				
	VV		L 60x60x6				
	VV		((5,5*5,49)*6)/1000		0,181		
	VV		((10*5,49)*6)/1000		0,329		
	VV		Součet		0,510		
	VV		0,51*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		0,551		
32	M	1455030R	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez čtvercový 100x100x5mm vč. povrchové úpravy	t	0,522	86 410,00	45 106,02
	VV		Jekl 100x100x5				
	VV		((2,27*14,48)*2)/1000		0,066		
	VV		((0,7*14,48)*2)/1000		0,020		
	VV		((3*14,48)*7)/1000		0,304		
	VV		((3,2*14,48)*2)/1000		0,093		
	VV		Součet		0,483		
	VV		0,483*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		0,522		
33	K	767O01	Dodávka a montáž fixního okna 2270x500	soubor	1,000	29 475,00	29 475,00
34	K	767VRT01	Dodávka a montáž vrat 3000x3000	soubor	2,000	109 187,00	218 374,00
35	K	767X01	Ostatní pomocné zámečnické konstrukce	soubor	1,000	21 100,00	21 100,00
36	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	9 755,579	1,50	14 633,37
D 783			Dokončovací práce - nátěry				69 412,20
37	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	151,555	74,00	11 215,07
	VV		výpočet stěn				
	VV		pohled západní				
	VV		32-1,135		30,865		
	VV		pohled východní				
	VV		40,48-18		22,480		
	VV		pohled severní a jižní				
	VV		18,82*2		37,640		
	VV		trapézová střecha				
	VV		6,057*10		60,570		
	VV		Součet		151,555		
38	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	151,555	141,00	21 369,26
	VV		výpočet stěn				
	VV		pohled západní				
	VV		32-1,135		30,865		
	VV		pohled východní				
	VV		40,48-18		22,480		
	VV		pohled severní a jižní				
	VV		18,82*2		37,640		
	VV		trapézová střecha				
	VV		6,057*10		60,570		
	VV		Součet		151,555		
39	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	151,555	109,00	16 519,50
	VV		výpočet stěn				
	VV		pohled západní				
	VV		32-1,135		30,865		
	VV		pohled východní				
	VV		40,48-18		22,480		
	VV		pohled severní a jižní				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		18,82*2		37,640		
	VV		trapézová střecha				
	VV		6,057*10		60,570		
	VV		Součet		151,555		
40	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	151,555	134,00	20 308,37
	VV		výpočet stěn				
	VV		pohled západní				
	VV		32-1,135		30,865		
	VV		pohled východní				
	VV		40,48-18		22,480		
	VV		pohled severní a jižní				
	VV		18,82*2		37,640		
	VV		trapézová střecha				
	VV		6,057*10		60,570		
	VV		Součet		151,555		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sběrný dvůr Březno

Objekt:

SO03 - Správní objekt

KSO:

Místo: k.ú. Březno u Mladé Boleslavi

CC-CZ:

Datum: 12. 4. 2023

Zadavatel:

Městys Březno č.p. 13

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

PROUNI CZ s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

366 994,83

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	366 994,83	21,00%	77 068,91
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

444 063,74

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Sběrný dvůr Březno	Datum:	12. 4. 2023
Objekt:	SO03 - Správní objekt	Projektant:	PROUNI CZ s.r.o.
Místo:	k.ú. Březno u Mladé Bolaslavi	Zpracovatel:	
Zadavatel:	Městys Březno č.p. 13		
Uchazeč:	Vyplň údaj		

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	366 994,83
HSV - Práce a dodávky HSV	334 944,83
3 - Svislé a kompletní konstrukce	11 051,63
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	314 250,00
998 - Přesun hmot	9 643,20
PSV - Práce a dodávky PSV	32 050,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	3 650,00
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	2 500,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	7 780,00
742 - Elektroinstalace - slaboproud	18 120,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Sběrný dvůr Březno
Objekt: SO03 - Správní objekt

Místo: k.ú. Březno u Mladé Bolaslavi Datum: 12. 4. 2023
Zadavatel: Městys Březno č.p. 13 Projektant: PROUNI CZ s.r.o.
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 366 994,83

D HSV Práce a dodávky HSV 334 944,83

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 11 051,63

1	K	311113144	Nosná zeď tl přes 250 do 300 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	1,500	4 415,00	6 622,50
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

VV			základová patka pro osazení spra'vního objektu				
VV			(0,5*0,5)*6		1,500		
VV			Součet		1,500		

2	K	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505 - vč. navrtání do podkladu	t	0,045	98 425,00	4 429,13
---	---	-----------	--	---	-------	-----------	----------

VV			výpočet				
VV			(7,5*6)/1000		0,045		
VV			Součet		0,045		

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 314 250,00

3	K	9X01	Dodávka a montáž obytného a sanitárního kontejneru 6060X2500X2900 mm - kompletní dodávka vč. vnitřního vybavení	soubor	1,000	314 250,00	314 250,00
---	---	------	---	--------	-------	------------	------------

D 998 Přesun hmot 9 643,20

4	K	998014211	Přesun hmot pro budovy jednopodlažní z kovových dílců	t	1,148	8 400,00	9 643,20
---	---	-----------	---	---	-------	----------	----------

D PSV Práce a dodávky PSV 32 050,00

D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 3 650,00

5	K	721X01	Napojení správního objektu na kanalizaci vč. dodávky materiálu	soubor	1,000	3 650,00	3 650,00
---	---	--------	--	--------	-------	----------	----------

