



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

SMLOUVA O DÍLO č. MJ-SML/0300/2020

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

SMLUVNÍ STRANY

1.

Objednatel: město Jeseník
Sídlo: Masarykovo nám. 167/1, 790 01 Jeseník
IČO: 00302724
DIČ: CZ00302724
Zastoupen: Mgr. Bc. Zdeňka Blišťanová, starostka
Bankovní spojení: Komerční banka Šumperk a.s., exp. Jeseník
Číslo účtu: 86-7692800237/0100
Tel.: [REDACTED]
ID datové schránky: vhwbw9
Zástupce pro věci technické: Ing. Jiří Uher, vedoucí Oddělení investic MěÚ Jeseník
tel.: [REDACTED], e-mail: [REDACTED]
Bc. Marek Fatura, referent Oddělení investic MěÚ Jeseník
tel.: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]

(dále jen: „objednatel“)

a

Zhotovitel: Unistav Stavby s. r. o.
Sídlo: 28. října 889/5, 790 01 Jeseník
IČO: 08751242
DIČ: CZ08751242
Zápis v OR: OR vedený u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 80662
Zastoupen: Pavlem Bulgurisem, jednatelem společnosti
Bankovní spojení: Komerční banka Jeseník a. s.
Číslo účtu: 123-982380267/0100
Tel/mail: [REDACTED] / [REDACTED]
ID datové schránky: mpfi36w
Zástupce pro věci technické: Pavel Bulguris

(dále jen: „zhotovitel“)

2.

Smluvní strany se zavazují oznamovat si bezodkladně změny údajů uvedených v označení smluvních stran formou doporučeného dopisu, jehož přílohou bude podle okolností i originál listiny dokládající změnu předmětných údajů nebo její úředně ověřený opis. Za doporučený dopis se považuje také zpráva elektronickou formou dle zákona č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, v platném znění.

I. VYMEZNÍ ZÁKLADNÍCH POJMŮ

1.

Objednatel je zadavatel výběrového řízení na veřejnou zakázku „Zkvalitnění zázemí poskytovaných sociálních služeb v azylovém domě v Jeseníku“ („výběrové řízení“) po podpisu této smlouvy o dílo.

2.

Zhotovitel je dodavatel, který podal nabídku v rámci výběrového řízení a se kterým byla na základě tohoto výběrového řízení uzavřena smlouva.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

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

4. Zástupci pro věci technické
Zástupci objednatele oprávnění jednat ve věcech technických jsou pověřeni řešením všech technických problémů, kontrolou provedených prací a předběžným projednáváním změn a doplňků díla; nemají právo uzavírat, měnit nebo rušit závazkový právní vztah (smlouvu). Zástupce zhotovitele oprávněný jednat ve věcech technických je pověřen řešením všech technických problémů souvisejících s realizací díla a jeho rozhodnutí v uvedených věcech jsou pro zhotovitele závazná. Zástupci objednatele a zhotovitele pro věci technické jsou oprávněni podepisovat předávací protokoly, zápisy z jednání a další obdobné dokumenty, kterými se nemění závazkový právní vztah, nejsou oprávněni sjednat změnu smlouvy. Změna osob zastupujících obě strany ve věcech technických musí být provedena písemně.

5. Příslušnou či projektovou dokumentací je projektová dokumentace ve stupni pro provedení stavby (dále jen „DPS“) s názvem „Azylový dům Jeseník, Otakara Březiny 228/28 – hospodářská budova“, zpracovaná společností STAVCORRECT, s.r.o., IČO: 26307855, se sídlem na adrese tř. Masarykova 207, 698 01 Veselí nad Moravou, a to v souladu s vyhláškou č. 169/2016 Sb.

6. Položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis prací a soupis vedlejších a ostatních nákladů, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací, dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství, který byl součástí nabídky podané zhotovitelem ve výběrovém řízení.

7. Dílo bude spolufinancováno ze zdrojů Evropské unie – Evropského fondu pro regionální rozvoj v rámci Integrovaného regionálního operačního programu, reg. číslo projektu: CZ.06.4.59/0.0/0.0/16_072/0010537 („dotace“).

II. ÚČEL SMLOUVY

Účelem smlouvy je zkvalitnění stávajících sociálních služeb poskytovaných ve městě Jeseníku prostřednictvím stavebních úprav objektu technického zázemí azylového domu.

III. PŘEDMĚT DÍLA

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo pro objednatele na svůj náklad a na své nebezpečí, v rozsahu a za podmínek stanovených touto smlouvou, popř. zákonem. Pro účely této smlouvy se dílem rozumí stavba:

„Zkvalitnění zázemí poskytovaných sociálních služeb v azylovém domě v Jeseníku“

2. Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu s:

- a) příslušnou dokumentací,
- b) rozhodnutími a vyjádřeními státní správy a samosprávy,
- c) předpisy upravujícími provádění stavební děl,
- d) ustanoveními této smlouvy a
- e) se svojí nabídkou podanou v rámci výběrového řízení („nabídka“).



3. Dle dohody smluvních stran je předmětem díla provedení všech činností, prací a dodávek obsažených v nabídce (soutěžní podmínky), nebo které vyplývají ze zadávacích podmínek výběrového řízení („výchozí dokumenty“), které tvoří rámec této smlouvy, a to bez ohledu na to, v kterém z těchto výchozích dokumentů jsou uvedeny, resp. z kterého z nich vyplývají. Předmětem díla jsou rovněž činnosti, práce a dodávky, které nejsou ve výchozích dokumentech obsaženy, ale o kterých zhotovitel věděl, nebo podle svých odborných znalostí a zkušeností vědět měl anebo vědět mohl, že jsou k řádnému a kvalitnímu provedení díla dané povahy třeba, a to i s přihlédnutím ke standardní praxi při realizaci děl podobného charakteru. Toto ustanovení však nevylučuje odpovědnost objednatele za správnost a úplnost předané příslušné dokumentace ani tuto odpovědnost na zhotovitel nepřenáší. Přednost výchozích dokumentů je stanovena následovně: text této smlouvy, položkový rozpočet, textová část zadávací dokumentace k výběrovému řízení, vysvětlení a změny zadávací dokumentace poskytnuté v rámci výběrového řízení, projektová dokumentace, nabídka, ostatní výchozí dokumenty.
4. Bez předchozího písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo změny proti projektové dokumentaci. Současně se zhotovitel zavazuje, že při realizaci díla nebude použit žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý, respektive v rozporu s právními předpisy, včetně technických a bezpečnostních norem. Současně se zhotovitel zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý nebo je již použitý. Pokud zhotovitel tento závazek poruší, je povinen na základě písemného vyzvání objednatele provést neprodleně nápravu, přičemž veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Pokud to nebude v rozporu s právním předpisem (včetně norem), je objednatel oprávněn i v průběhu realizace díla požadovat záměny materiálů oproti původně navrženým a sjednaným, a zhotovitel je povinen na tyto záměny přistoupit, bude-li to objektivně možné a účelné vzhledem k aktuální fázi zhotovení díla. Požadavek na záměnu materiálu musí být písemný, odůvodněný a bude sjednán dodatkem k této smlouvě. Zhotovitel má právo na úhradu veškerých účelně vynaložených nákladů, které mu vznikly v souvislosti se zajišťováním původně zamýšleného materiálu. Porušení tohoto článku smlouvy ze strany zhotovitele se považuje za jeho podstatné porušení smlouvy.
5. Zhotovitel potvrzuje, že se seznámil s rozsahem a povahou díla dle této smlouvy, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní, právní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, že tyto jsou pro něj závazné a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné. Všechny prvky a konstrukce musí odpovídat parametrům platných norem ČSN a harmonizovaných norem EU.
6. Zhotovitel je povinen do 10 (deseti) dnů od předání staveniště předložit návrh časového harmonogramu prací, který bude obsahovat všechny uzlové body realizace stavby. Zhotovitel je povinen upravit časový harmonogram prací dle požadavku objednatele.
7. Součástí díla je zajištění všech potřebných materiálů, pracovních sil, strojů zařízení, lešení, zařízení staveniště, služeb, produktů a všech dalších činností nezbytných k provedení díla zhotovitelem.
8. Zhotovitel je povinen při realizaci díla postupovat s řádnou odbornou péčí a chránit zájmy objednatele podle svých nejlepších profesních znalostí a schopností. Zhotovitel je povinen dodržovat při realizaci díla veškeré příslušné oborové normy, jednotlivé technické a pracovní postupy včetně příslušných technických listů jednotlivých výrobců, zařízení a materiálů. Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického dozoru stavebníka a autorského dozoru projektanta, případně výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, pokud to stanoví jiný právní předpis.



9. Zhotovitel bude realizovat činnost dle této smlouvy na pozemku p. č. 1117 v katastrálním území Jeseník.

10. Veškeré vícepráce, méněpráce a změny díla musí být objednatelem předem odsouhlaseny. V případě, že z těchto změn bude vyplývat změna ceny díla, musí být před jejich realizací, nejpozději však před jejich fakturací, uzavřen dodatek k této smlouvě. V případě neodsouhlasení změn má objednatel nárok na provedení původně plánovaných prací, aniž by zhotovitel měl nárok na úhradu případných vícenákladů nebo finanční kompenzaci.

11. Zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré poddodavatelské práce a nese za ně záruku v plném rozsahu dle článku XI. této smlouvy.

12. Zhotovitel je povinen předat objednateli jako součást předmětu díla nejpozději v den předání a převzetí díla sjednaného dle této smlouvy i projektovou dokumentaci skutečného stavu, a to 1x v listinné a 1x v digitální podobě na nosiči, vše v grafickém formátu PDF.

13. Zhotovitel je povinen předat objednateli případný soupis zjištěných vad a nedostatků předané dokumentace, a to včetně návrhů na jejich odstranění a dopadem na cenu díla.

IV. DOBA PLNĚNÍ

1. Zhotovitel je povinen zahájit realizaci díla do 10 (deseti) kalendářních dnů ode dne, kdy mu bude doručena písemná výzva objednatele k zahájení realizace díla, která bude zároveň obsahovat oznámení o připravenosti objednatele předat zhotoviteli staveniště. Okamžikem zahájení realizace díla se pro účely této smlouvy rozumí den protokolárního předání staveniště mezi smluvními stranami. Protokolárnímu předání staveniště budou za obě smluvní strany přítomny osoby oprávněné jednat ve věcech technických (uvedeny v úvodu smlouvy), popř. jiné písemně pověřené osoby.

2. Nezahájí-li zhotovitel realizaci díla ve lhůtě dle odst. 1. tohoto článku, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit a dále požadovat po zhotoviteli náhradu vzniklé škody a v této smlouvě sjednané smluvní pokuty.

3. Dílo bude provedeno v následujících lhůtách:

- předání a převzetí staveniště: do 10 (deseti) kalendářních dnů ode dne, kdy mu bude doručena písemná výzva objednatele k zahájení realizace díla, která bude zároveň obsahovat oznámení o připravenosti objednatele předat zhotoviteli staveniště
- zahájení stavebních prací: protokolárním předáním staveniště
- dokončení stavebních prací, předání a převzetí díla: **zhotovitel předá kompletně provedené dílo, včetně dokladů uvedených v čl. X. odst. 4 této smlouvy, objednateli do 3 měsíců od předání staveniště**
- počátek běhu záruční doby: ode dne protokolárního předání a převzetí provedeného díla zhotovitelem objednateli

4. V případě omezení postupu prací vlivem objednatele nebo z důvodů, které nevznikly jednáním, opomenutím případně nečinností zhotovitele (např. vyšší moc), může být v případě vzájemné dohody smluvních stran posunut nejzazší termín dokončení díla. V případě prodloužení termínu dokončení díla musí být uzavřen dodatek k této smlouvě.



5.

Předání celého díla nebo jeho jednotlivých částí je splněno vždy, je-li o tomto sepsán a oboustranně podepsán předávací protokol dokončeného díla („Protokol o odevzdání a převzetí dokončeného díla“) nebo dílčí předávací protokoly jednotlivých částí díla.

6.

Obě smluvní strany jsou si vědomy důležitosti termínu řádného dokončení díla a sjednanou smluvní pokutu dle článku XIII. této smlouvy považují za zcela přiměřenou závažnosti smluvní povinnosti, jejíž řádné splnění zajišťuje.

7. Dřívější plnění je možné.

V. CENA DÍLA

1.

Cena díla byla stanovena dohodou smluvních stran na základě nabídky zhotovitele a smluvního položkového rozpočtu, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy, a činí:

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Celková cena bez DPH | 899.636 Kč |
| DPH 21% | 188.924 Kč |
| Celková cena s DPH | 1.088.560 Kč |

(slovy: Jeden milion osmdesát osm tisíc pět set šedesát korun českých s DPH).

2.

Cena bez DPH je dohodnuta jako nejvýše přípustná po celou dobu platnosti smlouvy. Dojde-li v průběhu realizaci stavby ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty, bude v takovém případě k ceně díla bez DPH připočtena DPH v aktuální sazbě platné v době vzniku zdanitelného plnění.

3.

Změna ceny díla je možná pouze, nejedná-li se o podstatnou změnu práv a povinností vyplývajících ze smlouvy, a dále jestliže:

- objednatel požaduje práce, které nejsou v předmětu díla,
- objednatel požaduje vypustit některé práce předmětu díla,
- při realizaci se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla,
- při realizaci se zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem.

4.

Cena díla obsahuje veškeré náklady nutné k celkové realizaci díla v rozsahu podkladů pro uzavření smlouvy, které mohl zhotovitel před podpisem této smlouvy při vynaložení veškeré odborné péče předpokládat, včetně nákladů na spotřebu energií a vody. Součástí ceny jsou i další náklady nutné pro bezvadné provedení díla, které sice nejsou obsaženy v podkladech pro uzavření smlouvy, ale které zhotovitel měl nebo mohl předpokládat na základě svých odborných a technických znalostí.

5.

V ceně jsou dále zahrnuty náklady zhotovitele nutné pro vybudování, provoz a demontáž zařízení staveniště, včetně oplocení, náklady spotřebované elektrické energie a vody během provádění stavby, náklady spojené se zvláštním užíváním (kromě veřejného prostranství – viz odst. 6. tohoto článku) a uzavírkami pozemních komunikací, náklady vytýčení stavebních objektů a inženýrských sítí oprávněným geodetem-projektantem při zahájení realizace stavby, včetně případné aktualizace stanovisek majitelů a správců sítí, náklady k uvedení pozemků zabraných jako zařízení staveniště, mezideponie, či jinak stavbou dotčených do původního stavu, náklady součinnosti s koordinátorem BOZP a dalšími účastníky stavby, náklady na zkoušky a revize, náklady na vyhotovení dokladů k předání dokončené stavby viz čl. IX. odst. 4. smlouvy.



6. Zhotovitel je povinen ohlásit zvláštní užívání veřejného prostranství správci poplatku (Městský úřad Jeseník, oddělení majetku) nejpozději v den zahájení užívání veřejného prostranství v souladu s Obecně závaznou vyhláškou města Jeseníku č. 7/2010 (dále jen vyhláška). Jelikož je objednatelem díla město Jeseník, které je dle uvedené vyhlášky osvobozeno od poplatku za užívání veřejného prostranství, je zhotovitel povinen při ohlášení uvést informaci, že objednatelem je město Jeseník, číslo této smlouvy o dílo a informaci „osvobozeno“. Zhotovitel poplatek v takovém případě nehradí.

7. Zhotovitel je povinen stanovit cenu víceprací nebo méněprací nejvýše podle hodnot jednotkových cen uvedených v položkových rozpočtech a pokud položky víceprací v položkových rozpočtech obsaženy nejsou pak nejvýše podle cenové soustavy RTS nebo ÚRS, definované pro toto období, ve kterém byly vícepráce zjištěny poníženy o tolik procentních bodů, kolik činí rozdíl celkové předpokládané ceny díla uvedené ve výzvě k podání nabídky a celkové ceny díla dle této smlouvy o dílo bez DPH. Pokud bude nabídková cena zhotovitele vyšší než předpokládaná cena díla, bude jednotkové ceny ve výši podle cenových soustav výše uvedených. V případě, že objednatel rozhodne, že vícepráce jsou nezbytné k řádnému dokončení díla, je zhotovitel povinen tyto vícepráce provést dle cen stanovených výše uvedeným způsobem.

8. Cena díla bude snížena o práce, které oproti projektu nebudou objednatelem vyžadovány (méněpráce), a tedy nebudou provedeny, a to podle jednotkových cen uvedených v položkovém rozpočtu. Případné méněpráce musí být objednatelem odsouhlaseny a musí o nich být uzavřen dodatek.

