



MUBRP00BYJMB

PDMURR 11799/2021

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

Číslo smlouvy zhotovitele: 4/2021

Číslo zakázky zhotovitele: 4/2021

**na kompletní dodávku stavby
„Rekonstrukce bývalé vodárny, Broumov“**

1. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel: Město Broumov

třída Masarykova 239, 550 01 Broumov

IČ: 00272523

DIČ: CZ00272523

Ke smluvnímu jednání je oprávněn: Ing. Jaroslav Bitnar, starosta města

K technickému jednání je oprávněn: Mgr. Jaroslav Betáš

telefon: 491 504 244, GSM: 739 527 540

e-mail: betas@broumov-mesto.cz

Zhotovitel: ELMON spol. s r.o.

Se sídlem: třída Masarykova 277, Broumov, 550 01

Zastoupený: Petrem Moravcem - jednatelem společnosti

IČ: 47452161

DIČ: CZ47452161

Bankovní spojení: Reifeisen bank, a.s.

Číslo účtu: 1147452161/5500

Ke smluvnímu jednání je oprávněn: Petr Moravec - jednatel

K technickému jednání je oprávněn: [REDACTED] - vedoucí montáží Broumov

Telefon: [REDACTED]

Email: [REDACTED]

V případě vyplnění údaje o DIČ zhotovitel potvrzuje, že je plátcem DPH, v opačném případě nikoli.

Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu o dílo, kterou se zhotovitel zavazuje provést dílo specifikované v článku 2 této smlouvy a objednatel se zavazuje zaplatit cenu podle článku 4. této smlouvy za řádné a včasné provedení díla, a to za podmínek dále ve smlouvě uvedených.

2. PŘEDMĚT PLNĚNÍ

- 2.1. Předmětem plnění díla je Předmětem zakázky „Rekonstrukce bývalé vodárny, Broumov“ je nově zbudovaná polytechnická učebna v objektu bývalé vodárny, který není v současnosti využíván. Stavebními úpravami bude v objektu vybudována nová stropní konstrukce, která rozdělí prostor na dvě samostatná podlaží. Do obvodových stěn budou zasazena nová okna a nový vstup. Bude zhotovena nová střešní krytina a nová fasáda. Objekt bude napojen pomocí nově navržených přípojek na rozvody NN, vody a kanalizace. V objektu bude nové základní vnitřní vybavení. K objektu bude zbudována nová přístupová plocha. Plnění díla bude provedeno v rozsahu a v souladu se zadávacími podmínkami objednatele, které jsou obsaženy ve výzvě objednatele ze dne 18.03.2021 a s nabídkovým rozpočtem zhotovitele ze dne **16.4.2021**, který je jako příloha č. 1 nedílnou součástí této smlouvy o dílo. Akce bude realizována v rámci Integrovaného regionálního operačního programu, projektu Zkvalitnění zázemí pro výuku klíčových kompetencí v DDM Ulita Broumov – přírodní vědy a technické a řemeslné obory – modernizace výukových prostor, registrační číslo CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_054/0004561.
- 2.2. Kompletní dodávkou stavby „Rekonstrukce bývalé vodárny, Broumov“ se rozumí pro účely této smlouvy dodávka a montáž všech věcí, prací nebo služeb nutných pro řádné a úplné provedení smlouveného předmětu díla v rozsahu dle článku 2.1. této smlouvy, provedení všech předepsaných zkoušek a revizí umožňujících objednateli řádné užívání díla v souladu s touto smlouvou.