D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod 2 500,00

6	K	722X01	Napojení správního objektu na vodovod vč. dodávky materiálu	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00
---	---	--------	---	--------	-------	----------	----------

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 7 780,00

7	K	741X01	Dodávka a montáž elektroinstalace silnoproudu vč. revize a napojení na síť	soubor	1,000	7 780,00	7 780,00
---	---	--------	--	--------	-------	----------	----------

D 742 Elektroinstalace - slaboproud 18 120,00

8	K	742X02	Dodávka a montáž elektroinstalace slaboproudu vč. revize	soubor	1,000	18 120,00	18 120,00
---	---	--------	--	--------	-------	-----------	-----------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sběrný dvůr Březno

Objekt:

SO04 - Oplocení

KSO:

Místo: k.ú. Březno u Mladé Bolaslavi

CC-CZ:

Datum: 12. 4. 2023

Zadavatel:

Městys Březno č.p. 13

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

PROUNI CZ s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

770 010,90

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	770 010,90	21,00%	161 702,29
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

931 713,19

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Sběrný dvůr Březno	Datum:	12. 4. 2023
Objekt:	SO04 - Oplocení	Projektant:	PROUNI CZ s.r.o.
Místo:	k.ú. Březno u Mladé Bolaslavi	Zpracovatel:	
Zadavatel:	Městys Březno č.p. 13		
Uchazeč:	Vyplň údaj		

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	770 010,90
HSV - Práce a dodávky HSV	524 888,40
1 - Zemní práce	43 627,94
2 - Zakládání	32 940,79
3 - Svislé a kompletní konstrukce	390 271,70
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	51 987,47
998 - Přesun hmot	6 060,50
PSV - Práce a dodávky PSV	245 122,50
767 - Konstrukce zámečnické	245 122,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Sběrný dvůr Březno
Objekt: SO04 - Oplocení

Místo: k.ú. Březno u Mladé Bolaslavi Datum: 12. 4. 2023
Zadavatel: Městys Březno č.p. 13 Projektant: PROUNI CZ s.r.o.
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 770 010,90

D HSV Práce a dodávky HSV 524 888,40

D 1 Zemní práce 43 627,94

1	K	131111333	Vrtání jamek pro plotové sloupky D přes 200 do 300 mm ručně s motorovým vrtákem	m	71,400	415,00	29 631,00
	VV		výpočet				
	VV		sloupky				
	VV		(11+21+16+10)*0,7		40,600		
	VV		vzpěry				
	VV		(10+14+20)*0,7		30,800		
	VV		Součet		71,400		
2	K	131213712	Hloubení zapažených jam v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	2,325	975,00	2 266,88
	VV		výkop pro základ brány				
	VV		0,65*0,5*1		0,325		
	VV		0,8*2,5*1		2,000		
	VV		Součet		2,325		
3	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	4,500	645,00	2 902,50
	VV		výpočet				
	VV		18,748*0,3*0,8		4,500		
	VV		Součet		4,500		
4	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	11,873	387,00	4 594,85
	VV		výpočet				
	VV		71,4*0,0707		5,048		
	VV		2,325		2,325		
	VV		4,5		4,500		
	VV		Součet		11,873		
5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	118,730	11,00	1 306,03
	VV		výpočet				
	VV		11,873*10		118,730		
	VV		Součet		118,730		
6	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	20,184	145,00	2 926,68
	VV		výpočet				
	VV		11,873*1,7		20,184		
	VV		Součet		20,184		
	D	2	Zakládání				32 940,79
7	K	271542211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděné šterkodrtě	m3	0,750	1 385,00	1 038,75
	VV		výpočet				
	VV		18,748*0,4*0,1		0,750		
	VV		Součet		0,750		
8	K	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	3,937	5 024,00	19 779,49
	VV		výpočet				
	VV		18,748*0,3*0,7		3,937		
	VV		Součet		3,937		
9	K	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	2,325	5 214,00	12 122,55
	VV		základ bránu				
	VV		0,65*0,5*1		0,325		
	VV		0,8*2,5*1		2,000		
	VV		Součet		2,325		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				390 271,70
10	K	311113133	Nosná zeď tl přes 200 do 250 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	9,374	3 021,00	28 318,85
	VV		výpočet				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		18,748*0,5		9,374		
	VV		Součet		9,374		
11	K	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	0,047	98 425,00	4 625,98
	VV		výpočet				
	VV		(9,374*5)/1000		0,047		
	VV		Součet		0,047		
12	K	338171123.DRX	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových se zabetonováním vč. přípravy pro aretační závlačku a sklopky kloub	kus	102,000	614,00	62 628,00
	VV		sloupky				
	VV		11+21+16+10		58,000		
	VV		vzpěry				
	VV		10+14+20		44,000		
	VV		Součet		102,000		
13	M	DRX.PP4006X01	Sloupek plotový dl. 2,7m vč. přípravy pro aretační závlačku a sklopný kloub	kus	58,000	2 613,00	151 554,00
	VV		sloupky				
	VV		11+21+16+10		58,000		
	VV		Součet		58,000		
14	M	DRX.PR4010R1	Vzpěra plotová dl. 2,5	kus	44,000	571,00	25 124,00
	VV		vzpěry				
	VV		10+14+20		44,000		
	VV		Součet		44,000		
15	K	34817114R	Montáž panelového oplocení v přes 1,5 do 2,0 m vč. dodávky a montáže aretační závkačky a sklopného pantu	kus	56,000	423,00	23 688,00
	VV		Výpočet				
	VV		9+16+21+10		56,000		
	VV		Součet		56,000		
16	M	553242R	Plotové panely vč. přípravy pro aretační zarážku a sklopného pantu	kus	56,000	1 412,00	79 072,00
	VV		Výpočet				
	VV		9+16+21+10		56,000		
	VV		Součet		56,000		
17	K	348272515	Plotová stříška pro zeď tl 295 mm z tvarovek hladkých nebo štípaných přírodních	m	18,748	814,00	15 260,87
	VV		výpočet				
	VV		18,748		18,748		
	VV		Součet		18,748		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				51 987,47
18	K	916331112	Osazení zahradního obručníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	115,785	308,00	35 661,78
	VV		výpočet				
	VV		2,49*15		37,350		
	VV		2,524		2,524		
	VV		2,45*20		49,000		
	VV		2,325		2,325		
	VV		2,46*9		22,140		
	VV		2,446		2,446		
	VV		Součet		115,785		
19	M	59217011	obrubník betonový zahradní 500x50x200mm	m	115,785	141,00	16 325,69
D	998		Přesun hmot				6 060,50
20	K	998232110	Přesun hmot pro oplocení zděné z cihel nebo tvárnic v do 3 m	t	57,719	105,00	6 060,50
D	PSV		Práce a dodávky PSV				245 122,50
D	767		Konstrukce zámečnické				245 122,50
21	K	767X01	Dodávka a montáž posuvné pojezdne brány vč. stavebních přípomocí	soubor	1,000	241 500,00	241 500,00
22	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	2 415,000	1,50	3 622,50