VI. PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Smluvní strany se dohodly, že objednatel neposkytuje zálohy. Zhotovitel bere na vědomí, že na úhradu předmětu díla je objednateli poskytnuta dotace. Veškeré účetní doklady musí obsahovat náležitosti daňového dokladu a náležitosti uvedené v této smlouvě (název akce, důvod fakturace s odkazem na smlouvu o dílo a dále text: „Jedná se o projekt spolufinancovaný z Evropského fondu pro regionální rozvoj v rámci Integrovaného regionálního operačního programu, reg. číslo projektu: CZ.06.4.59/0.0/0.0/16_072/0010537“).
2. Smluvní strany se ve smyslu § 21 odst. 9 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen: "ZDPH"), dohodly, že veškeré řádně provedené práce budou fakturovány formou dílčích daňových dokladů – faktur a konečné faktury. Zhotovitel předloží objednateli nejpozději do desátého dne v měsíci soupis provedených prací (zjišťovací protokol) za předchozí měsíc (případně měsíce dle dohody). Objednatel (jeho oprávněný zástupce) následně písemně odsouhlasí předložený soupis provedených prací, případně odsouhlasí jen část prací z předloženého soupisu (protokolu). Po písemném odsouhlasení objednatelem (jeho oprávněným zástupcem) vystaví zhotovitel dílčí fakturu, jejíž nedílnou součástí bude oboustranně podepsaný zjišťovací protokol. Bez tohoto oboustranně podepsaného protokolu bude faktura neplatná.
3. V případě, že objednateli vznikne z ujednání dle této smlouvy nárok na smluvní pokutu nebo jinou majetkovou sankci vůči zhotoviteli, je objednatel oprávněn takový nárok započítat proti nároku zhotovitele na úhradu ceny díla.
4. Objednatel si vyhrazuje právo kontroly provádění plateb zhotovitele vůči jeho poddodavatelům, kteří zajišťují realizaci předmětu díla dle této smlouvy.



5. Smluvní strany v souladu s § 1879 a § 1881 občanského zákoníku nejsou oprávněny pohledávky vzniklé z této smlouvy postoupit, zastavit ani jiným způsobem zatížit bez předchozího písemného souhlasu druhé Smluvní strany. Smluvní strany dále nejsou oprávněny jakoukoliv pohledávku za druhou Smluvní stranou, vzniklou ze závazkového vztahu založeného touto smlouvou, použít k zajištění pohledávek třetích osob bez předchozího písemného souhlasu této druhé Smluvní strany. Postoupení, zastavení či jiné zatížení pohledávky v rozporu s tímto ustanovením je neúčinné, resp. neplatné. Jakýkoli právní úkon učiněný v rozporu s tímto omezením bude považován za přičící se dobrým mravům. Toto omezení bude platné i po skončení doby trvání této smlouvy.

6. Dílčí fakturu včetně nezbytných příloh zhotovitel doručí objednateli do tří pracovních dnů ode dne jejího vystavení, nejpozději pak do sedmáctého dne měsíce, v němž došlo k oboustrannému podpisu předávacího zjišťovacího protokolu, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce. Nejpozději ke konečné faktuře bude přiložen celkový soupis provedených prací a dodávek rozdělený ve smyslu zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů.

7. Objednatel požaduje, aby zhotovitel neuplatnil režim přenesení daňové povinnosti ve smyslu § 92a a §92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, tam kde to daným zákonem není stanoveno jako povinnost.

8. Splatnost faktur činí 30 (třicet) kalendářních dnů ode dne jejich prokazatelného doručení objednateli. Faktura vystavená zhotovitelem v souvislosti s fakturací celkové ceny díla musí mít veškeré náležitosti účetního a daňového dokladu, musí být vyhotovena dle zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů. V opačném případě je objednatel oprávněn odeslat nepřesný nebo neúplný doklad zpět dodavateli k opravě, aniž se tak dostane do prodlení se splatností. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu v celé délce od opětovného doručení opravených dokladů.

9. Konečná faktura musí mimo jiné obsahovat níže vyjmenované náležitosti, kdy bez kterékoliv z nich bude považována za neplatnou:

- výslovný název: „konečná faktura“,
- celkovou sjednanou cenu bez DPH,
- soupis všech uhrazených dílčích faktur rozčleněných na cenu bez DPH a s DPH,
- částku zbývající k úhradě rozčleněnou na cenu bez DPH a s DPH,
- důvod (účel) fakturace s odkazem na smlouvu o dílo „Zkvalitnění zázemí poskytovaných sociálních služeb v azylovém domě v Jeseníku“,
- označení skutečnosti, že se jedná o projekt spolufinancovaný z Evropského fondu pro regionální rozvoj v rámci Integrovaného regionálního operačního programu, reg. číslo projektu: CZ.06.4.59/0.0/0.0/16_072/0010537,
- další náležitosti daňového dokladu v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb. o DPH a zákona č. 563/1991 Sb. o účetnictví, oba v platném znění.

Nedílnou součástí konečné faktury bude oboustranně podepsaný předávací protokol dokončeného díla, v němž nebudou uvedeny žádné vady díla, anebo protokol o řádném odstranění vad zjištěných při protokolárním předání díla.



10.

Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část prací obsažených v konečné faktuře, se kterými souhlasil. Na zbývající část faktury nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce vyplývající z peněžitého dluhu objednatele.

11.

Platební styk bude realizován bezhotovostní platbou na podkladě faktury vystavené zhotovitelem. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění ve smyslu ustanovení zákona o dani z přidané hodnoty je den vystavení faktury – daňového dokladu zhotovitelem. Za den řádného uhrazení fakturované částky se rozumí datum odepsání peněžních prostředků z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.

12.

Veškeré smluvní sankce (zejména dle článku XIII.) nebo náhradu škody se zhotovitel zavazuje řádně uhradit do 30 (třiceti) dnů po doručení faktury se specifikací a s vyčíslením výše škody anebo výše smluvní sankce.

VII. STAVEBNÍ DENÍK

1.

Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník, **v souladu s přílohou č. 9 k vyhlášce č. 499/2006 Sb.**, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace, apod. Povinnost vést deník končí předáním a převzetím díla. Veškeré listy stavebního deníku musí být očíslovány.

2.

Ve stavebním deníku musí být uvedeno mimo jiné:

- název, sídlo, IČ (příp. DIČ) zhotovitele
- název, sídlo, IČ (příp. DIČ) objednatele
- název, sídlo, IČ (příp. DIČ) zpracovatele PD
- přehled všech provedených zkoušek jakosti
- seznam dokumentace stavby včetně veškerých změn a doplňků
- seznam dokladů a úředních opatření týkajících se stavby

3.

Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy v ten den, kdy byly práce provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zájmu. Mezi jednotlivými záznamy nesmí být vynechána volná místa. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět potřebné záznamy s podpisem pouze objednatel, zástupce pro věci technické, případně jiná objednatelem písemně pověřená osoba, zpracovatel projektové dokumentace, anebo příslušné správní úřady.

4.

Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil do stavebního deníku objednatel nebo jím pověřený zástupce, příp. zpracovatel projektové dokumentace, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.

5.

Objednatel (jeho zástupce) je povinen vyjadřovat se k zápisům učiněným ve stavebním deníku zhotovitelem, nejpozději do sedmi pracovních dnů, a pokud tak neučiní, má se za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.



6. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale mohou sloužit jako podklad pro vypracování dodatků a změn smlouvy.

7. Zhotovitel je povinen vést deník nakládání s odpady, pokud tak plyne ze schválené projektové dokumentace.

8. Stavební deník bude kdykoliv přístupný objednateli a osobě vykonávající stavební dozor objednatele. Pokud nebude dohodnuto zástupci smluvních stran jinak, bude stavební deník fyzicky umístěn na staveništi.

VIII. STAVENIŠTĚ

1. Stavenišťem se rozumí prostor určený projektovou dokumentací nebo jiným dokumentem pro stavbu a pro zařízení staveniště. Zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele.

2. Objednatel předá protokolárně zhotoviteli staveniště nejpozději do 10 (deseti) kalendářních dnů od doručení výzvy k předání staveniště zhotoviteli, a to v souladu s ujednáním čl. IV odst. 1. smlouvy.

3. Zhotovitel je povinen se seznámit se specifiky staveniště, udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi, a to v souladu se zásadami organizace výstavby uvedenými v projektové dokumentaci a v souladu s obecně závaznými právními předpisy.

4. Zhotovitel se musí zdržet všeho, čím by nad míru přiměřenou poměrům obtěžoval jiného nebo čím by vážně ohrožoval výkon jeho práv (zejména ve smyslu § 1012 a § 1013 občanského zákoníku).

5. Zhotovitel odpovídá objednateli i dalším osobám za škody způsobené jeho činností v souvislosti s prováděním díla.

6. Zhotovitel předloží objednateli při předání staveniště plán kontrolních prohlídek.

7. Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných prostranství, případně překopů veřejných komunikací a uzavírek zajišťuje zhotovitel a nese s tím spojené případné náklady.

8. Zhotovitel není povinen zjišťovat trasy a druhy inženýrských sítí vedoucích přes staveniště, je však povinen zabezpečit jejich vytýčení a je odpovědný za jejich neporušení (*in případě, kdy objednatel předal dokumentaci o inženýrských sítích vedoucích stavenišťem*). Zhotovitel je povinen zajistit řádné vytýčení staveniště a během výstavby řádně pečovat o základní směrové a výškové body a to už od doby předání díla objednateli. Zhotovitel zajistí i podrobné vytýčení jednotlivých objektů a odpovídá za jeho správnost. Práce s tím spojené jsou součástí celkové ceny díla. Zhotovitel je povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta a technického dozoru stavebníka, případně činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, a to v přiměřeném rozsahu.

9. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště předané objednatelem s rozmístěním a trasou případných podzemních vedení na staveništi, veřejnou zelení a jinými cizími objekty a tyto vhodným způsobem chránit, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.



10.

Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi a příjezdových komunikacích pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi. Pokud tyto práce nebudou zhotovitelem prováděny i přes písemnou výzvu, zajistí je objednatel a prokazatelné, nezbytně nutné náklady bude uplatňovat u zhotovitele.

11.

Objednatel má právo nezahájit přejímací řízení díla, není-li na staveništi pořádek, zejména uspořádaný zbylý materiál nebo není-li odstraněn ze staveniště odpad vzniklý při stavebních pracích, není-li pozemek uveden do původního stavu apod.

12.

Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště nejpozději v den protokolárního odevzdání díla objednateli a upravit jej tak, jak určuje projektová dokumentace, jinak do stavu odpovídajícímu účelu a způsobilému dalšího řádného užívání.

13.

Stavbyvedoucím je [REDAKCE]. Stavbyvedoucí zastřešuje realizaci zakázky, účastní se strategických jednání objednatele a zhotovitele a je hlavní kontaktní osobou zhotovitele vůči objednateli. Pokud v průběhu provádění díla dojde ke změně v osobě stavbyvedoucího, bude o tom uzavřen dodatek ke smlouvě. Zhotovitel je povinen zajistit trvalou přítomnost stavbyvedoucího v průběhu prací na staveništi. Pokud výjimečně tato osoba nemůže být v průběhu provádění prací na staveništi přítomna, je zhotovitel povinen zajistit přítomnost jiné způsobilé osoby (odpovědného zástupce). O tom je zhotovitel povinen informovat objednatele.

IX. PROVÁDĚNÍ DÍLA

1.

Dílo bude zhotovitelem prováděno v nejlepší možné kvalitě a prvotřídní kvalitě, pokud není v této smlouvě dohodnuto jinak, nejméně však v kvalitě předpokládané projektovou dokumentací. Bude-li při provádění díla technickým dozorem objednatele zjištěno, že Zhotovitel nerealizuje dílo v souladu s tímto ustanovením, může objednatel po předchozím upozornění na nekvalitní provedení příslušné části díla požadovat, aby zhotovitel již v průběhu realizace díla takovouto část díla vlastním nákladem odstranil a nahradil ji plněním řádným. Zhotovitel v plné míře odpovídá za dodržování předpisů o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, požární ochrany, hygienických a ekologických předpisů a zabezpečení vybavení ochrannými pracovními pomůckami, v souladu s právními předpisy.

2.

Veškeré práce musí vykonávat zaměstnanci zhotovitele nebo jeho poddodavatelé mající příslušnou kvalifikaci pro konkrétní prováděný druh práce. Doklad o kvalifikaci těchto osob je zhotovitel povinen na požádání objednatele doložit do sedmi dnů od vyžádání. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat veškeré technické a bezpečnostní normy, (např. ČSN) a obecně závazné právní předpisy, které se týkají jeho činnosti, a podmínky stanovené pravomocnými rozhodnutími příslušných správních úřadů vztahující se ke stavbě. Pokud porušením těchto předpisů vznikne komukoliv jakákoliv škoda, nese veškerou odpovědnost a veškeré v důsledku tohoto vzniklé náklady zhotovitel. Zhotovitel se zavazuje respektovat aktuální změny obecně závazných právních předpisů a norem, které se týkají předmětného díla a řídit se jimi.

3.

Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které budou při dalším postupu provádění díla zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Zhotovitel je povinen umožnit technickému dozoru Objednatel kontrolu veškerých zakrývaných prací a dodávek ještě před jejich zakrytím a dále umožnit účast na veškerých zkouškách částí nebo celého díla. Tuto výzvu je zhotovitel povinen učinit:



- a) nejméně tři pracovní dny předem formou elektronické pošty (e-mail) na elektronickou adresu zástupce oprávněného k jednání ve věcech technických, vyjma uzavření smlouvy a jejich dodatků (čl. I) nebo na elektronickou adresu určeného stavebního dozoru nebo
- b) nejméně sedm kalendářních dní předem formou zápisu ve stavebním deníku.

Nepozve-li zhotovitel objednatele včas nebo pozve-li jej ve zřejmě nevhodné době, umožní objednateli dodatečnou kontrolu a hradí náklady s tím spojené.

4.

Pro případ, že se objednatel, byť řádně vyzván, ke kontrole nedostaví ani v náhradním termínu, který mu zhotovitel písemně oznámí zápisem do stavebního deníku a který nebude kratší než 24 hodin, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. V případě nesouhlasu se zakrytím prací, které se ukáže jako neodůvodněné ve vztahu technickým normám a příslušným právním předpisům, nese objednatel důsledky takového rozhodnutí (pokynu). Udělil-li objednatel souhlas k zakrytí prací, nebo pokud takový souhlas objednatel nevydal v důsledku své nečinnosti a bude požadovat jejich dodatečné odkrytí, zhotovitel zakryté práce odkryje na náklad objednatele. V případě, že při dodatečném odkrytí prací budou zjištěny vady zhotovitele, náklady na odkrytí a odstranění vad zakrývaných prací nese zhotovitel. Neprovedení kontroly prací objednatel nezakládá zhotoviteli možnost zbavení se odpovědnosti za povinnost provést dílo řádně.

5.

Zhotovitel se zavazuje plnit své povinnosti vyplývající zejména ze zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a vyhlášky č. 499/2006 Sb., oboje ve znění pozdějších předpisů (např. spolupráce s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi). Zhotovitel je povinen zavázat ke spolupráci s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci i své případné poddodavatele, kteří se budou pohybovat na staveništi. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pomůckami. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat hygienické předpisy. Zhotovitel je povinen zajistit, aby všichni pracovníci zhotovitele, resp. všechny osoby podílející se na provádění díla, byli viditelným způsobem označeni tak, aby mohla být provedena jejich přesná identifikace a zajistit, aby na stavbu nemohli vniknout osoby jiné, než oprávněné. Zhotovitel se zavazuje přijmout na svůj náklad a nebezpečí taková opatření, která zamezí možnosti vstupu či jiného vniknutí k tomu neoprávněných osob na stavbu, resp. prostor objednatele v důsledku provádění díla a mimo pracovní dobu všech osob.

6.

Zhotovitel se zavazuje zaznamenat do projektové dokumentace všechny dohodnuté změny podle skutečného provedení díla. Takto opravenou a jím potvrzenou projektovou dokumentaci předá objednateli při předání a převzetí dokončené stavby.

7.

Provádí-li zhotovitel některé práce pomocí poddodavatelů, jsou tito povinni na vyžádání objednatele doložit certifikaci k předmětu činnosti prováděné na realizovaném díle do sedmi dnů od vyžádání.

8.