- 2.3. Předmět smlouvy dále zahrnuje zejména vybudování zařízení staveniště v potřebném rozsahu, řízení stavebních a montážních prací, obstarání a přepravu věcí a stavebních materiálů, vedení stavebního deníku, provádění průběžných zkoušek, zabezpečení požadovaných znaků jakosti, získání příslušných protokolů, certifikátů, atestů, záručních listů, povolení, potvrzení, schválení, odzkoušení, poskytnutí záruk za celé dílo a odstraňování vad v záruční lhůtě.
- 2.4. Objednatel si vyhrazuje právo doplnit předmět díla o další práce a dodávky. Objednatel je povinen přistoupit na případné přiměřené oddálení smluvního termínu plnění díla, pokud takto požadované vícepráce svým finančním objemem překročí 10 % celkové ceny díla sjednané za provedení díla. Tato povinnost objednatele platí i tehdy, když objednatel uplatní takové vícepráce, které ačkoliv nepřekročí 10 % z celkové ceny díla, již nebude reálně zajistit v původním smluvním termínu ani s přijetím mimořádných opatření zhotovitele.
- 2.5. Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla, vyplývajících z podmínek při provádění díla, z odborných znalostí zhotovitele nebo z vad projektové dokumentace stavby, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit je podle článku 4. této smlouvy a předložit tento soupis objednateli k odsouhlasení. Teprve po jeho odsouhlasení má zhotovitel právo na realizaci těchto změn a na jejich úhradu. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v předmětu díla a v jeho ceně zahrnuty.
- 2.6. Dojde-li při realizaci předmětu díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla (vícepracím či méně pracím) na základě požadavku objednatele, je objednatel povinen předat zhotoviteli soupis těchto změn, který zhotovitel ocení podle článku 4. této smlouvy.
- 2.7. O změnách, doplňcích nebo rozšíření předmětu díla (vícepracích i méně pracích), odsouhlasených dle článku 2.5 a požadovaných dle článku 2.6 této smlouvy uzavřou obě strany dodatek ke smlouvě o dílo, ve kterém dohodnou i případnou úpravu termínu dokončení díla a ceny díla.
- 2.8. Předmětem díla je všechno to, co je uvedeno v zadávacích podmínkách objednatele, v nabídkovém rozpočtu zhotovitele ze dne **16.4.2021** a v této smlouvě o dílo.
- 2.9. Součástí předmětu plnění díla a smlouvené ceny díla je geodetické zaměření skutečného stavu provedení díla včetně prostorového a výškového vytyčení inženýrských sítí. Projekt geodetického zaměření je zhotovitel povinen objednateli předat ve trojím vyhotovení v tištěné podobě a v jednom vyhotovení na CD ve formátu dle požadavku objednatele. Dále je součástí smluvní ceny díla projektová dokumentace skutečného stavu provedení díla předaná ve třech vyhotoveních.