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sběrný dvůr Březno

Objekt:

SO05a - Areálové rozvody NN a areálové osvětlení

KSO:

Místo: k.ú. Březno u Mladé Bolaslavi

CC-CZ:

Datum: 12. 4. 2023

Zadavatel:

Městys Březno č.p. 13

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

PROUNI CZ s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

562 150,48

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	562 150,48	21,00%	118 051,60
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

680 202,08

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Sběrný dvůr Březno	Datum:	12. 4. 2023
Objekt:	SO05a - Areálové rozvody NN a areálové osvětlení	Projektant:	PROUNI CZ s.r.o.
Místo:	k.ú. Březno u Mladé Bolaslavi	Zpracovatel:	
Zadavatel:	Městys Březno č.p. 13		
Uchazeč:	Vyplň údaj		

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	562 150,48
PSV - Práce a dodávky PSV	5 070,48
741 - Elektroinstalace - silnoprúd	5 070,48
M - Práce a dodávky M	557 080,00
21-M - Elektromontáže	336 999,48
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	220 080,52

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Sběrný dvůr Březno

Objekt: SO05a - Areálové rozvody NN a areálové osvětlení

Místo: k.ú. Březno u Mladé Bolaslavi

Zadavatel: Městys Březno č.p. 13

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 12. 4. 2023

Projektant: PROUNI CZ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

562 150,48

D PSV Práce a dodávky PSV

5 070,48

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

5 070,48

1	K	741410001	Montáž vodič uzemňovací pássek D do 120 mm2 na povrchu	m	26,250	139,00	3 648,75
	VV		od rozvaděče ER112 ke kontejneru				
	VV		25		25,000		
	VV		Součet		25,000		
	VV		25*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		26,250		
2	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	26,825	53,00	1 421,73
	VV		25*1,073 'Přepočtené koeficientem množství		26,825		

D M Práce a dodávky M

557 080,00

D 21-M Elektromontáže

336 999,48

3	K	21004000R1	Dodávka a montáž stožáru osvětlení vč. dodávky stožáru, lampy a betonu - kompletní dodávka vč. zapojení	kus	8,000	28 126,00	225 008,00
	VV		S1-S8				
	VV		1*8		8,000		
	VV		Součet		8,000		
4	K	21004050R1	Montáž vodičů nn průměru do 70 mm2 vč. pomocných prací	m	200,800	78,00	15 662,40
	VV		přípojka NN				
	VV		22,3		22,300		
	VV		areálové osvětlení				
	VV		178,5		178,500		
	VV		Součet		200,800		
5	M	34111076	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x10mm2	m	210,840	137,00	28 885,08
	VV		200,8*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		210,840		
6	K	21-MX01	Dodávka a montáž rozvaděče PP1 SS100 v plastovém pilíři - vč. všech pomocných prací, vyzbrojení a zapojení, stavebních přípomocí	soubor	1,000	24 581,00	24 581,00
7	K	21-MX02	Dodávka a montáž elektroměrového rozvaděče ER112 vč. pomocných prací, vyzbrojení, zapojení, stavebních přípomocí	soubor	1,000	42 863,00	42 863,00

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích

220 080,52

8	K	460010011	Vytyčení trasy vedení vzdušného silového nn v terénu přehledném	km	0,201	5 200,00	1 045,20
	VV		přípojka NN				
	VV		22,3/1000		0,022		
	VV		areálové osvětlení				
	VV		178,5/1000		0,179		
	VV		Součet		0,201		
9	K	460171292	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 50 cm hl 100 cm v hornině tř I skupiny 3	m	200,800	293,00	58 834,40
	VV		přípojka NN				
	VV		22,3		22,300		
	VV		areálové osvětlení				
	VV		178,5		178,500		
	VV		Součet		200,800		
10	K	460341113	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích přes 500 do 1000 m	m3	60,240	189,00	11 385,36
	VV		přípojka NN				
	VV		22,3*0,3		6,690		
	VV		areálové osvětlení				
	VV		178,5*0,3		53,550		
	VV		Součet		60,240		
11	K	460341121	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny dopravními prostředky při elektromontážích za každých dalších i započatých 1000 m	m3	1 144,560	11,00	12 590,16