Změnu poddodavatelů uvedených zhotovitelem v jeho nabídce podané ve výběrovém řízení veřejné zakázky, může zhotovitel provést pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele. Objednatel nesmí souhlas bez závažného důvodu odepřít. V případě jiné osoby, pomocí které zhotovitel prokazoval ve výběrovém řízení splnění kvalifikace, je možná jeho změna jen ve výjimečných případech, a to se souhlasem objednatele, když nová jiná osoba musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána ve výběrovém řízení.



9.

Ve zvláštních případech lze použít institut předčasného užívání stavebního objektu, příp. zkušebního provozu. Předčasné užívání bude vydáno na žádost objednatele a zhotovitelem budou dodány veškeré podklady nutné pro vydání povolení o předčasném užívání. Mezi objednatelem jako investorem a zhotovitelem bude sepsána příslušná dohoda o užívání a údržbě předmětného objektu do doby jeho kolaudace.

10.

Zhotovitel je povinen zajistit organizaci pravidelných kontrolních dnů. Kontrolní dny budou probíhat minimálně jednou za kalendářní týden. Konkrétní den v týdnu řádného kontrolního dne bude stanoven v zápise o předání a převzetí staveniště.

11.

Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky týkající se místa, kde má být dílo provedeno, znemožňující provést dílo dohodnutým způsobem, oznámí to bez zbytečného odkladu objednateli a navrhne mu změnu díla. Do dosažení dohody může provádění díla přerušit. Nedohodnou-li se strany na změně smlouvy v přiměřené lhůtě, může kterákoli z nich od smlouvy odstoupit.

12.

Technický dozor nesmí u této stavby provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená ve smyslu § 74 a násl. zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních korporacích, v platném znění. Uvedené neplatí v případě, že technický dozor provádí sám objednatel.

13.

Nebezpečí škody nebo zničení stavby nese zhotovitel v plném rozsahu až do předání a převzetí celého díla.

14.

Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností zhotovitele dle této smlouvy.

15.

Zhotovitel je povinen zajistit dílo proti krádeži.

16.

Zhotovitel má uzavřenou pojistnou smlouvu proti škodám způsobeným činností zhotovitele včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, a to do výše ceny díla vč. DPH. Zhotovitel se zavazuje, že bude po celou dobu stavby takto pojištěn.

17.

Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiných subjektů z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, platných českých státních norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

18.

Zhotovitel garantuje, že bude použito materiálů, výrobků a technologií schválených pro území České republiky.

19.

Zhotovitel je povinen zajistit úklid a likvidaci všech odpadů ze své činnosti dle příslušných závazných předpisů a nařízení.



20.

Pokud to vyplývá ze zvláštních právních předpisů, objednatel do 5 dnů ode dne nabytí účinnosti této smlouvy stanoví osobu koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a sdělí její identifikační údaje zhotoviteli.

X. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

1.

Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno. Dílo je dokončeno, je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu. Předvedením způsobilosti díla kužívání se v této smlouvě rozumí provedení prohlídky fyzicky zcela dokončeného díla, odzkoušení funkčnosti díla a předložení požadovaných dokladů (viz odst. 4. tohoto článku). Objednatel převezme dokončené dílo s výhradami, nebo bez výhrad. Pokud jsou v této smlouvě použity termíny ukončení díla nebo den předání, rozumí se tím den, ve kterém dojde k podpisu předávacího protokolu.

2.

Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli minimálně pět dnů předem, kdy bude dílo připraveno k odevzdání a převzetí. O předání díla a tím o jeho řádném ukončení bude sepsán a oboustranně podepsán předávací protokol dokončeného díla. Tento protokol o odevzdání a převzetí dokončeného díla pořizuje objednatel a musí být podepsán oprávněnými zástupci pro věci technické, popř. jinými písemně pověřenými osobami, za obě smluvní strany a musí obsahovat soupis případných vad a nedodělků. Objednatel je povinen k předání a převzetí díla přizvat osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, případně také autorského dozoru projektanta.

3.

Oprávněné odmítnutí převzetí díla ze strany objednatele nemá vliv na běh lhůty pro dokončení a předání díla, především směrem k ustanovení čl. XIII. odst. 5. této smlouvy.

4.

Zhotovitel je povinen připravit a doložit při odevzdání a převzetí díla doklady uvedené níže v tomto odstavci, bez nichž nelze dílo považovat za dokončené a způsobilé předání jakožto řádně provedené. Tyto doklady je povinen předložit objednateli v jednom vyhotovení:

- stavební deník;
- deník nakládání s odpady, pokud tak plyne ze schválené projektové dokumentace;
- dokumentaci skutečného provedení díla v případě změn oproti původní projektové dokumentaci;
- osvědčení o jakosti – atesty použitých materiálů, prohlášení o shodě, certifikáty;
- zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací;
- doklad o uložení vybouraných hmot i jiných odpadů;
- doklad o likvidaci nebezpečných odpadů;
- revize a záznamy zkoušek
- zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů
- zápisy o vyzkoušení smontovaného zařízení, o provedených revizních a provozních zkouškách
- projektovou dokumentaci skutečného stavu, a to 1x v listinné a 1x v digitální podobě na nosiči, vše v grafickém formátu PDF.

Bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání.

5.

Předmět díla je od samého počátku ve vlastnictví objednatele, neboť dílo bude prováděno na pozemku ve vlastnictví objednatele. Nebezpečí škody na díle na objednatele přechází až převzetím díla jako celku tj. dnem podpisu předávacího protokolu, když do té doby nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle v plném rozsahu zhotovitel.



XI. ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

1.

Zhotovitel poskytuje záruku za jakost díla provedeného na základě této smlouvy v délce trvání **60 (šedesát) měsíců**, není-li pro některé části stanovena jejich výrobcem záruční doba delší, tato záruka se vztahuje zejména na zajištění kvalitativních požadavků dle projektové dokumentace. Po tuto dobu odpovídá za vady, které objednatel zjistil a které včas reklamoval. Záruční doba běží ode dne předání provedeného díla objednateli.

2.

Objednatel je povinen vadu písemně oznámit zhotoviteli bez zbytečného odkladu po jejím zjištění. V oznámení musí být vada popsána a uvedeno, jak se projevuje. Dále může objednatel uvést své požadavky jakým způsobem a v jaké přiměřené lhůtě požaduje vadu odstranit, nebo zda požaduje finanční či jinou majetkovou náhradu.

3.

Zhotovitel je povinen nejpozději do 5-ti pracovních dnů po obdržení řádně doručené reklamace písemně oznámit, zda reklamaci uznává, jakou lhůtu navrhuje k odstranění vad nebo z jakých důvodů reklamaci neuznává. Pokud tak neučiní, má se zato, že reklamaci objednatele uznává. O odstranění vad bude mezi zadavatelem a dodavatelem sepsán protokol o reklamaci.

4.

Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.

5.

Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen havarijní vady (vady bránící užívání díla) odstranit nejpozději do 48 (čtyřicet osm) hodin od jejich oznámení; ostatní vady je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 21 (dvacet jedna) dnů od jejich oznámení. Prodloužení těchto lhůt může nastat toliko na základě písemné dohody smluvních stran z důvodu nutnosti dodržení technologických postupů. Pro případ prodloužení zhotovitele s odstraněním vad ve stanovených nebo dohodnutých termínech sjednávají smluvní strany smluvní pokutu uvedenou v čl. XIII. odst. 11 této smlouvy za každou vadu a den prodloužení. Vedle toho je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou specializovanou firmu a veškeré tyto prokazatelné nezbytně nutné náklady na provedení záruční opravy je objednatel oprávněn nárokovat u zhotovitele, případně při prodloužení zhotovitele čerpat poskytnutou bankovní záruku. Zhotovitel je povinen objednateli tyto náklady uhradit bez zbytečného odkladu, nejpozději do 10 dnů ode dne, kdy byl k úhradě vyzván. Pro případ prodloužení se sjednává ve prospěch objednatele smluvní pokuta ve výši 0,05% z dlužné částky za každý den prodloužení do zaplacení. Aplikace § 2050 obč. zák. se vylučuje. Další nároky na náhrady škody zůstávají nedotčeny. Obsah tohoto ustanovení platí i pro případ prodloužení zhotovitele s odstraněním vad a nedodělků zjištěných při předání díla.

6.

Zhotovitel je povinen zajistit, aby obsah smluv uzavíraných s jeho poddodavateli na dílčí dodávky v rámci realizace předmětu díla dle této smlouvy, vymezoval rozsah postavení objednatele zejména úpravou vzájemných práv a povinností minimálně v rozsahu vymezeném touto smlouvou o dílo.

XII. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

1.

Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému nebo včasnému plnění této smlouvy, je tato povinna to neprodleně oznámit druhé straně a usilovat o řešení vzniklé situace smírnou cestou.



2.

Hodlá-li některá ze smluvních stran od této smlouvy odstoupit, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně. V odstoupení musí být uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje, a přesná citace článku a odstavce smlouvy nebo ustanovení zákona, které ji k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.

3.

Nesouhlasí-li jedna ze stran s důvodem odstoupení druhé strany nebo popírá-li jeho existenci, je povinna to písemně oznámit této straně nejpozději do deseti pracovních dnů po obdržení oznámení o odstoupení. Pokud tak neučiní, má se za to, že s důvodem odstoupení souhlasí.

4.

Za podstatné porušení smlouvy dle § 2002 a násl. občanského zákoníku, při kterém je druhá strana oprávněna odstoupit od smlouvy, se považuje zejména:

- a) vadnost díla již v průběhu jeho provádění, pokud zhotovitel na písemnou výzvu objednatele vady neodstraní ve stanové lhůtě,
- b) prodlení zhotovitele se zahájením nebo dokončením díla o více než 15 dnů,
- c) prodlení objednatele s předáním staveniště či jiných podstatných dokladů pro plnění smlouvy o více než 30 dnů,
- d) úpadek zhotovitele ve smyslu zák. č. 182/2006 Sb., insolvenčního zákona,
- e) vstup zhotovitele do likvidace,
- f) porušování předpisů bezpečnosti práce a technických zařízení, v případě, že byl zhotovitel na takové nedostatky písemně upozorněn a v přiměřené lhůtě nezjednal nápravu,
- g) provede-li zhotovitel změnu poddodavatelů dle čl. IX. odst. 8. bez písemného souhlasu objednatele,
- h) nedodržování povinností stanovených v čl. IX. odst. 16 této smlouvy.

5.

Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně, náležitě doručeno druhé straně, přičemž účinky odstoupení nastávají dnem doručení písemného oznámení.

6.

Objednatel si vyhrazuje právo odstoupit od smlouvy v případě, že mu nebude poskytnuta dotace.

7.

V případě ukončení účinnosti této smlouvy způsobem uvedeným v bodě XI. 2 této smlouvy bude provedeno vyúčtování nezaplacených a provedených prací a nezaplacených a na stavbu dodaných materiálů v pořizovacích cenách dle účetních dokladů bez zahrnutí zisku. Současně s tím bude vyčíslena event. vzniklá majetková škoda (nikoli však ušlý zisk) a popř. dohodnuté smluvní pokuty.

8.

Objednatel je oprávněn převzít dosud provedené práce i nedokončené dodávky do 15ti dnů ode dne odstoupení od smlouvy, popř. do 15ti dnů ode dne účinnosti odstoupení od smlouvy, pokud jejich výsledek je pro objednatele ekonomicky dále využitelný a jejich kvalita odpovídá této smlouvě. O takovém předání bude učiněn zápis s náležitostmi protokolu o předání a převzetí díla podepsaný oběma smluvními stranami. Na vady a nedodělky se vztahují příslušná ustanovení této smlouvy.



XIII. SMLUVNÍ SANKCE

1.

Poruší-li zhotovitel svou povinnost upravenou v čl. III. odst. 4. této smlouvy (použití jiných materiálů, technologií nebo změn proti projektové dokumentaci), je objednatel oprávněn uplatnit vůči němu nad rámec případné náhrady škody či vynaložených nákladů smluvní pokutu ve výši **5.000 Kč** (slovy: Pěttisíc korun českých), a to za každé jednotlivé porušení tohoto článku smlouvy.

2.

Pokud zhotovitel nezahájí realizaci díla, tj. protokolárně nepřeveze staveniště od objednatele ve sjednaném termínu do deseti kalendářních dnů ode dne, kdy mu byla doručena písemná výzva objednatele k zahájení realizace díla, je objednatel oprávněn uplatnit vůči němu za každý započatý kalendářní den prodlení smluvní pokutu ve výši **0,05 %** z celkové ceny díla bez DPH (čl. V. odst. 1.), a to až do případného odstoupení od smlouvy ze strany objednatele nebo do opožděného zahájení realizace díla.

3.

V případě, že zhotovitelovi zaměstnanci nebo poddodavatelé nebudou vykazovat patřičnou kvalifikaci pro provádění díla (viz čl. IX. odst. 2. smlouvy), považuje se tento stav za podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele, a objednatel je oprávněn při takovém porušení smlouvy uplatnit vůči němu smluvní pokutu ve výši: **5.000 Kč** (slovy: Pěttisíc korun českých), a to za každý takovýto jednotlivý případ porušení a za každého jednotlivého pracovníka zhotovitele nebo jeho poddodavatele.

4.

V případě zhotovitelova porušení povinnosti uvedené v čl. IX. odst. 7. smlouvy (povinnost poddodavatele doložit certifikaci) je objednatel oprávněn uplatnit vůči němu smluvní pokutu ve výši **5.000 Kč** (slovy: Pěttisíc korun českých), a to za každé jednotlivé porušení uvedených povinností.

5.

Bude-li zhotovitel v prodlení s dokončením a předáním díla (čl. IV. odst. 3 smlouvy), je objednatel oprávněn uplatnit vůči němu za každý započatý kalendářní den prodlení smluvní pokutu ve výši **0,2 %** z celkové ceny díla bez DPH (čl. V. odst. 1. smlouvy).

6.

V případě prodlení zhotovitele s vyklizením staveniště nebo uvedením pozemku do původního stavu (dle čl. VIII. odst. 12.), je objednatel oprávněn uplatnit vůči němu za každý započatý kalendářní den prodlení smluvní pokutu ve výši **0,05 %** z celkové ceny díla bez DPH (čl. V. odst. 1 smlouvy), nejvýše však **50.000 Kč** (slovy: Padesáttisíc korun českých) za den.

7.

Dojde-li ze strany objednatele k prodlení při úhradě faktury, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši **0,015 %** z dlužné částky za každý kalendářní den prodlení.

8.

V případě, že bude zjištěno, že stavební deník není přístupný kdykoliv během pracovní doby na stavbě, je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **5.000 Kč** (slovy: Pěttisíc korun českých), a to za každý takovýto zjištěný případ. Zhotovitel se může z této smluvní sankce vyvinit, prokáže-li, že stavební deník nebyl přístupný z objektivně omluvitelných důvodů. Nemá-li v době kontroly stavebního deníku tento deník některou povinnou náležitost dle čl. VII. této smlouvy, je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **1.000 Kč** (slovy: Jeden tisíc korun českých) za každou jednotlivou chybějící náležitost.



9.

V případě uplatnění režimu přenesení daňové povinnosti podle ZDPH je objednatel oprávněn uplatnit vůči Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **1%** (slovy: Jedno procento) z celkové ceny díla bez DPH (čl. V. odst. 1), a to za každý jednotlivý případ, kdy zhotovitel nedoručí objednateli dílčí daňový doklad řádně a včas dle podmínek sjednaných v této smlouvě, a v důsledku tohoto porušení zhotovitelových smluvních povinností následně objednatel nebude objektivně schopen splnit svou zákonnou povinnost priznat a zaplatit příslušnou daň z přidané hodnoty ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

10.

Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění vady ve stanovené lhůtě (viz čl. XI. odst. 5.), je objednatel oprávněn uplatnit vůči němu smluvní pokutu ve výši **1.000 Kč** (slovy: Jeden tisíc korun českých) z celkové ceny díla bez DPH (čl. IV. odst. 1.), a to za každý započatý den prodlení, o který nastoupí později, až do doby případného nástupu jiného dodavatele dle čl. XI odst. 5. smlouvy. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění havarijní vady ve stanovené lhůtě (viz čl. XI. odst. 5.), je objednatel oprávněn uplatnit vůči němu smluvní pokutu ve výši **10 000 Kč**, a to za každý započatý den prodlení, o který nastoupí později, až do doby případného nástupu jiného dodavatele dle čl. XI odst. 5. smlouvy.

11.