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		výpočet				
	VV		60,24*19		1 144,560		
	VV		Součet		1 144,560		
12	K	460361121	Poplatek za uložení zeminy na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	102,391	145,00	14 846,70
	VV		výpočet				
	VV		60,23*1,7		102,391		
	VV		Součet		102,391		
13	K	460451272	Zásyp kabelových rýh strojně se zhutněním š 50 cm hl 70 cm z horniny tř I skupiny 3	m	200,800	101,00	20 280,80
	VV		přípojka NN				
	VV		22,3		22,300		
	VV		areálové osvětlení				
	VV		178,5		178,500		
	VV		Součet		200,800		
14	K	460611133	Vrty nepažené pro stožáry průměru přes 65 do 85 cm hl do 2 m v hornině tř. vrtatelnosti III	m	8,000	1 285,00	10 280,00
	VV		S1-S8				
	VV		1*8		8,000		
	VV		Součet		8,000		
15	K	460661111	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože do 35 cm	m	200,800	104,00	20 883,20
	VV		přípojka NN				
	VV		22,3		22,300		
	VV		areálové osvětlení				
	VV		178,5		178,500		
	VV		Součet		200,800		
16	K	460671114	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 40 cm	m	200,800	19,00	3 815,20
	VV		přípojka NN				
	VV		22,3		22,300		
	VV		areálové osvětlení				
	VV		178,5		178,500		
	VV		Součet		200,800		
17	K	460751111	Osazení kabelových kanálů do rýhy z prefabrikovaných betonových žlabů vnější šířky do 20 cm	m	200,800	98,00	19 678,40
	VV		přípojka NN				
	VV		22,3		22,300		
	VV		areálové osvětlení				
	VV		178,5		178,500		
	VV		Součet		200,800		
18	M	5921300R	Žlab kabelový betonový vč. víka	m	200,800	217,00	43 573,60
19	K	469981111	Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromotážích	t	11,470	250,00	2 867,50

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sběrný dvůr Březno

Objekt:

SO05b - Připojka tlakové kanalizace

KSO:

Místo: k.ú. Březno u Mladé Bolaslavi

CC-CZ:

Datum: 12. 4. 2023

Zadavatel:

Městys Březno č.p. 13

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

PROUNI CZ s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

204 803,47

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	204 803,47	21,00%	43 008,73
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

247 812,20

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Sběrný dvůr Březno	Datum:	12. 4. 2023
Objekt:	SO05b - Připojka tlakové kanalizace	Projektant:	PROUNI CZ s.r.o.
Místo:	k.ú. Březno u Mladé Bolaslavi	Zpracovatel:	
Zadavatel:	Městys Březno č.p. 13		
Uchazeč:	Vyplň údaj		

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	204 803,47
HSV - Práce a dodávky HSV	204 803,47
1 - Zemní práce	26 855,45
5 - Komunikace pozemní	6 800,00
8 - Trubní vedení	162 316,12
998 - Přesun hmot	8 831,90

SOUPIS PRACÍ

Stavba:	Sběrný dvůr Březno						
Objekt:	SO05b - Přípojka tlakové kanalizace						
Místo:	k.ú. Březno u Mladé Bolaslavi	Datum:	12. 4. 2023				
Zadavatel:	Městys Březno č.p. 13	Projektant:	PROUNI CZ s.r.o.				
Uchazeč:	Vyplň údaj	Zpracovatel:					

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

Náklady soupisu celkem

204 803,47

D HSV Práce a dodávky HSV

204 803,47

D 1 Zemní práce

26 855,45

1	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	16,548	645,00	10 673,46
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

VV			přípojka tlakové kanalizace				
VV			33,8*0,4*1,15		15,548		
VV			1		1,000		
VV			Součet		16,548		

2	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	7,760	387,00	3 003,12
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

VV			výpočet				
VV			15,548-8,788		6,760		
VV			1		1,000		
VV			Součet		7,760		

3	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	77,600	11,00	853,60
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------

VV			výpočet				
VV			7,76*10		77,600		
VV			Součet		77,600		

4	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	13,192	145,00	1 912,84
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

VV			výpočet				
VV			7,76*1,7		13,192		
VV			Součet		13,192		

5	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	8,788	341,00	2 996,71
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

VV			přípojka tlakové kanalizace				
VV			33,8*0,4*0,65		8,788		
VV			Součet		8,788		

6	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	6,760	501,00	3 386,76
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

VV			přípojka tlakové kanalizace				
VV			33,8*0,4*0,5		6,760		
VV			Součet		6,760		

7	M	58331200	štěrkopísek netříděný	t	13,520	298,00	4 028,96
---	---	----------	-----------------------	---	--------	--------	----------

VV			6,76*2 'Přepočtené koeficientem množství		13,520		
----	--	--	--	--	--------	--	--

D 5 Komunikace pozemní

6 800,00

8	K	5X01	Obnovení konstrukce vozovky / zpevněné plochy	soubor	1,000	6 800,00	6 800,00
---	---	------	---	--------	-------	----------	----------

D 8 Trubní vedení

162 316,12

9	K	871264301	Montáž kanalizačního potrubí z PE 100 SDR17 otevřený výkop sklon do 20 % DN 5/4" - PEHD 40	m	33,800	141,00	4 765,80
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