V případě prodlení zhotovitele se splněním lhůty poskytnuté objednatelem nebo dohodnuté smluvními stranami pro odstranění vad zjištěných při předání a převzetí díla nebo v průběhu záruční doby je objednatel oprávněn po zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši **0,05 %** z celkové ceny díla bez DPH (čl. V. odst. 1.) za každý započatý den prodlení, a to pro každý jednotlivý případ takového porušení smlouvy.

12.

Provede-li zhotovitel změnu poddodavatelů dle čl. IX. odst. 8. bez písemného souhlasu objednatele, považuje se toto porušení povinnosti za podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele. Objednatel je v takovém případě oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **5 %** (slovy: Pět procent), z celkové ceny díla bez DPH (čl. V. odst. 1.), a to za každou jednotlivou písemně neodsouhlasenou změnu poddodavatelů nebo změnu v procentním podílu plnění jednotlivých poddodavatelů.

13.

Pokud zhotovitel poruší povinnost sjednaného pojištění nebo na základě výzvy objednatele nepředloží originál nebo ověřenou kopii příslušné pojistné smlouvy ve stanovené lhůtě, je objednatel oprávněn uplatnit vůči němu smluvní pokutu ve výši **50.000 Kč** (slovy: Padesát tisíc korun českých) za každý jednotlivý případ.

14.

Při každém porušení ustanovení čl. VIII. odst. 13 smlouvy se sjednává smluvní pokuta ve výši **10.000 Kč** (slovy: Deset tisíc korun českých).

15.

Při každém porušení ustanovení čl. IX. odst. 5 smlouvy se sjednává smluvní pokuta ve výši **10.000 Kč** (slovy: Deset tisíc korun českých) za každé jednotlivé porušení.

16.

Jakákoliv ustanovení o smluvní pokutě (pokutách) obsažená v této smlouvě neruší povinnost zhotovitele odstranit vady či jiné nedostatky díla ani povinnost zhotovitele uhradit objednateli navíc v plné výši případnou náhradu škody. Smluvní pokuta je tak sjednávána výslovně s kumulativním úmyslem směrem k náhradě škody, tudíž nesnižuje výši případné náhrady škody ani zčásti. Ujednáním smluvní pokuty tedy není dotčeno právo objednatele na náhradu škody a aplikace ust. § 2050 obč. zák. se vylučuje.



17.

Dlužník je povinen smluvní pokutu zaplatit, i když porušení předmětné povinnosti nezavinil.

XIV. OSTATNÍ USTANOVENÍ

1.

Vyšší mocí se chápou zejména vojenské akce (válka, invaze), násilné akce (revoluce, povstání, lidové nepokoje), stávky, výluky, vliv ionizujícího záření, jaderného materiálu, jaderného paliva a jaderného odpadu, vliv výbušnin a letecké dopravy provozované nadzvukovou rychlostí, jakékoli působení přírodních sil, jež nemohlo být zhotovitelem objektivně předvídáno a jemuž nemohl prodávající objektivně zabránit, s výjimkou působení přírodních sil, jež zhotovitel sám vyvolal, objektivní nedostatek surovin a energií na trhu a jiné překážky, jež nastaly nezávisle na vůli povinné smluvní strany a brání povinné smluvní straně ve splnění její povinnosti, jestliže nelze rozumně předpokládat, že by povinná strana tuto překážku nebo její následky odvrátila nebo překonala a dále, že by v době vzniku závazku tuto překážku předvíдалa.

2.

Smluvní strana, u níž nastanou okolnosti vyšší moci, je povinna neprodleně písemně uvědomit druhou smluvní stranu o vzniku této události, jakož i o svých předpokladech jejího ukončení, a to ve lhůtě nejpozději do 15 (slovy: patnácti) kalendářních dnů od jejího vzniku a ukončení.

3.

Povinnosti smluvních stran se po dobu trvání okolností vyšší moci dočasně přerušují a automaticky se obnovují po jejím ukončení.

XV. ROZHODNÉ PRÁVO A ŘEŠENÍ SPORŮ

1.

Pokud strany nedosáhnou dohody, v jejich sporu rozhodne, resp. dohodu stran nahradí, rozhodnutí příslušného soudu.

2.

Rozhodným právem je právo České republiky, zejména příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění.

XVI. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

1.

Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným, oboustranně potvrzeným ujednáním výslovně nazvaným „Dodatek“. Dodatky budou chronologicky číslovány a bude z nich vyplývat, že se vztahují k této smlouvě. Jiné zápisy, protokoly, apod., se za změnu smlouvy nepovažují.

2.

Objednatel je oprávněn bez souhlasu zhotovitele převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu.

3.

Jelikož je na cenu díla poskytnuta objednateli dotace z Evropského fondu pro regionální rozvoj v rámci Integrovaného regionálního operačního programu, zavazuje se zhotovitel k níže uvedeným povinnostem:

- a) uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů nejméně po dobu 10 let od finančního ukončení projektu, zároveň však minimálně do konce roku 2028; Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji zhotovitel použít;
- b) každou fakturu označit číslem projektu;



c) minimálně do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

4.

Nabytí účinnosti této smlouvy je vázáno na splnění odkládací podmínky, že objednatel bude mít ve svém rozpočtu zajištěno finanční krytí na realizaci díla dle článku III. této smlouvy. O nabytí účinnosti této smlouvy, je objednatel povinen písemně informovat zhotovitele do 5 (pěti) pracovních dnů. Tato smlouva zanikne (veškeré závazky z ní plynoucí pozbudou platnosti), nenabude-li účinnosti do 31.12.2020.

5.

Případné obchodní zvyklosti, týkající se plnění této smlouvy nemají přednost před ujednáními v této smlouvě, ani před ustanoveními zákona, byť by tato ustanovení neměla donucující účinky.

6.

Změní-li se po uzavření smlouvy okolnosti do té míry, že se plnění podle smlouvy stane pro některou ze stran obtížnější, nemění to nic na její povinnosti splnit závazky vyplývající ze smlouvy. Zhotovitel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností, ustanovení § 1765 odst. 1 občanského zákoníku se v tomto případě nepoužije.

7.

Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Tři výtisky obdrží objednatel a jeden zhotovitel.

8.

V případě, že některé ustanovení smlouvy je nebo se stane neúčinné, zůstávají ostatní ustanovení této smlouvy účinná. Strany se zavazují nahradit neúčinné ustanovení smlouvy ustanovením jiným, účinným, které svým obsahem a smyslem odpovídá nejlépe původně zamýšlenému účelu ustanovení neúčinného.

9.

Zhotovitel si je vědom, že ve smyslu ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, je povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.

10.

Zhotovitel souhlasí s tím, že obsah této smlouvy není obchodním tajemstvím a objednatel jako územně samosprávný celek (veřejnoprávní korporace) jej může zveřejnit, zejména v rozsahu a za podmínek vyplývajících ze zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.

11.

Smluvní strany berou na vědomí, že objednatel je povinným subjektem ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) (dále jako „ZoRS“). Dle ZoRS je objednatel povinen uveřejňovat vybrané smlouvy prostřednictvím registru smluv provozovaného Ministerstvem vnitra, což zhotovitel svým podpisem na závěr této smlouvy bere na vědomí a se zveřejněním této smlouvy souhlasí. Smluvní strany berou na vědomí, že smlouva nabývá účinnosti nejdříve dnem jejího uveřejnění prostřednictvím registru smluv za podmínky, že byla splněna podmínka účinnosti dle odst. 4 tohoto článku. Objednatel se zavazuje bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 30 dnů ode dne podpisu této smlouvy, zajistit její uveřejnění v registru smluv.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

12.

Nedílnou součástí této smlouvy jsou její přílohy:

- Příloha č. 1 Položkový rozpočet ze dne 3. 3. 2020

Schvalovací doložka dle ustanovení § 41 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů:

„Tato smlouva / dodatek byla schválena radou obce dne 6.4.2020 číslo usnesení 1499 nadpoloviční většinou hlasů členů rady obce. A to v souladu se zákonem.“

V Jeseníku dne

29.4.2020



za objednatele
Mgr. Bc. Zdeňka Blišťanová
starostka



V Jeseníku dne

unistav
stavby

28. říj

Tel.: [redacted]

IČ: 087

W

29.4.2020

za zhotovitele
Pavel Bulguris
jednatel společnosti

| Předběžná řídicí kontrola | |
|---------------------------|------------------------------|
| Příkazce operace : | Správce rozpočtu : |
| Jméno [redacted] | § 4374 Pol. 6121 026 1244 |
| Podpis [redacted] | Jméno [redacted] |
| Datum 24.4.2020 | Podpis [redacted] |
| | Datum 24.4.2020 |

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: A-001 BOÉTHEIA - Azylový dům, O.Březiny 228/28, Jeseník

Zadavatel Město Jeseník IČO: 00302724
 Masarykovo nám. 167/1 DIČ: CZ00302724
 79001 Jeseník

Zhotovitel: Unistav Stavby s.r.o. IČO: _08751242
 28.října 889/5 DIČ: CZ08751242
 79001 Jeseník

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

| | | | |
|------------------|--|--|-------------------|
| HSV | | | 203 162,14 |
| PSV | | | 539 558,19 |
| MON | | | 107 676,00 |
| Vedlejší náklady | | | 22 800,00 |
| Ostatní náklady | | | 26 440,00 |
| Celkem | | | 899 636,33 |

Rekapitulace daní

| | | | |
|-------------------------|------|--|----------------|
| Základ pro sníženou DPH | 15 % | | 0,00 CZK |
| Snížená DPH | 15 % | | 0,00 CZK |
| Základ pro základní DPH | 21 % | | 899 636,33 CZK |
| Základní DPH | 21 % | | 188 924,00 CZK |
| Zaokrouhlení | | | -0,33 CZK |

Cena celkem s DPH **1 088 560,00 CZK**

v _____ dne _____

 Za zhotovitele _____
 Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

| Číslo | Název | Základ pro sníženou DPH | Základ pro základní DPH | DPH celkem | Cena celkem | % |
|-------------|---------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------|---------------------|------------|
| | Stavební objekt | | | 0,00 | 0,00 | 0 |
| SO-2 | Hospodářská budova | 0,00 | 899 636,33 | 188 923,63 | 1 088 559,96 | 100 |
| 1 | Oprava střechy | 0,00 | 444 575,41 | 93 360,84 | 537 936,25 | 49 |
| 2 | Rekonstrukce objektu | 0,00 | 239 783,96 | 50 354,63 | 290 138,59 | 27 |
| 3 | Elektroinstalace - SIL | 0,00 | 146 682,50 | 30 803,33 | 177 485,83 | 16 |
| 4 | Zdravotechnika | 0,00 | 68 594,46 | 14 404,84 | 82 999,30 | 8 |
| | Celkem za stavbu | 0,00 | 899 636,33 | 188 923,63 | 1 088 559,96 | 100 |

Popis rozpočtu: 1 - Oprava střechy

Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě cen v místě a čase obvyklých).

Popis rozpočtu: 2 - Rekonstrukce objektu

Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě cen v místě a čase obvyklých).

Popis rozpočtu: 3 - Elektroinstalace - SIL

Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě cen v místě a čase obvyklých).

Popis rozpočtu: 4 - Zdravotechnika

Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě cen v místě a čase obvyklých).

Rekapitulace dílů

| Číslo | Název | Typ dílu | | | Celkem | % |
|-------|--------------------------------|----------|--|--|------------|----|
| 1 | Zemní práce | HSV | | | 25 249,56 | 3 |
| 4 | Vodorovné konstrukce | HSV | | | 7 824,00 | 1 |
| 61 | Úpravy povrchů vnitřní | HSV | | | 11 800,00 | 1 |
| 62 | Úpravy povrchů vnější | HSV | | | 20 528,13 | 2 |
| 63 | Podlahy a podlahové konstrukce | HSV | | | 3 237,50 | 0 |
| 8 | Trubní vedení | HSV | | | 1 825,00 | 0 |
| 94 | Lešení a stavební výtahy | HSV | | | 10 200,00 | 1 |
| 96 | Bourání konstrukcí | HSV | | | 38 598,27 | 4 |
| 97 | Prorážení otvorů | HSV | | | 21 660,00 | 2 |
| 99 | Staveništní přesun hmot | HSV | | | 4 832,41 | 1 |
| 711 | Izolace proti vodě | PSV | | | 3 130,23 | 0 |
| 712 | Povlakové krytiny | PSV | | | 2 100,00 | 0 |
| 721 | Vnitřní kanalizace | PSV | | | 1 135,40 | 0 |
| 722 | Vnitřní vodovod | PSV | | | 17 765,00 | 2 |
| 723 | Vnitřní plynovod | PSV | | | 4 453,00 | 0 |
| 725 | Zařizovací předměty | PSV | | | 18 800,00 | 2 |
| 735 | Otopná tělesa | PSV | | | 150,00 | 0 |
| 762 | Konstrukce tesařské | PSV | | | 166 043,78 | 18 |
| 764 | Konstrukce klempířské | PSV | | | 164 583,23 | 18 |

| | | | | | | |
|-------------|---------------------------------|-----|--|--|------------|-----|
| 765 | Krytiny tvrdé | PSV | | | 62 571,63 | |
| 766 | Konstrukce truhlářské | PSV | | | 32 624,21 | 4 |
| 771 | Podlahy z dlaždic a obklady | PSV | | | 18 834,32 | 2 |
| 777 | Podlahy ze syntetických hmot | PSV | | | 3 162,53 | 0 |
| 781 | Obklady keramické | PSV | | | 17 204,14 | 2 |
| 783 | Nátěry | PSV | | | 9 173,20 | 1 |
| 784 | Malby | PSV | | | 17 827,52 | 2 |
| M21 | Elektromontáže | MON | | | 107 676,00 | 12 |
| D96 | Přesuny suti a vybouraných hmot | PSU | | | 57 407,27 | 6 |
| VN | Vedlejší náklady | VN | | | 22 800,00 | 3 |
| ON | Ostatní náklady | ON | | | 26 440,00 | 3 |
| Cena celkem | | | | | 899 636,33 | 100 |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-------|---|
| S: | A-001 | BOÉTHEIA - Azylový dům, O.Březiny 228/28, Jeseník |
| O: | SO-2 | Hospodářská budova |
| R: | 1 | Oprava střechy |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|----------------|----------------|--|-----|----------|-----------|----------|-------|------------|-------|--------------------------|
| Díl: 4 | 1413231221R00 | Vodrovné konstrukce Zazdívková zhlaví jakýmkoliv cihlami pálenými stropních trámů o průřezu trámu přes 2000 do 4000 mm2 | kus | 40,00000 | 165,00 | 6 600,00 | 21,00 | 7 986,00 | 801-4 | RTS 20/1 |
| | | Zazdívková výměněných krokví : 40 | | 40,00000 | | | | | | |
| Díl: 96 | 21964061321R00 | Bourání konstrukcí Uvolnění zhlaví trámu ze zdiva cihelného, o průřezu zhlaví do 0,03m2 při jeho výměně pro jakoukoliv délku uložení, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1,5 kPa (150 kg/m2), | kus | 50,00000 | 150,00 | 7 500,00 | 21,00 | 9 075,00 | 801-3 | RTS 20/1 |

| Díl: 99 | 31999281108R00 | Staveništní přesun hmot | t | 2,90780 | 500,00 | 1 453,90 | 21,00 | 1 759,22 | 801-4 | RTS 20/1 |
|---------|----------------|---|---|---------|--------|----------|-------|----------|-------|----------|
| | | Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m, oborů 801, 803, 811 a 812 | | | | | | | | |

| Díl: 762 | 41762313112R00 | Konstrukce tesářské | kus | 50,00000 | 45,00 | 2 250,00 | 21,00 | 2 722,50 | 800-762 | RTS 20/1 |
|----------|----------------|--|-----|-----------|--------|-----------|-------|-----------|---------|----------|
| | | Montáž ocelových spojovacích prostředků svorníků, šroubů délky přes 150 do 300 mm Nová konstrukce : 50 | | | | | | | | |
| | 51762311812R00 | Demontáž kotevních želez přes 5 do 10 kg | kus | 50,00000 | 35,00 | 1 750,00 | 21,00 | 2 117,50 | 800-762 | RTS 20/1 |
| | 61762331923R00 | Vázané konstrukce krovů vyřezání sřeštní vazby průřezové plochy řeziva přes 120 do 224 cm2, délky vyřezané části krovu přes 5 do 8 m | m | 124,47500 | 145,00 | 18 048,88 | 21,00 | 21 839,14 | 800-762 | RTS 20/1 |

| Díl: 762 | 71762332932RT3 | Vázané konstrukce krovů doplnění částí sřeštní vazby z hranolů, hranolů včetně dodávky řeziva | m | 124,47500 | 375,00 | 46 678,13 | 21,00 | 56 480,54 | 800-762 | RTS 20/1 |
|----------|----------------|--|---|-----------|--------|-----------|-------|-----------|---------|----------|
| | | Krokve 30% : (7,9*(30/0,8)+2)*0,3 Ostatní prvky krovu : 35 Vázané konstrukce krovů doplnění částí sřeštní vazby z hranolů, hranolů včetně dodávky průřezové plochy přes 120 do 224 cm2, včetně dodávky hranolů 140 x 160 mm Krokve : (7,9*(30/0,8)+2)*0,3 Ostatní části krovu : 35 | | | | | | | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-------|---|
| S: | A-001 | BOÉTHEIA - Azylový dům, O.Březiny 228/28, Jeseník |
| O: | SO-2 | Hospodářská budova |
| R: | 1 | Oprava střechy |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH | Ceník | Gen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|---|-----|-----------|-----------|-------------------|-------|-------------------|---------|--------------------------|
| 8 | 762341620RT3 | Bednění a latování s dodávkou řeziva bednění štítových okapových říms, krajnic, závětných prken, a žaluzií ve spádu nebo rovnoběžné s okapem z palubek, pero-drážka, včetně dodávky palubky tl. 19 mm Přesahy střechy : $(30*0,5*2)+(8*0,5)+8*1*1,1$ | m2 | 46,20000 | 505,00 | 23 331,00 | 21,00 | 28 230,51 | 800-762 | RTS 20/1 |
| 46,20000 | | | | | | | | | | |
| 9 | 762342203RT4 | Bednění a latování s dodávkou řeziva latování střech o sklonu do 60° při vzdálenost latí přes 220 do 360 mm, vodorovné, včetně dodávky latí 40/60 mm Střecha : 30*7,9 | m2 | 237,00000 | 135,00 | 31 995,00 | 21,00 | 38 713,95 | 800-762 | RTS 20/1 |
| 10 | 762342205RT4 | Montáž kontralatí na vruty, s dodávkou těsnicí pěny pod kontralatě, a dodávkou latí 40 x 60 mm Střecha : 30*7,9 | m2 | 237,00000 | 88,00 | 20 856,00 | 21,00 | 25 235,76 | 800-762 | RTS 20/1 |
| 11 | 762341811R00 | Demontáž bednění a latování bednění střech rovných, obloukových, o sklonu do 60 stupňů včetně všech nadsíťových konstrukcí z prken hrubých Střecha : 30*7,9 | m2 | 237,00000 | 41,00 | 9 717,00 | 21,00 | 11 757,57 | 800-762 | RTS 20/1 |
| 12 | 762395000R00 | Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace Hranoly : 4 Bednění : 237*0,024 | m3 | 9,68800 | 850,00 | 8 234,80 | 21,00 | 9 964,11 | 800-762 | RTS 20/1 |
| 13 | 998762102R00 | Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně | t | 4,24396 | 750,00 | 3 182,97 | 21,00 | 3 851,39 | 800-762 | RTS 20/1 |
| Díl: 764 | | | | | | 164 583,23 | | 199 145,71 | | |
| 14 | 764321291R00 | Oplechování z pozinkovaného plechu montáž včetně spojovacích prostředků a zednické výpomoci oplechování říms pod nadřímsovým žlabem vč. podkladní lepenky. Žlaby : 30 | m | 30,00000 | 280,00 | 8 400,00 | 21,00 | 10 164,00 | 800-764 | RTS 20/1 |
| 15 | 764352201R00 | Žlaby z pozinkovaného plechu výroba a montáž žlabů včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací podokapních půlkulatých, rš 250 mm Žlaby : 30 | m | 30,00000 | 190,00 | 5 700,00 | 21,00 | 6 897,00 | 800-764 | RTS 20/1 |
| 16 | 764359211R00 | Žlaby z pozinkovaného plechu výroba a montáž doplňků žlabů - kotlík kónický pro trouby do D 100 mm | kus | 3,00000 | 350,00 | 1 050,00 | 21,00 | 1 270,50 | 800-764 | RTS 20/1 |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-------|---|
| S: | A-001 | BOÉTHEIA - Azylový dům, O.Březiny 228/28, Jeseník |
| O: | SO-2 | Hospodářská budova |
| R: | 1 | Oprava střechy |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH | Ceník | Gen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|----|-----------|-----------|------------------|-------|------------------|---------|--------------------------|
| 17 | 764391220R00 | Ostatní střešní prvky z pozinkovaného plechu výroba a montáž závětné lišty, rš 330 mm Závětná lišta : 7,5*2+30 | m | 45,00000 | 315,00 | 14 175,00 | 21,00 | 17 151,75 | 800-764 | RTS 20/1 |
| 18 | 764454203R00 | Odpadní trouby z pozinkovaného plechu výroba a montáž odpadní trouby z Pz plechu, kruhové včetně zděří, manžet, odboček, kolén, odsoků, výpustí vody a přechodových kusů průměru 120 mm Odpadní trubky : 3*3,5 | m | 10,50000 | 380,00 | 3 990,00 | 21,00 | 4 827,90 | 800-764 | RTS 20/1 |
| 19 | 764901101RT1 | Krytina z taškových tabulí osazených na dřevo, z pozinkovaného plechu s povrchem z polyesteru tl. 0,5 mm, sklon střechy do 30°, dodávka a montáž s úpravou krytiny u okapů, prstůpů a výčnělků včetně spodního těsnění a spojovacích prostředků. Střecha : 30*7,9*1,1 | m2 | 260,70000 | 490,00 | 127 743,00 | 21,00 | 154 569,03 | 800-764 | RTS 20/1 |
| 20 | 764352811R00 | Demontáž žlabů podokapních půlkruhových rovných, rš 330 mm, sklonu přes 30 do 45° Žlaby : 30 | m | 30,00000 | 35,00 | 1 050,00 | 21,00 | 1 270,50 | 800-764 | RTS 20/1 |
| 21 | 764421870R00 | Demontáž oplechování říms rš od 400 do 500 mm Žlaby : 30 | m | 30,00000 | 30,00 | 900,00 | 21,00 | 1 089,00 | 800-764 | RTS 20/1 |
| 22 | 998764101R00 | Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně | t | 1,75026 | 900,00 | 1 575,23 | 21,00 | 1 906,03 | 800-764 | RTS 20/1 |
| Díl: 765 | | | | | | 62 571,63 | | 75 711,67 | | |
| 23 | 765323812R00 | Demontáž vláknocementové krytiny z vlnovek, na bednění s lepenkou, do sutí. Střecha : 30*7,9 | m2 | 237,00000 | 42,00 | 9 954,00 | 21,00 | 12 044,34 | 800-765 | RTS 20/1 |
| 24 | 765799311R08 | Fólie parotěsné, difúzní a vodotěsné Fólie podsíťešní difúzní na krokve, s integrovanými samolepicími okraji Dodávka a montáž fólie, spojovací pásky včetně spojovacích prostředků. Střecha : 30*7,9*1,2 | m2 | 284,40000 | 185,00 | 52 614,00 | 21,00 | 63 662,94 | 800-765 | RTS 20/1 |
| 25 | 998765101R00 | Přesun hmot pro krytiny tvrdé v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně | t | 0,06257 | 58,00 | 3,63 | 21,00 | 4,39 | 800-765 | RTS 20/1 |
| Díl: 783 | | | | | | 3 526,40 | | 4 266,94 | | |
| 26 | 783782205R00 | Nátěry tesářských konstrukcí ochranné fungicidní+ biocidní (proti plísním, houbám a hmyzu), dvojnásobné | m2 | 60,80000 | 58,00 | 3 526,40 | 21,00 | 4 266,94 | 800-783 | RTS 20/1 |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-------|---|
| S: | A-001 | BOÉTHEIA - Azylový dům, O.Březiny 228/28, Jeseník |
| O: | SO-2 | Hospodářská budova |
| R: | 1 | Oprava střechy |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|-----|------------|-------|--------------------------|
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|-----|------------|-------|--------------------------|

protihnilobné, protipříšňové profí ohni a škůdcům včetně montáže, dodávky a demontáže lešení.

Hranoly : 50

50,00000

Bednění : 225*0,024*2

10,80000

Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot

32 296,47 **39 078,73**

| | | | | | | | | | | |
|----|--------------|---|---|----------|----------|-----------|-------|-----------|-------|----------|
| 27 | 979012112R00 | Svislá doprava sutí a vybouraných hmot svislá doprava sutí na výšku do 3,5 m, s příslušným nutným naložením do dopravního zařízení, s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku, vč. příplatku za každých dalších i započatých 3,5 m výšky nad 3,5 m, | t | 12,92893 | 225,00 | 2 909,01 | 21,00 | 3 519,90 | 821-1 | RTS 20/I |
| 28 | 979081111R00 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku. | t | 12,92893 | 15,00 | 193,93 | 21,00 | 234,66 | 801-3 | RTS 20/I |
| 29 | 979081121R00 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km | t | 12,92893 | 180,00 | 2 327,21 | 21,00 | 2 815,92 | 801-3 | RTS 20/I |
| 30 | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m | t | 12,92893 | 3,00 | 38,79 | 21,00 | 46,94 | 801-3 | RTS 20/I |
| 31 | 979082121R00 | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m | t | 12,92893 | 675,00 | 8 727,03 | 21,00 | 10 559,71 | 801-3 | RTS 20/I |
| 32 | 979990201R00 | Poplatek za skládku azbestocementové výrobky | t | 12,92893 | 1 400,00 | 18 100,50 | 21,00 | 21 901,61 | 801-3 | RTS 20/I |