VV			přípojka tlakové kanalizace				
VV			33,8		33,800		
VV			Součet		33,800		

10	M	2861341R	potrubí kanalizační tlakové PE100 SDR17 DN 5/4" - PEHD 40	m	34,307	114,00	3 911,00
----	---	----------	---	---	--------	--------	----------

VV			33,8*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		34,307		
----	--	--	--	--	--------	--	--

11	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN do 80	m	33,800	21,40	723,32
----	---	-----------	--	---	--------	-------	--------

VV			přípojka tlakové kanalizace				
VV			33,8		33,800		
VV			Součet		33,800		

12	K	89421311R	Dodávka a montáž vodotěsné plastové šachty z PP průměr 800mm vč. poklopu	kus	1,000	34 412,00	34 412,00
----	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------

13	K	89481232R	Dodávka a montáž šachty pro jímku tlakové kanalizace DN 800 vč. poklopu a stavebních přípomocí	kus	1,000	31 810,00	31 810,00
----	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	33,800	68,00	2 298,40
	VV		přípojka tlakové kanalizace				
	VV		33,8		33,800		
	VV		Součet		33,800		
15	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	33,800	12,00	405,60
	VV		přípojka tlakové kanalizace				
	VV		33,8		33,800		
	VV		Součet		33,800		
16	K	8X01	Provedení napojení na napojovací bod splaškové kanalizace, jímky tlakové kanalizace a kontejneru vč. dodávky materiálu, tešnicích prvků a pomocných prací	soubor	1,000	9 870,00	9 870,00
17	K	8X02	Dodávka a montáž technologie pro tlakovou kanalizaci čerpadlo 1 1/4" EFRU - 16-5-gu-080	soubor	1,000	74 120,00	74 120,00
	D	998	Přesun hmot				8 831,90
18	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	23,870	185,00	4 415,95
19	K	998276124	Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot za zvětšený přesun do 500 m	t	23,870	185,00	4 415,95

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sběrný dvůr Březno

Objekt:

SO05c - Areálová přípojka vody

KSO:

Místo: k.ú. Březno u Mladé Bolaslavi

CC-CZ:

Datum: 12. 4. 2023

Zadavatel:

Městys Březno č.p. 13

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

PROUNI CZ s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

31 079,18

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	31 079,18	21,00%	6 526,63
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

37 605,81

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Místo:
Zadavatel:
Uchazeč:

Sběrný dvůr Březno
SO05c - Areálová přípojka vody
k.ú. Březno u Mladé Bolaslavi
Městys Březno č.p. 13
Vyplň údaj

Datum:
Projektant:
Zpracovatel:

12. 4. 2023
PROUNI CZ s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	31 079,18
HSV - Práce a dodávky HSV	31 079,18
1 - Zemní práce	6 781,14
8 - Trubní vedení	22 959,00
998 - Přesun hmot	1 339,04

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Sběrný dvůr Březno

Objekt: SO05c - Areálová přípojka vody

Místo: k.ú. Březno u Mladé Bolaslavi

Zadavatel: Městys Březno č.p. 13

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 12. 4. 2023

Projektant: PROUNI CZ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

31 079,18

D HSV Práce a dodávky HSV

31 079,18

D 1 Zemní práce

6 781,14

1	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	4,140	645,00	2 670,30
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

VV			přípojka vodovodní				
VV			9*0,4*1,15		4,140		
VV			Součet		4,140		

2	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1,800	387,00	696,60
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

VV			výpočet				
VV			4,14-2,34		1,800		
VV			Součet		1,800		

3	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	18,000	11,00	198,00
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------

VV			výpočet				
VV			1,8*10		18,000		
VV			Součet		18,000		

4	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	3,060	145,00	443,70
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

VV			výpočet				
VV			1,8*1,7		3,060		
VV			Součet		3,060		

5	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	2,340	341,00	797,94
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

VV			přípojka vodovodní				
VV			9*0,4*0,65		2,340		
VV			Součet		2,340		

6	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,800	501,00	901,80
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

VV			přípojka vodovodní				
VV			9*0,4*0,5		1,800		
VV			Součet		1,800		

7	M	58331200	štěrkopísek netříděný	t	3,600	298,00	1 072,80
---	---	----------	-----------------------	---	-------	--------	----------

VV			1,8*2 'Přepočtené koeficientem množství		3,600		
----	--	--	---	--	-------	--	--

D 8 Trubní vedení

22 959,00

8	K	87116130R	Montáž potrubí předizolovaného plastového jednotrubkového DN 25 SDR11 - středně těžká řada	m	12,000	155,00	1 860,00
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

VV			přípojka vody				
VV			12		12,000		
VV			Součet		12,000		

9	M	2863601R	trubka plastová předizolovaná plášť HDPE DN 25	m	12,000	97,00	1 164,00
---	---	----------	--	---	--------	-------	----------

10	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	9,000	125,00	1 125,00
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

VV			přípojka vodovodní				
VV			9		9,000		
VV			Součet		9,000		

11	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	9,000	68,00	612,00
----	---	-----------	--	---	-------	-------	--------

VV			přípojka vodovodní				
VV			9		9,000		
VV			Součet		9,000		

12	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	9,000	12,00	108,00
----	---	-----------	--	---	-------	-------	--------