Celkem 444 575,41

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-------|---|
| S: | A-001 | BOĚTHEIA - Azylový dům, O.Březiny 228/28, Jeseník |
| O: | SO-2 | Hospodářská budova |
| R: | 2 | Rekonstrukce objektu |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH | Cenik | Cen. soustava / platnost |
|---|---------------|---|----------------|----------|-----------|------------------|-------|------------------|-------|--------------------------|
| Díl: 61 | | | | | | | | | | |
| 1 | 611401311RT2 | Omitka malých ploch na stropěch přes 0,25 do 1 m ² , vápennou štukovou omítkou jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, Opravy po nových rozvodech elektro : 5 | kus | 10,00000 | 380,00 | 3 800,00 | 21,00 | 4 598,00 | 801-4 | RTS 20/1 |
| | | | | | | 11 800,00 | | 14 278,00 | | |
| 2 | 612401391RT2 | Omitky malých ploch vnitřních stěn přes 0,25 do 1 m ² , vápennou štukovou omítkou jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, Opravy : 5 | kus | 10,00000 | 380,00 | 3 800,00 | 21,00 | 4 598,00 | 801-4 | RTS 20/1 |
| 3 | 612403386RV1 | Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou smíchanou ze suchých směsí 100 x 100 mm jakékoliv šířky rýhy, Opravy po nových rozvodech : 30 | m | 30,00000 | 140,00 | 4 200,00 | 21,00 | 5 082,00 | 801-4 | RTS 20/1 |
| Díl: 62 | | | | | | | | | | |
| 4 | 620401152R00 | Zpevňující a ochranné nátěry vnějších omítek nátěr proti řasám, plísním a mechu, 2 vrstvy nátěru | m ² | 43,77000 | 135,00 | 5 908,95 | 21,00 | 7 149,83 | 801-1 | RTS 20/1 |
| | | | | | | 20 528,13 | | 24 839,04 | | |
| 5 | 622412212RT2 | Nátěr fasády - dvorní trakt : 14,59*3 | m ² | 43,77000 | 199,00 | 8 710,23 | 21,00 | 10 539,38 | 801-1 | RTS 20/1 |
| Penetrace + 2 x krycí nátěr. včetně penetrace podkladu Nátěr fasády - dvorní trakt : 14,59*3 | | | | | | | | | | |
| 6 | 622422211R00 | Oprava vnějších omítek vápenných a vápencementových hladkých, stupeň členitosti 1 a 2, v množství opravené plochy přes 10 do 20 %, s barvením na 100% opravené plochy, bez nákladů na umělecké dekorace fasád bez otlučení vadných míst | m ² | 43,77000 | 135,00 | 5 908,95 | 21,00 | 7 149,83 | 801-4 | RTS 20/1 |
| Včetně barvení vždy celé plochy (100%), s výjimkou položek oprav omítek drásaných. Nátěr fasády - dvorní trakt : 14,59*3 | | | | | | | | | | |
| Díl: 63 | | | | | | | | | | |
| 7 | 631311131R00 | Podlahy a podlahové konstrukce | m ³ | 0,92500 | 3 500,00 | 3 237,50 | 21,00 | 3 917,38 | 801-4 | RTS 20/1 |
| | | | | | | 3 237,50 | | 3 917,38 | | |
| Doplňení mazanin betonem prostým o ploše jednotlivě do 1 m ² tloušťky přes 80 mm prostým betonem (s dodáním hmot) bez potěru, Rýhy v podlaže pro ZTI, m.č.136 : 7*0,2*0,375 | | | | | | | | | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-------|---|
| S: | A-001 | BOÉTHEIA - Azylový dům, O.Březiny 228/28, Jeseník |
| O: | SO-2 | Hospodářská budova |
| R: | 2 | Rekonstrukce objektu |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH | Ceník | Gen. soustava / platnost |
|----------------|---------------|---|----------------|----------|------------------|----------|-------|------------------|-------|--------------------------|
| | | Rýhy v podlaže pro ZTI, m.č. 137 : 5*0,2*0,4 | | 0,40000 | | | | | | |
| Díl: 94 | | Lešení a stavební výtahy | | | 10 200,00 | | | 12 342,00 | | |
| 8 | 941941031RT4 | Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m | m ² | 48,00000 | 50,00 | 2 400,00 | 21,00 | 2 904,00 | 800-3 | RTS 20/1 |
| | | včetně kotvení | | | | | | | | |
| | | Včetně kotvení lešení. | | 48,00000 | | | | | | |
| | | Fasáda : 16*3 | | | | | | | | |
| 9 | 941955002R00 | Lešení lehké pracovní pomocné, o výšce lešňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m | m ² | 65,00000 | 120,00 | 7 800,00 | 21,00 | 9 438,00 | 800-3 | RTS 20/1 |
| | | Vnitřní práce : 10*5+5*3 | | 65,00000 | | | | | | |
| Díl: 96 | | Bourání konstrukcí | | | 31 098,27 | | | 37 628,91 | | |
| 10 | 965048250R00 | Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do cementové malty, plochy do 50% | m ² | 14,85000 | 38,00 | 564,30 | 21,00 | 682,80 | 801-3 | RTS 20/1 |
| | | Dlažba : 0,3*0,3*150*1,1 | | 14,85000 | | | | | | |
| 11 | 965081813RT1 | Bourání podlah z dlaždic teracových, tloušťky do 30 mm, plochy přes 1 m ² bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár | m ² | 13,50000 | 125,00 | 1 687,50 | 21,00 | 2 041,88 | 801-3 | RTS 20/1 |
| | | Dlažba : 0,3*0,3*150 | | 13,50000 | | | | | | |
| 12 | 968061112R00 | Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy do 1,5 m ² oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, | kus | 18,00000 | 5,00 | 90,00 | 21,00 | 108,90 | 801-3 | RTS 20/1 |
| | | Okna : 3*2*3 | | 18,00000 | | | | | | |
| 13 | 968062245R00 | Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých, plochy do 2 m ² včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²), | m ² | 5,88000 | 150,00 | 882,00 | 21,00 | 1 067,22 | 801-3 | RTS 20/1 |
| | | Okna : 1,4*1,4*3 | | 5,88000 | | | | | | |
| 14 | 970241150R00 | Řezání prostého betonu hloubka řezu 150 mm | m | 24,00000 | 270,00 | 6 480,00 | 21,00 | 7 840,80 | 801-3 | RTS 20/1 |
| | | Rýhy v podlaže pro ZTI, m.č. 136 : 7*2 | | 14,00000 | | | | | | |
| | | Rýhy v podlaže pro ZTI, m.č. 137 : 5*2 | | 10,00000 | | | | | | |
| 15 | 974031155R00 | Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 200 mm | m | 70,00000 | 75,00 | 5 250,00 | 21,00 | 6 352,50 | 801-3 | RTS 20/1 |
| | | Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²). | | | | | | | | |
| | | Rýhy pro nové rozvody elektro, ZTI : 70 | | 70,00000 | | | | | | |
| 16 | 974042577R00 | Vysekání rýh v betonové a jiné monolitické dlažbě do hloubky 200 mm, šířky do 300 mm s betonovým podkladem, | m | 12,00000 | 290,00 | 3 480,00 | 21,00 | 4 210,80 | 801-3 | RTS 20/1 |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-------|---|
| S: | A-001 | BOÉTHEIA - Azylový dům, O.Březiny 228/28, Jeseník |
| O: | SO-2 | Hospodářská budova |
| R: | 2 | Rekonstrukce objektu |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|--------------------------------|---|----|-----------|-----------|-----------------|-------|-----------------|---------|--------------------------|
| | | Rýhy v podlaže pro ZTI, m.č.136 : 7 | | 7,00000 | | | | | | |
| | | Rýhy v podlaže pro ZTI, m.č.137 : 5 | | 5,00000 | | | | | | |
| 17 | 783101811R00 | Odstiřování stárých nátěrů z ocelových konstrukcí těžkých "A", oškrábáním | m2 | 29,70580 | 110,00 | 3 267,64 | 21,00 | 3 953,84 | 800-783 | RTS 20/1 |
| | | Ocelová vrata : 2,3*2,2*2 | | 10,12000 | | | | | | |
| | | Ocelové dveře : 1,15*2*2 | | 4,60000 | | | | | | |
| | | Zámečnické výrobky - l-nosníky, zárubně : 14,9858 | | 14,98580 | | | | | | |
| 18 | 784402801R00 | Odstiřování maleb oškrábáním, v místnostech do 3,8 m | m2 | 223,73400 | 38,00 | 8 501,89 | 21,00 | 10 287,29 | 800-784 | RTS 20/1 |
| | | M.č.136 - hlavní část : (10,15+5,5)*2,3+10,15*5,5 | | 127,81500 | | | | | | |
| | | M.č.136 - kancelář : (2,87+2,9)*2,3+2,9*2,87 | | 34,86500 | | | | | | |
| | | M.č.137 - kotelna : (3,54+5,5)*2,3+3,54*5,5 | | 61,05400 | | | | | | |
| 19 | 784011111R00 | Ostatní práce oprášení/omezení podkladu, . | m2 | 223,73400 | 4,00 | 894,94 | 21,00 | 1 082,88 | 800-784 | RTS 20/1 |
| | | M.č.136 - hlavní část : (10,15+5,5)*2,3+10,15*5,5 | | 127,81500 | | | | | | |
| | | M.č.136 - kancelář : (2,87+2,9)*2,3+2,9*2,87 | | 34,86500 | | | | | | |
| | | M.č.137 - kotelna : (3,54+5,5)*2,3+3,54*5,5 | | 61,05400 | | | | | | |
| Díl: 99 | Staveništní přesun hmot | | | | | 3 378,51 | | 4 088,00 | | |
| 20 | 999281108R00 | Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m, oborů 801, 803, 811 a 812 | t | 5,19771 | 650,00 | 3 378,51 | 21,00 | 4 088,00 | 801-4 | RTS 20/1 |
| Díl: 711 | Izolace proti vodě | | | | | 3 130,23 | | 3 787,58 | | |
| 21 | 711212001RT2 | Izolace proti netlakové vodě - nátěry a stěrky nátěr hydroizolační proti vlhkosti | m2 | 14,85000 | 210,00 | 3 118,50 | 21,00 | 3 773,39 | 800-711 | RTS 20/1 |
| | | Místa s novou dlažbou : 0,3*0,3*150*1,1 | | 14,85000 | | | | | | |
| 22 | 998711101R00 | Přesun hmot pro izolace proti vodě svíse do 6 m | t | 0,02346 | 500,00 | 11,73 | 21,00 | 14,19 | 800-711 | RTS 20/1 |
| | | 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu | | | | | | | | |
| Díl: 723 | Vnitřní plynovod | | | | | 1 203,00 | | 1 455,63 | | |
| 23 | 723150801R00 | Demontáž potrubí svařovaného z trubek hladkých do D 32 mm | m | 15,00000 | 80,00 | 1 200,00 | 21,00 | 1 452,00 | 800-721 | RTS 20/1 |
| | | Potrubí UT-rozvozy : 15 | | 15,00000 | | | | | | |
| 24 | 998723101R00 | Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m | t | 0,00375 | 800,00 | 3,00 | 21,00 | 3,63 | 800-721 | RTS 20/1 |
| Díl: 735 | Otopná tělesa | | | | | 150,00 | | 181,50 | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-------|---|
| S: | A-001 | BOÉTHEIA - Azylový dům, O.Březiny 228/28, Jeseník |
| O: | SO-2 | Hospodářská budova |
| R: | 2 | Rekonstrukce objektu |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|---|-----|-----------|-----------|------------------|-------|------------------|--------------------------|
| 25 | 735121810R00 | Demontáž radiátorů ocelových článkových | m2 | 3,00000 | 50,00 | 150,00 | 21,00 | 181,50 | 800-731 RTS 20/1 |
| | | Radiátory : 3 | | 3,00000 | | | | | |
| Díl: 766 | | | | | | 32 624,21 | | 39 475,29 | |
| 26 | 766629302R00 | Montáž otvorových prvků plastových oken plastových , plochy do 2,70 m2 | kus | 3,00000 | 1 250,00 | 3 750,00 | 21,00 | 4 537,50 | 800-766 RTS 20/1 |
| | | Okna : 3 | | 3,00000 | | | | | |
| 27 | 766694112R00 | Ostatní montáž parapetních desek dřevěných pro jakékoliv upevnění šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm | kus | 3,00000 | 250,00 | 750,00 | 21,00 | 907,50 | 800-766 RTS 20/1 |
| | | Parapety : 3 | | 3,00000 | | | | | |
| 28 | 60780063R | Parapet vnitřní š = 300 mm; materiál - povrch laminátová fólie 0,6 mm; materiál - jádro vlhkoodolná DTD 16 mm; dekor bílý, caretra, olše, světlý dub, tmavý dub | m | 4,62000 | 480,00 | 2 217,60 | 21,00 | 2 683,30 | SPCM RTS 20/1 |
| | | Parapety : 1,4*3*1,1 | | 4,62000 | | | | | |
| 29 | 61143108R | okno plastové š = 1 500 mm; h = 1 500,0 mm; OS2; se sloupkem; Uskla 1,10 W/m2K; barva bílá; profil 5-komorový; tl. rámu 67 mm; tl. křídla 82,5 mm | kus | 3,00000 | 8 600,00 | 25 800,00 | 21,00 | 31 218,00 | SPCM RTS 20/1 |
| | | Okno : 3 | | 3,00000 | | | | | |
| 30 | 998766101R00 | Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m | t | 0,12542 | 850,00 | 106,61 | 21,00 | 129,00 | 800-766 RTS 20/1 |
| | | 50 m vodorovně | | | | | | | |
| Díl: 771 | | | | | | 18 834,32 | | 22 789,53 | |
| 31 | 771101210RT1 | Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby | m2 | 14,85000 | 40,00 | 594,00 | 21,00 | 718,74 | 800-771 RTS 20/1 |
| | | Dlažba : 0,3*0,3*150*1,1 | | 14,85000 | | | | | |
| 32 | 771275511RT1 | Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických a ze schodovek na stupnice, , kladených do tmele, C2TS1 | m | 3,60000 | 350,00 | 1 260,00 | 21,00 | 1 524,60 | 800-771 RTS 20/1 |
| | | Schody do kotelny : 1,2*3 | | 3,60000 | | | | | |
| 33 | 771275521RT1 | Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických z dlaždic na podstupnice, , kladených do tmele, C2TS1 | m | 3,60000 | 180,00 | 648,00 | 21,00 | 784,08 | 800-771 RTS 20/1 |
| | | Schody do kotelny : 1,2*3 | | 3,60000 | | | | | |
| 34 | 771551903R00 | Opravy podlah z dlaždic teracových velikosti 300 x 300 mm | kus | 163,20000 | 60,00 | 9 792,00 | 21,00 | 11 848,32 | 800-771 RTS 20/1 |
| | | Oprava dlažby po nových rozvodech : 150 | | 150,00000 | | | | | |
| | | Podstupnice : 1,2/0,3*3*1,1 | | 13,20000 | | | | | |
| 35 | 59247400R | dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; povrch teraco, broušený; podklad šedý; drt; bílá, černá; l = 300 mm; š = 300 mm; tl. 24,0 mm | m2 | 14,85000 | 280,00 | 4 158,00 | 21,00 | 5 031,18 | SPCM RTS 20/1 |
| | | Dlažba : 0,3*0,3*150*1,1 | | 14,85000 | | | | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | |
|----|---|
| S: | BOÉTHEIA - Azylový dům, O.Březiny 228/28, Jeseník |
| O: | Hospodářská budova |
| R: | Rekonstrukce objektu |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH | Cenik | Gen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|---|----|--------------------------------|-----------|-----------|-------|------------|---------|--------------------------|
| | 36 | 597642400R dlažba keramická schodovka; š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiér | m2 | 1,18800 | 650,00 | 772,20 | 21,00 | 934,36 | SPCM | RTS 20/1 |
| | | Schody : 1,2*0,3*3*1,1 | | 1,18800 | | | | | | |
| 37 | 998777101R00 | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně | t | 3,22024 | 500,00 | 1 610,12 | 21,00 | 1 948,25 | 800-771 | RTS 20/1 |
| Díl: 777 | | | | | | | | | | |
| 38 | 777531023R00 | Podlahy ze stěrky akrylátové s disperzí samonivelační hmota, tloušťky 3 mm včetně penetrace podkladu Dlažba : 0,3*0,3*150*1,1 | m2 | 14,85000 | 210,00 | 3 118,50 | 21,00 | 3 773,39 | 800-773 | RTS 20/1 |
| | | Přesun hmot pro podlahy syntetické v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně | t | 0,08806 | 500,00 | 44,03 | 21,00 | 53,28 | 800-773 | RTS 20/1 |
| Díl: 781 | | | | | | | | | | |
| 40 | 781101210RT1 | Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady včetně dodávky materiálu. | m2 | 19,88000 | 38,00 | 755,44 | 21,00 | 914,08 | 800-771 | RTS 20/1 |
| | | Obklady za budoucími pračkami : (3+2,5+3)*2 Kotelna : 1,2*1,2 Kancelář za umývadlem : 1,2*1,2 | | 17,00000 1,44000 1,44000 | | | | | | |
| 41 | 781415013RT1 | Montáž obkladů vnitřních z obkladaček porovinových montáž obkladů vnitřních z obkladaček porovinových do tmele , 150 x 150 mm, lepených do flexibilního tmele | m2 | 19,88000 | 550,00 | 10 934,00 | 21,00 | 13 230,14 | 800-771 | RTS 20/1 |
| | | Obklady za budoucími pračkami : (3+2,5+3)*2 Kotelna : 1,2*1,2 Kancelář za umývadlem : 1,2*1,2 | | 17,00000 1,44000 1,44000 | | | | | | |
| 42 | 781479705RT2 | Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických příplatek za spárovací hmotou - plošně | m2 | 19,88000 | 15,00 | 298,20 | 21,00 | 360,82 | 800-771 | RTS 20/1 |
| | | Obklady za budoucími pračkami : (3+2,5+3)*2 Kotelna : 1,2*1,2 Kancelář za umývadlem : 1,2*1,2 | | 17,00000 1,44000 1,44000 | | | | | | |
| 43 | 59781345R | obklad keramický š = 148 mm; l = 148 mm; h = 6,0 mm; pro interiér: barva bílá; mat | m2 | 21,86800 | 230,00 | 5 029,64 | 21,00 | 6 085,86 | SPCM | RTS 20/1 |
| | | Obklady za budoucími pračkami : (3+2,5+3)*2*1,1 Kotelna : 1,2*1,2*1,1 | | 18,70000 1,58400 | | | | | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-------|---|
| S: | A-001 | BOÉTHEIA - Azylový dům, O.Březiny 228/28, Jeseník |
| O: | SO-2 | Hospodářská budova |
| R: | 2 | Rekonstrukce objektu |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH | Cenik | Cen. soustava / platnost | |
|-----------------|---------------|--|----|-----------|-----------|------------------|-------|------------------|---------|--------------------------|--|
| | | Kancelář za umývadlem : 1,2*1,2*1,1 | | | | | | | | | |
| 44 | 998781101R00 | Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m | t | 0,33975 | 550,00 | 186,86 | 21,00 | 226,10 | 800-771 | RTS 20/1 | |
| Díl: 783 | | Nátěry | | | | 5 646,80 | | 6 832,63 | | | |
| 45 | 783222100R00 | Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické dvojnásobné, včetně pomocného lešení. | m2 | 29,72000 | 190,00 | 5 646,80 | 21,00 | 6 832,63 | 800-783 | RTS 20/1 | |
| | | Ocelová vrata : 2,3*2,2*2 | | 10,12000 | | | | | | | |
| | | Ocelové dveře : 1,15*2*2 | | 4,60000 | | | | | | | |
| | | Zámečnické výrobky - l-nosníky, zárubně : 15 | | 15,00000 | | | | | | | |
| Díl: 784 | | Malby | | | | 17 827,52 | | 21 571,30 | | | |
| 46 | 784191301R00 | Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu protiplišňová, jednonásobná | m2 | 223,73400 | 25,00 | 5 593,35 | 21,00 | 6 767,95 | 800-784 | RTS 20/1 | |
| | | M.č.136 - hlavní část : (10,15+5,5)*2*2,3+10,15*5,5 | | 127,81500 | | | | | | | |
| | | M.č.136 - kancelář : (2,87+2,9)*2*2,3+2,9*2,87 | | 34,86500 | | | | | | | |
| | | M.č.137 - kotelna : (3,54+5,5)*2*2,3+3,54*5,5 | | 61,05400 | | | | | | | |
| 47 | 784195112R00 | Malby z malířských směsí hlínkových, , bělost 77 %, dvojnásobné | m2 | 223,73400 | 52,00 | 11 634,17 | 21,00 | 14 077,35 | 800-784 | RTS 20/1 | |
| | | M.č.136 - hlavní část : (10,15+5,5)*2*2,3+10,15*5,5 | | 127,81500 | | | | | | | |
| | | M.č.136 - kancelář : (2,87+2,9)*2*2,3+2,9*2,87 | | 34,86500 | | | | | | | |
| | | M.č.137 - kotelna : (3,54+5,5)*2*2,3+3,54*5,5 | | 61,05400 | | | | | | | |
| 48 | 784011221RT1 | Ostatní práce zakrytí předmětů, , bez dodávky materiálu | m2 | 50,00000 | 12,00 | 600,00 | 21,00 | 726,00 | 800-784 | RTS 20/1 | |
| | | Příprava na malířské práce : 50 | | 50,00000 | | | | | | | |
| Díl: D96 | | Přesuny suti a vybouraných hmot | | | | 24 958,80 | | 30 200,15 | | | |
| 49 | 979012112R00 | Svislá doprava suti a vybouraných hmot svislá doprava suti na výšku do 3,5 m, s příslušným nutným naložením do dopravního zařízení, s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku, vč. příplatku | t | 23,88402 | 250,00 | 5 971,01 | 21,00 | 7 224,92 | 821-1 | RTS 20/1 | |
| 50 | 979081111R00 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km | t | 23,88402 | 200,00 | 4 776,80 | 21,00 | 5 779,93 | 801-3 | RTS 20/1 | |
| | | Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. | | | | | | | | | |
| 51 | 979081121R00 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km | t | 23,88402 | 10,00 | 238,84 | 21,00 | 289,00 | 801-3 | RTS 20/1 | |
| 52 | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m | t | 23,88402 | 180,00 | 4 299,12 | 21,00 | 5 201,94 | 801-3 | RTS 20/1 | |
| 53 | 979082121R00 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m | t | 23,88402 | 25,00 | 597,10 | 21,00 | 722,49 | 801-3 | RTS 20/1 | |
| 54 | 979990001R00 | Poplatek za skládku stavební suti | t | 23,88402 | 380,00 | 9 075,93 | 21,00 | 10 981,88 | 801-3 | RTS 20/1 | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | |
|----------|---|
| S: A-001 | BOÉTHEIA - Azylový dům, O.Březiny 228/28, Jeseník |
| O: SO-2 | Hospodářská budova |
| R: 2 | Rekonstrukce objektu |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH | Cen. soustava / platnost | |
|--|---------------|---|--------|----------|-----------|----------|------------------|------------|--------------------------|--|
| Díl: VN | | | | | | | | | | |
| 55 | 00511021R | Vytvoření inženýrských sítí | Soubor | 1,00000 | 2 500,00 | 2 500,00 | 21,00 | 3 025,00 | RTS 20/ I | |
| Zaměření a vytváření stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby. | | | | | | | 22 800,00 | | 27 588,00 | |
| 56 | 005121018R | Vybudování zařízení staveniště pro JKSO 926 až 928 | Soubor | 1,00000 | 2 500,00 | 2 500,00 | 21,00 | 3 025,00 | RTS 20/ I | |
| Vybudování zpevněných ploch pro skladování materiálu, doprava a osazení kontejnerů nebo ohrazení pro skladování materiálu. | | | | | | | | | | |
| Úprava ploch pro osazení objektů sociálního zařízení | | | | | | | | | | |
| Doprava a osazení mobilních buněk sociálního zařízení – umyvárny, toalety, šatny. Příspěbení prostor zadavatele pro tyto účely. | | | | | | | | | | |
| 57 | 005121028R | Provoz zařízení staveniště pro JKSO 926 až 928 | Soubor | 1,00000 | 3 000,00 | 3 000,00 | 21,00 | 3 630,00 | RTS 20/ I | |
| Opatření nebo pronájem skladovacích kontejnerů, nebo ohrazení. | | | | | | | | | | |
| Opatření a údržba nebo pronájem sociálního zařízení – umyvárny, toalety, šatny. | | | | | | | | | | |
| Spotřeba vody a elektrické energie pro potřebu sociálních zařízení | | | | | | | | | | |
| Úklid v prostorách sociálního zařízení. | | | | | | | | | | |
| 58 | 005121038R | Odstranění zařízení staveniště pro JKSO 926 až 928 | Soubor | 1,00000 | 2 800,00 | 2 800,00 | 21,00 | 3 388,00 | RTS 20/ I | |
| Odvoz kontejnerů a ohrazení pro skladování a uvedení zpevněných ploch pro skladování do původního stavu. | | | | | | | | | | |
| Odvoz mobilních buněk sociálního zařízení, nebo uvedení do původního stavu prostor pronajatých. | | | | | | | | | | |
| 59 | 1 | Vypracování dilenské dokumentace – klempířské výrobky, zámečnické výrobky | soubor | 1,00000 | 2 000,00 | 2 000,00 | 21,00 | 2 420,00 | Vlastní | |
| 60 | 2 | Zajištění schůdnosti, sjízdnosti a čištění vozovek | soubor | 1,00000 | 3 000,00 | 3 000,00 | 21,00 | 3 630,00 | Vlastní | |
| zajištění schůdnosti, sjízdnosti a čištění vozovek, užívaných pro dovoz stavebního materiálu na staveniště a odvoz odpadu ze staveniště po celou dobu výstavby. | | | | | | | | | | |
| 61 | 3 | Zajištění veškerých předepsaných průzkumů, atestů, zkoušek a revizí | soubor | 1,00000 | 2 000,00 | 2 000,00 | 21,00 | 2 420,00 | Vlastní | |
| Zajištění veškerých předepsaných průzkumů, atestů, zkoušek a revizí dle příslušných norem a dalších předpisů a nařízení platných v ČR, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a parametrů dokončeného díla a které nejsou obsaženy v položkovém seznamu prací. | | | | | | | | | | |
| 62 | 4 | Evidence likvidace odpadů ve stanoveném rozsahu dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v plat. zn. | soubor | 1,00000 | 1 500,00 | 1 500,00 | 21,00 | 1 815,00 | Vlastní | |
| 63 | 5 | Zajištění součinnosti v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci dle zákona č. 309/2006 Sb. | soubor | 1,00000 | 1 000,00 | 1 000,00 | 21,00 | 1 210,00 | Vlastní | |
| Zajištění součinnosti v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci dle zákona č. 309/2006 Sb., v platném znění a NV č. 591/2006 Sb., v platném znění. Před zahájením prací zpracování rizik bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, technologických a pracovních postupů. Spolupráce s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi /zajišťuje ho stavebník/ a dopracování zpracovaného plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi dle aktuálních skutečností. | | | | | | | | | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | |
|----------|---|
| S: A-001 | BOËTHEIA - Azylový dům, O.Březiny 228/28, Jeseník |
| O: SO-2 | Hospodářská budova |
| R: 2 | Rekonstrukce objektu |

| P.č. Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|--------------------|---|--------|----------|-----------|----------|-------|------------|-------|--------------------------|
| 64 6 | Zajištění fotodokumentace stavby v rozsahu dle smlouvy o dílo. | soubor | 1,00000 | 1 000,00 | 1 000,00 | 21,00 | 1 210,00 | | Vlastní |
| 65 7 | Náklady zhotovitele spojené s pojištěním Náklady zhotovitele spojené s pojištěním Náklady zhotovitele spojené s pojištěním jeho činnosti při výstavbě včetně pojištění díla proti všem možným rizikům (živly, krádež, atd.) po dobu výstavby až do celkové hodnoty díla. Rozsah a podmínky pojištění dle SoD. | soubor | 1,00000 | 1 500,00 | 1 500,00 | 21,00 | 1 815,00 | | Vlastní |

Díl: ON Ostatní náklady

| | | | | | | | | | |
|---------------|--|--------|---------|----------|----------|-------|----------|--|-----------|
| 66 005211080R | Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi | Soubor | 1,00000 | 5 500,00 | 5 500,00 | 21,00 | 6 655,00 | | RTS 20/ I |
|---------------|--|--------|---------|----------|----------|-------|----------|--|-----------|

Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád).

| | | | | | | | | | |
|---------------|---|--------|---------|----------|----------|-------|----------|--|-----------|
| 67 005241010R | Dokumentace skutečného provedení | Soubor | 1,00000 | 4 500,00 | 4 500,00 | 21,00 | 5 445,00 | | RTS 20/ I |
| 68 00528 R | Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu. Podmínky dotačních programů | Soubor | 1,00000 | 2 000,00 | 2 000,00 | 21,00 | 2 420,00 | | RTS 20/ I |

Náklady zhotovitele, které vznikají v souvislosti se specifickými obchodními podmínkami objednatel.

Celkem

239 783,96

Položkový soupis prací a dodávek

| | |
|----------|---|
| S: A-001 | BOÉTHEIA - Azylový dům, O.Březiny 228/28, Jeseník |
| O: SO-2 | Hospodářská budova |
| R: 3 | Elektroinstalace - SIL |

| P.č. Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH | Cenik | Cen. soustava / platnost | |
|--------------------|---------------|--|----------|-----------|----------|--------|------------|--------|--------------------------|----------|
| Díl: 1 | | | | | | | | | | |
| 1 | 139601102R00 | Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek rýhy : 1*0,5*1,1 | m3 | 0,55000 | 1 100,00 | 654,50 | 791,95 | 732,05 | 800-1 | RTS 20/1 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---|----|---------|-------|-------|-------|-------|----------|
| 2 | 174201101R00 | Zásyp sypaninou bez zhuštění jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu Zásypy : 0,55 | m3 | 0,55000 | 90,00 | 49,50 | 59,90 | 800-1 | RTS 20/1 |
|---|--------------|---|----|---------|-------|-------|-------|-------|----------|

| Díl: 97 | | | | | | | | | | |
|-------------------------|--------------|---|-----|-----------|----------|-----------|-------|-----------|-------|----------|
| Prorážení otvorů | | | | | | | | | | |
| 3 | 973031151R00 | Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes výklenků na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy větší než 0,25 m2 | m3 | 0,20000 | 3 500,00 | 700,00 | 21,00 | 847,00 | 801-3 | RTS 20/1 |
| 4 | 973031619R00 | Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 150x150x100 mm | kus | 12,00000 | 80,00 | 960,00 | 21,00 | 1 161,60 | 801-3 | RTS 20/1 |
| 5 | 974031133R00 | Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 50 mm, šířky do 100 mm | m | 250,00000 | 55,00 | 13 750,00 | 21,00 | 16 637,50 | 801-3 | RTS 20/1 |
| 6 | 974082115R00 | Vysekání rýh pro vodiče v omlíče stěn z jakékoliv malty vápenné nebo vápenocementové, šířky do 100 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). | m | 250,00000 | 25,00 | 6 250,00 | 21,00 | 7 562,50 | 801-3 | RTS 20/1 |

| Díl: 712 | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------|--|-----|---------|----------|----------|-------|----------|---------|----------|
| Povlakové krytiny | | | | | | | | | | |
| 7 | 712378104RT1 | Dopílkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií prostop pro kabely, průměr 24 mm, s manžetou z fólie z měkčeného PVC včetně dodávek výrobků | kus | 2,00000 | 1 050,00 | 2 100,00 | 21,00 | 2 541,00 | 800-711 | RTS 20/1 |