VV			přípojka vodovodní				
VV			9		9,000		
VV			Součet		9,000		

13	K	8X01	Dodávka a montáž vodoměrné soustavy	soubor	1,000	8 860,00	8 860,00
----	---	------	-------------------------------------	--------	-------	----------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	8X02	Napojení na správní objekt	soubor	1,000	5 050,00	5 050,00
15	K	8X03	Připojení na stávající vodovod vč. stavebních přípomocí	soubor	1,000	4 180,00	4 180,00
D 998			Přesun hmot				1 339,04
16	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	3,619	185,00	669,52
17	K	998276124	Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot za zvětšený přesun do 500 m	t	3,619	185,00	669,52

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sběrný dvůr Březno

Objekt:

SO06 - Akumulační nádrž na dešťovou vodu

KSO:

Místo: k.ú. Březno u Mladé Bolaslavi

CC-CZ:

Datum: 12. 4. 2023

Zadavatel:

Městys Březno č.p. 13

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

PROUNI CZ s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

607 782,22

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	607 782,22	21,00%	127 634,27
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

735 416,49

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Sběrný dvůr Březno	Datum:	12. 4. 2023
Objekt:	SO06 - Akumulační nádrž na dešťovou vodu	Projektant:	PROUNI CZ s.r.o.
Místo:	k.ú. Březno u Mladé Bolaslavi	Zpracovatel:	
Zadavatel:	Městys Březno č.p. 13		
Uchazeč:	Vyplň údaj		

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	607 782,22
HSV - Práce a dodávky HSV	591 934,07
1 - Zemní práce	224 447,40
2 - Zakládání	95 775,89
8 - Trubní vedení	253 929,85
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	6 250,00
998 - Přesun hmot	11 530,93
PSV - Práce a dodávky PSV	9 348,15
767 - Konstrukce zámečnické	9 348,15
OST - Ostatní	6 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Sběrný dvůr Březno
Objekt: SO06 - Akumulační nádrž na dešťovou vodu

Místo: k.ú. Březno u Mladé Bolaslavi Datum: 12. 4. 2023
Zadavatel: Městys Březno č.p. 13 Projektant: PROUNI CZ s.r.o.
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 607 782,22

D HSV Práce a dodávky HSV 591 934,07

D 1 Zemní práce 224 447,40

1	K	131251105	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objemu do 1000 m3 strojně	m3	506,572	245,00	124 110,14
---	---	-----------	--	----	---------	--------	------------

VV			výkop jam pro akumulační nádrž				
VV			26,33*16,922		445,556		
VV			výkop jam pro vsakovací galerii				
VV			4,55*13,41		61,016		
VV			Součet		506,572		

2	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	82,401	387,00	31 889,19
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

VV			výpočet				
VV			506,572-414,171-10		82,401		
VV			Součet		82,401		

3	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	824,010	11,00	9 064,11
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

VV			výpočet				
VV			82,401*10		824,010		
VV			Součet		824,010		

4	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	0,998	501,00	500,00
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

VV			Bezpečnostní přeliv potrubí DN 110				
VV			OZN. 8				
VV			2,85*0,3*0,5		0,428		
VV			přítokové plnostěné potrubí DN 250				
VV			OZN. 7				
VV			2*0,5*0,5		0,500		
VV			propoj s čerpací jímkou DN 200				
VV			OZN. 12				
VV			0,35*0,4*0,5		0,070		
VV			Součet		0,998		

5	M	58331200	štěrkopísek netříděný	t	0,998	298,00	297,40
---	---	----------	-----------------------	---	-------	--------	--------

6	K	17511110R	Obsypání vsakovací galerií ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	17,408	387,00	6 736,90
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

VV			pro vsakovací galerií				
VV			1,5*11,605		17,408		
VV			Součet		17,408		

7	M	5833730R	štěrkopísek	t	34,816	217,00	7 555,07
---	---	----------	-------------	---	--------	--------	----------

VV			17,408*2 *Přepočtené koeficientem množství		34,816		
----	--	--	--	--	--------	--	--

8	K	175111201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m ručně	m3	10,000	412,00	4 120,00
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

VV			výpočet				
VV			10		10,000		
VV			Součet		10,000		

9	K	175151201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m strojně	m3	414,171	97,00	40 174,59
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

VV			výpočet				
VV			506,572-0,998-17,408 -63,995-10		414,171		
VV			Součet		414,171		

D 2 Zakládání 95 775,89

10	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	29,134	36,00	1 048,82
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

VV			pro vsakovací galerií				
VV			10,405*2,8		29,134		
VV			Součet		29,134		

11	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	34,509	33,00	1 138,80
----	---	----------	--	----	--------	-------	----------