| Díl: M21 | | | | | | | | | | |
|-----------------------|--------------|--|-----|-----------|-------|----------|-------|----------|-----|----------|
| Elektromontáže | | | | | | | | | | |
| 8 | 210810005R00 | Montáž kabelu ČYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, volně uloženého 30+180 | m | 210,00000 | 22,00 | 4 620,00 | 21,00 | 5 580,20 | M21 | RTS 20/1 |
| 9 | 210010006RT1 | Trubka ohebná pod omítku, typ 23... 48 mm včetně dodávky trubky PVC 2348 | m | 10,00000 | 65,00 | 650,00 | 21,00 | 786,50 | | Vlastní |
| 10 | 210010108U00 | Mříž lišťa vkladací s víčkem š -40mm 12+16 | m | 28,00000 | 36,00 | 1 008,00 | 21,00 | 1 219,68 | | Vlastní |
| 11 | 210100096U00 | Ukončení vodičů svorkovnice -2,5mm2 | kus | 30,00000 | 16,00 | 480,00 | 21,00 | 580,80 | | Vlastní |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-------|---|
| S: | A-001 | BOÉTHEIA - Azylový dům, O.Březiny 228/28, Jeseník |
| O: | SO-2 | Hospodářská budova |
| R: | 3 | Elektroinstalace - SIL |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|--------|---------------|---|-----|-----------|-----------|-----------|-------|------------|-------|--------------------------|
| 12 | 210100097U00 | Ukončení vodičů svorkovnice -4mm2 | kus | 60,00000 | 18,00 | 1 080,00 | 21,00 | 1 306,80 | | Vlastní |
| 13 | 210100098U00 | Ukončení vodičů svorkovnice -6mm2 | kus | 60,00000 | 22,00 | 1 320,00 | 21,00 | 1 597,20 | | Vlastní |
| 14 | 210100251R00 | Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 4x10 mm2 | kus | 22,00000 | 95,00 | 2 090,00 | 21,00 | 2 528,90 | | Vlastní |
| 15 | 210100258R00 | Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 5x4 mm2 | kus | 5,00000 | 140,00 | 700,00 | 21,00 | 847,00 | | Vlastní |
| 16 | 210100259R00 | Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 5x10 mm2 | kus | 2,00000 | 165,00 | 330,00 | 21,00 | 399,30 | | Vlastní |
| 17 | 210110031U00 | Mřz vypínač zap bezšroub 1pól | kus | 4,00000 | 35,00 | 140,00 | 21,00 | 169,40 | | Vlastní |
| 18 | 210110036U00 | Mřz přepínač zap bezšroub 5-sér | kus | 1,00000 | 44,00 | 44,00 | 21,00 | 53,24 | | Vlastní |
| 19 | 210111012RT1 | Zásuvka domovní zapuštěná - 2P+Z,dvoji zapojení včetně zásuvky dvojitě ZAO 5514-2349 | kus | 11,00000 | 210,00 | 2 310,00 | 21,00 | 2 795,10 | | Vlastní |
| 20 | 210111103RT1 | Zásuvka průmyslová CZ 1643 H,S,Z 3P+Z včetně dodávky zásuvky IZS 1643 | kus | 2,00000 | 260,00 | 520,00 | 21,00 | 629,20 | | Vlastní |
| 21 | 210111104RT1 | Zásuvka průmyslová CZ 3243, 45 H,S,Z 3P+Z včetně dodávky zásuvky IZS 3243 | kus | 1,00000 | 270,00 | 270,00 | 21,00 | 326,70 | | Vlastní |
| 22 | 210190002R00 | Montáž celoplochových rozvodnic do váhy 50 kg včetně rozvaděče | kus | 1,00000 | 19 800,00 | 19 800,00 | 21,00 | 23 958,00 | | Vlastní |
| 23 | 210201001RT1 | Svítilno zářivkové LED 36W, stropní včetně svítidla 36W-5187Im-4000K-CRI 80-IP66 | kus | 17,00000 | 1 650,00 | 28 050,00 | 21,00 | 33 940,50 | | Vlastní |
| 24 | 210201097RT1 | Svítilno přisazené stropní včetně svítidla 15W-IP65-průměr 280mm | kus | 2,00000 | 700,00 | 1 400,00 | 21,00 | 1 694,00 | | Vlastní |
| 25 | 210220002RT2 | Vedení uzemňovací na povrchu FeZn D 10 mm včetně drátu FeZn 10 mm | m | 25,00000 | 145,00 | 3 625,00 | 21,00 | 4 386,25 | | Vlastní |
| 26 | 210800113RT1 | Kabel CYKY 750 V 5x10 mm2 uloženy pod omítkou včetně dodávky kabelu 5Bx10 | m | 25,00000 | 160,00 | 4 000,00 | 21,00 | 4 840,00 | | Vlastní |
| 27 | 210810001RT1 | Kabel CYKY-m 750 V 2 x 1,5 mm2 volně uloženy včetně dodávky CYKY 2Ax1,5 | m | 15,00000 | 32,00 | 480,00 | 21,00 | 580,80 | | Vlastní |
| 28 | 210810006RT1 | Kabel CYKY-m 750 V 3 x 2,5 mm2 volně uloženy včetně dodávky CYKY 3Bx2,5 | m | 180,00000 | 42,00 | 7 560,00 | 21,00 | 9 147,60 | | Vlastní |
| 29 | 210810015RT1 | Kabel CYKY-m 750 V 5 x 1,5 mm2 volně uloženy včetně dodávky CYKY 5Cx1,5 | m | 25,00000 | 40,00 | 1 000,00 | 21,00 | 1 210,00 | | Vlastní |
| 30 | 210810016RT1 | Kabel CYKY-m 750 V 5 x 2,5 mm2 volně uloženy včetně dodávky CYKY 5Cx2,5 | m | 45,00000 | 55,00 | 2 475,00 | 21,00 | 2 994,75 | | Vlastní |
| 31 | 210810017RT3 | Kabel CYKY-m 750 V 5 x 4 mm2 volně uloženy včetně dodávky CYKY 5Cx6 | m | 30,00000 | 81,00 | 2 430,00 | 21,00 | 2 940,30 | | Vlastní |
| 32 | 211010002R00 | Osazení hmoždinky do cihlového zdíva, HIM 8 | kus | 300,00000 | 15,00 | 4 500,00 | 21,00 | 5 445,00 | | Vlastní |
| 300 | | | | | | | | | | |
| 33 | 211010003R00 | Osazení hmoždinky do cihlového zdíva, HIM 10 | kus | 50,00000 | 15,00 | 750,00 | 21,00 | 907,50 | | Vlastní |
| 34 | 212110001R00 | Přepínač serfový sířďavý, řazení 5a | kus | 4,00000 | 70,00 | 280,00 | 21,00 | 338,80 | | Vlastní |
| 35 | 743619241R00 | Mřz ochran pospoj ostat kci volne vč kabelu CY 4 žlutozelený | m | 30,00000 | 36,00 | 1 080,00 | 21,00 | 1 306,80 | | Vlastní |
| 36 | 3117348801R | hmoždinka zatluokací; použití: pro upevnění plech.kotev do zdíva a betonu; způsob kotvení mechanický; rozměr pr. 8, délka 60 mm | kus | 350,00000 | 2,00 | 700,00 | 21,00 | 847,00 | SPCM | RTS 20/1 |
| 50+300 | | | | | | | | | | |
| 37 | 34535400R | strojek pro jednopólový spínač; řazení 1, 1So; 10AX; 250VAC | kus | 4,00000 | 120,00 | 480,00 | 21,00 | 580,80 | SPCM | RTS 20/1 |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-------|---|
| S: | A-001 | BOÉTHEIA - Azylový dům, O.Březiny 228/28, Jeseník |
| O: | SO-2 | Hospodářská budova |
| R: | 3 | Elektroinstalace - SIL |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH | Cenik | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|---|-----------|-----------|-------------------|-------|------------------|--------|--------------------------|
| 38 | 34535405R | strojek pro přepínač sériový; řazení 5; 10AX, 250 VAC | kus | 1,00000 | 155,00 | 155,00 | 21,00 | 187,55 | SPCM | RTS 20/I |
| 39 | 34535793R | přepínač střídavý dvojitý; řazení 6+6; 10AX/250VAC; barva jasně bílá; kompletní splinač | kus | 4,00000 | 130,00 | 520,00 | 21,00 | 629,20 | SPCM | RTS 20/I |
| 40 | 345621020000R | svorkovnice 6302-13; krabicová; napětí 380 V | kus | 150,00000 | 10,00 | 1 500,00 | 21,00 | 1 815,00 | SPCM | RTS 20/I |
| | | | Svorkovnice : 30+60+60 | | 150,00000 | | | | | |
| 41 | 34572177R | lišta elektroinstalační hranatá; mat. PVC samozhášivé; Š x V 40 x 40,3 mm; délka 3,00 m; bílá; stupeň hořlavosti A1-F; teplot.rozsah -5 až 60 °C | m | 12,00000 | 55,00 | 660,00 | 21,00 | 798,60 | SPCM | RTS 20/I |
| 42 | 34572178R | lišta elektroinstalační hranatá; mat. PVC samozhášivé; Š x V 60 x 40 mm; délka 2,00 m; bílá; stupeň hořlavosti A1-F; teplot.rozsah -5 až 60 °C | m | 16,00000 | 89,00 | 1 424,00 | 21,00 | 1 723,04 | SPCM | RTS 20/I |
| 43 | 35442150R | svorka uzemňovací; provedení Fe/Zn | kus | 10,00000 | 12,00 | 120,00 | 21,00 | 145,20 | SPCM | RTS 20/I |
| 44 | 35443122R | svorka zemnicí páska-drát; provedení měď | kus | 5,00000 | 135,00 | 675,00 | 21,00 | 816,75 | SPCM | RTS 20/I |
| 45 | 405619514R | termostat prostorový pokojový; bezdrátový; provozní tepl. rozsah 6 až 30 °C; programovatelný; napájení baterie | kus | 2,00000 | 1 500,00 | 3 000,00 | 21,00 | 3 630,00 | SPCM | RTS 20/I |
| 46 | NC1 | Konvektor - přímotop s mechanickým termostatem, 600 W | kus | 1,00000 | 1 500,00 | 1 500,00 | 21,00 | 1 815,00 | | Vlastní |
| 47 | NC2 | Konvektor - přímotop s mechanickým termostatem, 700 W | kus | 2,00000 | 1 650,00 | 3 300,00 | 21,00 | 3 993,00 | | Vlastní |
| 48 | NC3 | Hlásič nástěnný, tlačítka pro nastavení konfigurace: „rozbit a zmačknout“, SE DVĚMA KONTAKTY 1NA+1NC 10 (4) A - 400V~ | kus | 1,00000 | 650,00 | 650,00 | 21,00 | 786,50 | | Vlastní |
| Díl: D96 | | | | | | 152,00 | | 183,92 | | |
| 49 | NC1 | Poplatek za recyklaci svítek | ks | 19,00000 | 8,00 | 152,00 | 21,00 | 183,92 | | Vlastní |
| Díl: ON | | | | | | 14 440,00 | | 17 472,40 | | |
| 50 | 900 | RT1 HZS, Práce v tarifní třídě 4 (např. tesař) | h | 10,00000 | 325,00 | 3 250,00 | 21,00 | 3 932,50 | Prav.M | RTS 20/I |
| | | | Demontáže stávajícího zařízení : 10 | | 10,00000 | | | | | |
| 51 | 900 | RT1 HZS, Práce v tarifní třídě 4 (např. tesař) | h | 6,00000 | 325,00 | 1 950,00 | 21,00 | 2 359,50 | Prav.M | RTS 20/I |
| | | | Úprava a napojení stáv. zařízení : 6 | | 6,00000 | | | | | |
| 52 | 900 | RT3 HZS, Práce v tarifní třídě 6 (např. tesař) | h | 10,00000 | 380,00 | 3 800,00 | 21,00 | 4 598,00 | Prav.M | RTS 20/I |
| | | | Příprava ke komplex.zkoušce + zkoušeb.provoz : 10 | | 10,00000 | | | | | |
| 53 | 905 | R01 HZS-revize provoz.souboru a st.obj., Revize | h | 8,00000 | 680,00 | 5 440,00 | 21,00 | 6 582,40 | Prav.M | RTS 20/I |
| | | | Revize : 8 | | 8,00000 | | | | | |
| Celkem | | | | | | 146 682,50 | | | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | |
|----|---|
| S: | BOÉTHEIA - Azylový dům, O.Břežiny 228/28, Jeseník |
| O: | Hospodářská budova |
| R: | Zdravotechnika |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---|---------------|---|----|----------|-----------|------------------|-------|------------|-------|--------------------------|
| Díl: 1 | | | | | | | | | | |
| 1 | 120001101R00 | Ztižené výkopávky v horninách jakékoliv třídy | m3 | 2,00000 | 650,00 | 1 300,00 | 21,00 | 1 573,00 | 800-1 | RTS 20/1 |
| příplatek k cenám výkopávek v horninách jakékoliv třídy, | | | | | | 24 595,06 | | | | |
| 2 | 132301110R00 | Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m3, v hornině 4, hloubení strojně zapážených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. | m3 | 5,67000 | 650,00 | 3 685,50 | 21,00 | 4 459,46 | 800-1 | RTS 20/1 |
| Kanalizace : 13,5*0,7*0,6 | | | | | | | | | | |
| 3 | 132201211R00 | Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapážených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. | m3 | 8,00000 | 210,00 | 1 680,00 | 21,00 | 2 032,80 | 800-1 | RTS 20/1 |
| Kanalizace : 13,5*0,7*0,6 | | | | | | | | | | |
| Vodovod : 5*1*1,6 | | | | | | | | | | |
| 4 | 15110112R00 | Odstranění pažení a rozeprání rýh příložné, hloubky do 4 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, | m2 | 16,00000 | 120,00 | 1 920,00 | 21,00 | 2 323,20 | 800-1 | RTS 20/1 |
| Vodovod : 5*2*1,6 | | | | | | | | | | |
| 5 | 151101201R00 | Zřízení pažení stěn výkopu bez rozeprání, vzeprání příložné, hloubky do 4 m | m2 | 16,00000 | 85,00 | 1 360,00 | 21,00 | 1 645,60 | 800-1 | RTS 20/1 |
| Vodovod : 5*2*1,6 | | | | | | | | | | |
| 6 | 161101102R00 | Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, | m3 | 13,67000 | 190,00 | 2 597,30 | 21,00 | 3 142,73 | 800-1 | RTS 20/1 |
| Zemina : 8+5,67 | | | | | | | | | | |
| 7 | 162701102R00 | Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 6 000 do 7 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. | m3 | 13,67000 | 205,00 | 2 802,35 | 21,00 | 3 390,84 | 800-1 | RTS 20/1 |
| Zemina : 8+5,67 | | | | | | | | | | |
| 8 | 171201201R00 | Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice | m3 | 5,44000 | 14,00 | 76,16 | 21,00 | 92,15 | 800-1 | RTS 20/1 |
| Obsyp : 4,08 | | | | | | | | | | |
| Lože : 1,36 | | | | | | | | | | |
| 9 | 174101101R00 | Zásyp sypaninou se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách | m3 | 8,23000 | 105,00 | 864,15 | 21,00 | 1 045,62 | 800-1 | RTS 20/1 |
| z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu | | | | | | | | | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-------|---|
| S: | A-001 | BOËTHEIA - Azylový dům, O.Březiny 228/28, Jeseník |
| O: | SO-2 | Hospodářská budova |
| R: | 4 | Zdravotecnika |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH | Cen. soustava / platnost |
|------------------------------------|---------------|--|----|----------|-----------|----------|-------|------------|--------------------------|
| | | Zásypy : 13,67-1,36-4,08 | | 8,23000 | | | | | |
| 10 | 175101101R00 | Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění. Kanalizace : 13,5*0,3*0,6 Vodovod : 5,5*1*0,3 | m3 | 4,08000 | 550,00 | 2 244,00 | 21,00 | 2 715,24 | RTS 20/1 |
| 11 | 199000002R00 | Poplatky za skládku horniny 1-4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Obsyp : 4,08 Lože : 1,36 | m3 | 5,44000 | 680,00 | 3 699,20 | 21,00 | 4 476,03 | RTS 20/1 |
| 12 | 58337213R | šterkopisek frakce 0,0 až 32,0 mm; třída MN Podsyyp : 4,08 | m3 | 4,08000 | 580,00 | 2 366,40 | 21,00 | 2 863,34 | SPCM RTS 20/1 |
| Díl: 4 Vodorovné konstrukce | | | | | | | | | |
| 13 | 451573111R00 | Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a šterkopisku do 65 mm v otevřeném výkopu, Kanalizace : 13,5*0,6*0,1 Vodovod : 5,5*1*0,1 | m3 | 1,36000 | 900,00 | 1 224,00 | 21,00 | 1 481,04 | RTS 20/1 |

| Díl: 8 | Trubní vedení | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH | Cen. soustava / platnost |
|------------------------------------|---------------|---|-----|----------|-----------|--------|-------|------------|--------------------------|
| 14 | 871311121R00 | Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 160 mm v otevřeném výkopu, | m | 7,00000 | 110,00 | 770,00 | 21,00 | 931,70 | 827-1 RTS 20/1 |
| Díl: 721 Vnitřní kanalizace | | | | | | | | | |
| 15 | 877355122RT2 | Montáž nalepovací tvarovky z PVC na potrubí DN 200 vč. odbočky nalepovací 200/160 | kus | 1,00000 | 950,00 | 950,00 | 21,00 | 1 149,50 | Vlastní RTS 20/1 |
| 16 | 28613741R | trubka plastová vodovodní hladká; HDPE (PE 80); SDR 11,0; PN 10; D = 25,0 mm; s = 2,30 mm; l = 100 000,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 7,00000 | m | 7,00000 | 15,00 | 105,00 | 21,00 | 127,05 | SPCM RTS 20/1 |
| Díl: 721 Vnitřní kanalizace | | | | | | | | | |
| 17 | 721194104R00 | Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek, | kus | 7,00000 | 75,00 | 525,00 | 21,00 | 635,25 | 800-721 RTS 20/1 |
| 18 | 721290111R00 | Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125 | m | 16,20000 | 22,00 | 356,40 | 21,00 | 431,24 | 800-721 RTS 20/1 |
| 19 | 721290112R00 | Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 200 | m | 9,00000 | 26,00 | 234,00 | 21,00 | 283,14 | 800-721 RTS 20/1 |
| 20 | 998721201R00 | Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m | % | 10,00000 | 2,00 | 20,00 | 21,00 | 24,20 | 800-721 RTS 20/1 |

Položkový soupis prací a dodávek

| | |
|----------|---|
| S: A-001 | BOÉTHEIA - Azylový dům, O.Březiny 228/28, Jeseník |
| O: SO-2 | Hospodářská budova |
| R: 4 | Zdravotnicka |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|----------------------------|---------------|--|-----|-----------|-----------|----------|-------|------------|---------|--------------------------|
| Díl: 722 | | | | | | | | | | |
| Vnitřní vodovod | | | | | | | | | | |
| 21 | 722170911R00 | Opravy vodovodního potrubí z plastových trubek vsazení odbočky D 32 mm | kus | 1,00000 | 500,00 | 500,00 | 21,00 | 605,00 | 800-721 | RTS 20/1 |
| 22 | 722172310R00 | Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 16 mm, s 2,2 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí | m | 21,00000 | 250,00 | 5 250,00 | 21,00 | 6 352,50 | 800-721 | RTS 18/1 |
| 23 | 722172312R00 | Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 3,5 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí | m | 12,00000 | 350,00 | 4 200,00 | 21,00 | 5 082,00 | 800-721 | RTS 20/1 |
| 24 | 722181214RT7 | Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylénu, tloušťka stěny 20 mm, d 22 mm | m | 21,00000 | 100,00 | 2 100,00 | 21,00 | 2 541,00 | 800-721 | RTS 20/1 |
| 25 | 722181214RT8 | Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylénu, tloušťka stěny 20 mm, d 25 mm | m | 12,00000 | 100,00 | 1 200,00 | 21,00 | 1 452,00 | 800-721 | RTS 20/1 |
| 26 | 722190401R00 | Vyvedení a upevnění výpustek DN 15 | kus | 8,00000 | 230,00 | 1 840,00 | 21,00 | 2 226,40 | 800-721 | RTS 20/1 |
| 27 | 722290226R00 | Díleč tlakové zkoušky vodovodního potrubí závitového, do DN 50 včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. | m | 33,00000 | 45,00 | 1 485,00 | 21,00 | 1 796,85 | 800-721 | RTS 20/1 |
| 28 | 722290234R00 | Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 včetně dodání desinfekčního prostředku. | m | 33,00000 | 30,00 | 990,00 | 21,00 | 1 197,90 | 800-721 | RTS 20/1 |
| 29 | 998722201R00 | Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m | % | 100,00000 | 2,00 | 200,00 | 21,00 | 242,00 | 800-721 | RTS 20/1 |
| Díl: 723 | | | | | | | | | | |
| Vnitřní plynovod | | | | | | | | | | |
| 30 | 723235432R00 | Uzávěr plynu s integrovanou tlakovou zátkou, závit vnitřní-vnitřní, DN 20, PN 5, včetně dodávky materiálu | kus | 1,00000 | 1 500,00 | 1 500,00 | 21,00 | 1 815,00 | 800-721 | RTS 20/1 |
| 31 | 723235433R00 | Uzávěr plynu s integrovanou tlakovou zátkou, závit vnitřní-vnitřní, DN 25, PN 5, včetně dodávky materiálu | kus | 1,00000 | 1 550,00 | 1 550,00 | 21,00 | 1 875,50 | 800-721 | RTS 20/1 |
| 32 | 998723201R00 | Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m | % | 100,00000 | 2,00 | 200,00 | 21,00 | 242,00 | 800-721 | RTS 20/1 |
| Díl: 725 | | | | | | | | | | |
| Zařizovací předměty | | | | | | | | | | |
| 33 | 725860182R00 | Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařizovací předměty D 40/50 mm; podomítková, pro pračky/myčky; PE; příslušenství příp. koleno, krycí deska nerez, montážní kryt, nástěnka mosaz, montážní deska, včetně dodávky materiálu | kus | 4,00000 | 800,00 | 3 200,00 | 21,00 | 3 872,00 | 800-721 | RTS 20/1 |
| 17 765,00 | | | | | | | | | | |
| 21 495,65 | | | | | | | | | | |
| 3 250,00 | | | | | | | | | | |
| 3 932,50 | | | | | | | | | | |
| 18 800,00 | | | | | | | | | | |
| 22 748,00 | | | | | | | | | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | |
|----------|---|
| S: A-001 | BOÉTHEIA - Azylový dům, O.Březiny 228/28, Jeseník |
| O: SO-2 | Hospodářská budova |
| R: 4 | Zdravotechnika |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | DPH | Cena s DPH | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---------------|---------------|--|-----|-----------|-----------|------------------|-------|------------|---------|--------------------------|
| 34 | 28696730R | systém předstěnový pro umyvadlo, s odpadním kolénem d 52/30 mm; pro suchou instalaci (do sadrokartonu), pro zadržování mokrym procesem | kus | 2,00000 | 1 450,00 | 2 900,00 | 21,00 | 3 509,00 | SPCM | RTS 14/ I |
| 35 | 55145600R | baterie beztlaková pro ohřívání vody průtokové; umyvadlová; páková; stojánková; ohebné | kus | 2,00000 | 3 200,00 | 6 400,00 | 21,00 | 7 744,00 | SPCM | RTS 18/ II |
| 36 | 55161681R | připojovací hadičky, ovládání vypouštění | kus | 5,00000 | 290,00 | 1 450,00 | 21,00 | 1 754,50 | SPCM | RTS 20/ I |
| 37 | NC1 | výtlok umyvadlový, CLICK - CLAK; mosaz | ks | 1,00000 | 4 500,00 | 4 500,00 | 21,00 | 5 445,00 | | Vlastní |
| 38 | NC2 | Zásobník TV 50l + montáž | ks | 1,00000 | 250,00 | 250,00 | 21,00 | 302,50 | | Vlastní |
| 39 | 998725201R00 | Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m | % | 100,00000 | 1,00 | 100,00 | 21,00 | 121,00 | 800-721 | RTS 20/ I |
| Celkem | | | | | | 68 594,46 | | | | |