VV			29,134*1,1845 *Přepočtené koeficientem množství		34,509		
----	--	--	---	--	--------	--	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
12	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku	m3	10,374	1 385,00	14 367,99
	VV		pro akumulační nádrž				
	VV		11,23*4,88*0,15		8,220		
	VV		pro vsakovací galerii				
	VV		8,708*2*0,1		1,742		
	VV		2,9*1,42*0,1		0,412		
	VV		Součet		10,374		
13	K	27331351R	Základové desky z betonu tř. C 10/12	m3	5,480	3 876,00	21 240,48
	VV		pro akumulační nádrž -podkladní vyrovnávací deska				
	VV		OZN. 6				
	VV		11,23*4,88*0,1		5,480		
	VV		Součet		5,480		
14	K	273313611	Základové desky z betonu tř. C 16/20	m3	7,158	4 002,00	28 646,32
	VV		pro akumulační nádrž -podkladní beton				
	VV		OZN. 5				
	VV		2,95*3,3*0,2		1,947		
	VV		7,08*3,68*0,2		5,211		
	VV		Součet		7,158		
15	K	273313711	Základové desky z betonu tř. C 20/25	m3	7,158	4 098,00	29 333,48
	VV		pro akumulační nádrž - prostý beton				
	VV		2,95*3,3*0,2		1,947		
	VV		7,08*3,68*0,2		5,211		
	VV		Součet		7,158		
D		8	Trubní vedení				253 929,85
16	K	871265211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 110	m	2,850	887,00	2 527,95
	VV		Bezpečnostní přeliv potrubí DN 110				
	VV		OZN. 8				
	VV		2,85		2,850		
	VV		Součet		2,850		
17	K	871355231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 200	m	0,640	1 421,00	909,44
	VV		propoj s čerpací jímkou DN 200				
	VV		OZN. 12				
	VV		0,64		0,640		
	VV		Součet		0,640		
18	K	871365231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 250	m	2,000	2 843,00	5 686,00
	VV		přítokové plnostěnné potrubí DN 250				
	VV		OZN. 7				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
19	K	89422132R1	Dodávka a montáž čerpací jímky DN 2000 vč. dodávky a montáže větraného poklopu průměr 625mm	kus	1,000	38 475,00	38 475,00
	VV		Čerpací jímka				
	VV		OZN. 13				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
20	K	89717111R	Dodávka a montáž vsakovacího tunelu GARANTIA	m	10,405	2 411,00	25 086,46
	VV		pro vsakovací galerii				
	VV		10,405		10,405		
	VV		Součet		10,405		
21	K	8971721R	Dodávka a montáž akumulační nádrže ze ŽB prefabrikátu 2,4x6,1x2,5 využitelný objem 30,45m3 vč. dodávky a montáže poklopu	soubor	1,000	181 245,00	181 245,00
	VV		akumulační nádrž OZN. 1				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				6 250,00
22	K	97715112R	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů - prostupy pro OZN. 4,9,10,11	soubor	1,000	6 250,00	6 250,00
D		998	Přesun hmot				11 530,93
23	K	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické v do 25 m	t	135,658	85,00	11 530,93
D		PSV	Práce a dodávky PSV				9 348,15
D		767	Konstrukce zámečnické				9 348,15
24	K	767X01	Dodávka a montáž hliníkového žebříku vč. ukotvení do akum. nádrže	soubor	1,000	9 210,00	9 210,00
	VV		OZN. 3				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
25	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	92,100	1,50	138,15

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		OST	Ostatní				6 500,00
26	K	OST01	Ostatní dodávky a montáže pro akumulční nádrž, čerpací jímku a vsakovací galerii	soubor	1,000	6 500,00	6 500,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sběrný dvůr Březno

Objekt:

SO07 - Mostová váha

KSO:

Místo: k.ú. Březno u Mladé Bolaslavi

CC-CZ:

Datum: 12. 4. 2023

Zadavatel:

Městys Březno č.p. 13

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

PROUNI CZ s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 070 828,55

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 070 828,55	21,00%	224 874,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 295 702,55

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Sběrný dvůr Březno	Datum:	12. 4. 2023
Objekt:	SO07 - Mostová váha	Projektant:	PROUNI CZ s.r.o.
Místo:	k.ú. Březno u Mladé Bolaslavi	Zpracovatel:	
Zadavatel:	Městys Březno č.p. 13		
Uchazeč:	Vyplň údaj		

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	1 070 828,55
HSV - Práce a dodávky HSV	224 320,55
1 - Zemní práce	88 901,88
2 - Zakládání	1 489,74
5 - Komunikace pozemní	57 974,17
8 - Trubní vedení	55 629,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	6 690,80
998 - Přesun hmot	13 634,96
PSV - Práce a dodávky PSV	255 699,00
741 - Elektroinstalace	240 199,00
767 - Konstrukce zámečnické	15 500,00
OST - Ostatní	590 809,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Sběrný dvůr Březno
Objekt: SO07 - Mostová váha

Místo: k.ú. Březno u Mladé Bolaslavi Datum: 12. 4. 2023
Zadavatel: Městys Březno č.p. 13 Projektant: PROUNI CZ s.r.o.
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 1 070 828,55

D HSV Práce a dodávky HSV 224 320,55

D 1 Zemní práce 88 901,88

1	K	131251103	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	64,456	345,00	22 237,32
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

VV			výkop jam pro mostovou váhu				
VV			10,54*5,44*0,9		51,604		
VV			výkop pro vsakovací galerii				
VV			3,4*4,2*0,9		12,852		
VV			Součet		64,456		

2	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	64,456	387,00	24 944,47
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

3	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	644,560	11,00	7 090,16
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

VV			výpočet				
VV			64,456*10		644,560		
VV			Součet		644,560		

4	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,395	501,00	698,90
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

VV			délka potrubí				
VV			15,5*0,3*0,3		1,395		
VV			Součet		1,395		

5	M	58331200	štěrkopísek netříděný	t	2,790	298,00	831,42
---	---	----------	-----------------------	---	-------	--------	--------

VV			1,395*2 'Přepočtené koeficientem množství		2,790		
----	--	--	---	--	-------	--	--

6	K	17511110R	Obsypání vsakovací galerií ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	3,612	387,00	1 397,84
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

VV			obsyp vsakovací galerie				
VV			(3,4*0,2*0,6)*2		0,816		
VV			(4,2*0,2*0,6)*2		1,008		
VV			3,4*4,2*0,1		1,428		
VV			2*0,3*0,6		0,360		
VV			Součet		3,612		

7	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	7,224	487,00	3 518,09
---	---	----------	------------------------------------	---	-------	--------	----------

VV			3,612*2 'Přepočtené koeficientem množství		7,224		
----	--	--	---	--	-------	--	--

8	K	175111201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m ručně	m3	27,960	412,00	11 519,52
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

VV			obsyp mostní váhy - štěrkopískem				
VV			(5,44*1)*2		10,880		
VV			(8,54*1)*2		17,080		
VV			Součet		27,960		

9	M	58331200	štěrkopísek netříděný	t	55,920	298,00	16 664,16
---	---	----------	-----------------------	---	--------	--------	-----------

VV			27,96*2 'Přepočtené koeficientem množství		55,920		
----	--	--	---	--	--------	--	--

D 2 Zakládání 1 489,74

10	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	19,840	36,00	714,24
----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

VV			pro vsakovací galerii				
VV			(3,2*2,4)*2		15,360		
VV			(2,4*0,4)*2		1,920		
VV			(3,2*0,4)*2		2,560		
VV			Součet		19,840		

11	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	23,500	33,00	775,50
----	---	----------	--	----	--------	-------	--------

VV			19,84*1,1845 'Přepočtené koeficientem množství		23,500		
----	--	--	--	--	--------	--	--

D 5 Komunikace pozemní 57 974,17

12	K	56477010R1	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm plochy do 100 m2 tl 300 mm	m2	71,618	426,00	30 509,27
----	---	------------	--	----	--------	--------	-----------

VV			pod mostní váhu				
VV			10,54*5,44		57,338		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		pod galerii				
	VV		3,4*4,2		14,280		
	VV		Součet		71,618		
13	K	564771101	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm plochy do 100 m2 tl 350 mm	m2	57,338	479,00	27 464,90
	VV		pod mostní váhu				
	VV		10,54*5,44		57,338		
	VV		Součet		57,338		
	D	8	Trubní vedení				55 629,00
14	K	871265211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 110	m	15,500	870,00	13 485,00
	VV		kanalizační odvodnění mostní váhy KG 110				
	VV		15,5		15,500		
	VV		Součet		15,500		
15	K	89717111R	Dodávka a montáž vsakovacího galerie	kus	8,000	5 268,00	42 144,00
	VV		vsakovací galerie 1200x800x400				
	VV		8		8,000		
	VV		Součet		8,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				6 690,80
16	K	91678111R1	Zpomalovací práh	m	3,440	1 945,00	6 690,80
	VV		zpomalovací práh				
	VV		3,44		3,440		
	VV		Součet		3,440		
	D	998	Přesun hmot				13 634,96
17	K	99814225R1	Přesun hmot mostní váhy	t	66,512	205,00	13 634,96
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				255 699,00
	D	741	Elektroinstalace				240 199,00
18	K	741X01	Dodávka a montáž uzemnění - drát FeZn	soubor	1,000	10 064,00	10 064,00
19	K	741X02	Dodávka a montáž semaforu HIT - 210 vč. elektroinstalace	kus	2,000	49 842,00	99 684,00
20	K	741X03	Dodávka a montáž identifikační snímač čipových karet vč. elektroinstalace	kus	2,000	24 955,00	49 910,00
21	K	741X04	Dodávka a montáž dorozumivací zařízení - intercom vč. elektroinstalace	kus	2,000	21 210,00	42 420,00
22	K	741X05	Dodávka a montáž venkovní barevné kamery vč. elektroinstalace	kus	1,000	38 121,00	38 121,00
	D	767	Konstrukce zámečnické				15 500,00
23	K	767X01	Dodávka a montáž sloupku s reflexním pruhem (s komaxitovou úpravou) - kompletní dodávka vč. stavebních přípomocí	kus	4,000	3 875,00	15 500,00
	VV		sloupky s reflex. pruhem				
	VV		1*4		4,000		
	VV		Součet		4,000		
	D	OST	Ostatní				590 809,00
24	K	OST01	Ostatní dodávky a montáže pro akumulární nádrž, čerpací jímku a vsakovací galerii	soubor	1,000	5 200,00	5 200,00
25	K	OST02	Dodávka a montáž vážního mostu - modul TFB6 vč. prefabrikovaného základu 14-95	soubor	1,000	516 868,00	516 868,00
	VV		mostní váha vč. základu				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
26	K	OST03	Dodávka vážní elektroniky - kompletní dodávka vč. zapojení	soubor	1,000	68 741,00	68 741,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sběrný dvůr Březno

Objekt:

SO08 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: k.ú. Březno u Mladé Bolaslavi

CC-CZ:

Datum: 12. 4. 2023

Zadavatel:

Městys Březno č.p. 13

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

PROUNI CZ s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

167 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	167 000,00	21,00%	35 070,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

202 070,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Sběrný dvůr Březno

Objekt: SO08 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: k.ú. Březno u Mladé Bolaslavi

Datum: 12. 4. 2023

Zadavatel: Městys Březno č.p. 13

Projektant: PROUNI CZ s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	167 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	167 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Sběrný dvůr Březno
Objekt: SO08 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: k.ú. Březno u Mladé Bolaslavi Datum: 12. 4. 2023
Zadavatel: Městys Březno č.p. 13 Projektant: PROUNI CZ s.r.o.
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 167 000,00

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					167 000,00
1	K	012002000	Geodetické práce	soubor	1,000	43 000,00		43 000,00
2	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	85 000,00		85 000,00
3	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,000	15 000,00		15 000,00
4	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	soubor	1,000	24 000,00		24 000,00