- 2.10. Součástí předmětu díla a smluvené ceny díla je vytyčení všech stavbou dotčených podzemních inženýrských sítí (vodovod, kanalizace, plynovod, kabelové rozvody NN, VN, podzemní vedení telefonu apod.) před zahájením stavebních prací k tomu oprávněnou osobou a projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací či veřejných ploch a přechodného dopravního značení, a to včetně úhrady vyměřených poplatků.
- 2.11. Součástí předmětu díla a smluvní ceny díla je zajištění bezpečného dopravního a pěšího přístupu k jednotlivým nemovitostem ve stavbou dotčené lokalitě (odvoz odpadu, zdravotní ambulance, hasiči, zásobování apod.)
- 2.12. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné pro realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.

3. DOBA, MÍSTO A ZPŮSOB PLNĚNÍ SMLOUVY

- 3.1. Zhotovitel je povinen započít práce na provádění díla v souladu s podmínkami této smlouvy dne **01.06.2021**. K tomuto dni mu bude objednatelem předáno staveniště. V případě, že je zhotoviteli před uvedeným datem známo, že v uvedený den práce na díle nezapočne, je o tom povinen neprodleně informovat objednatele. Splnění uvedené informační povinnosti jej však nezbavuje povinnosti zaplatit objednateli smluvní pokutu dle článku 8.1.2. této smlouvy.
- 3.2. Zhotovitel je povinen provést kompletní dílo v souladu s podmínkami této smlouvy a odevzdat je po řádném a úplném dokončení objednateli ve lhůtě do **15.12.2021**.
- 3.3. Počátek běhu záruční lhůty: následující den po protokolárním předání díla bez vad a nedodělků.
- 3.4. Obě smluvní strany se dohodly, že případné vícepráce, jejichž finanční objem nepřekročí 10% ze sjednané celkové ceny díla, nebudou mít vliv na termín dokončení díla a dílo bude dokončeno ve sjednaném termínu dle této smlouvy. Toto neplatí, pokud nastanou okolnosti uvedené v poslední větě článku 2. 4. této smlouvy, na jejichž základě se strany dohodnou jinak.
- 3.5. Splnění termínu dokončení díla je podmíněno dodržáním plnění objednatele dohodnutého touto smlouvou v článku 10.
- 3.6. Dílo je považováno za dokončené a objednatel je oprávněn jej převzít, bylo-li objednateli předáno v souladu s požadavky této smlouvy bez zjevných vad a nedodělků a byl-li o předání a převzetí díla sepsán zápis o konečném převzetí díla, který byl potvrzen oběma smluvními stranami.
- 3.7. Zhotovitel se zavazuje provést dílo vlastním jménem, na svůj náklad a na vlastní odpovědnost. Případné použití subdodavatelů k provedení díla či jeho části je možné pouze po předchozím písemném oznámení objednateli.
- 3.8. Zhotovitel a jeho případní subdodavatelé (třetí osoby) budou při provádění díla postupovat s odbornou péčí. Věci, práce a služby, které jsou předmětem této smlouvy, zhotovitel dodá nebo provede v takovém rozsahu a jakosti, aby výsledkem bylo kompletní, plynulé, bezpečně a spolehlivě využitelné dílo, odpovídající podmínkám stanoveným touto smlouvou a účelu použití.
- 3.9. Zhotovitel se zavazuje dodržovat zákony, obecně závazné předpisy, technické normy, včetně doporučení, platné v České republice, jakož i podmínky této smlouvy včetně oboustranně přijatých změn a dodatků k ní. Zhotovitel se rovněž bude řídit výchozími podklady objednatele, pokyny objednatele v souladu s jeho zájmy i vyjádřeními kompetentních orgánů státní správy České republiky, která mohou ovlivňovat provádění smlouvy a kterými jsou zhotovitel a jeho subdodavatelé vázáni.
- 3.10. Místem plnění je Broumov – prostor školní zahrady, tř. Masarykova, Broumov – parc.č. 548 a p.p.č. 557/2, k.ú. Broumov.

4. CENA DÍLA

- 4.1. Cena za kompletní provedení díla dle čl. 2 (dále jen smluvní cena) je stanovena dohodou smluvních stran jako cena nejvýše přípustná ve výši:

Cena bez DPH	4 626 873,31 Kč
DPH 21%	971 643,4 Kč
Cena celkem včetně DPH	5 598 517,00 Kč

(slovy: pět milionů pět set devadesát osm tisíc pět set sedmnáct tisíc korun českých).

Smluvní cena může být měněna pouze za podmínek, které jsou stanoveny v této smlouvě o dílo. Zhotovitel bere na sebe nebezpečí změny okolností.

- 4.2. Objednatel, jako plátc DPH, prohlašuje, že přijaté plnění v rozsahu díla dle článku 2. této smlouvy bude použito výlučně pro účely, které nejsou předmětem daně.
- 4.3. Smluvní cena je stanovena na základě zadávacích podmínek objednatele a nabídkového rozpočtu zhotovitele ze dne 16.4.2021 který je jako příloha č. 1 nedílnou součástí této smlouvy o dílo.
- 4.4. Jednotkové ceny uvedené v cenové nabídce (nabídkovém rozpočtu) zhotovitele jsou pevné až do doby konečného převzetí díla. Způsob ocenění případných víceprací je uveden v odstavci 4.9.
- 4.5. Součástí sjednané ceny jsou veškeré věci, výrobky, práce nebo služby, potřebné pro řádné a úplné provedení předmětu díla dohodnutého touto smlouvou o dílo.
- 4.6. Zhotovitel potvrzuje, že sjednaná cena obsahuje zisk zhotovitele a veškeré náklady (vedle nákladů na vlastní dílo i náklady např. na zřízení, provoz, údržbu a vyklizení zařízení staveniště, náklady na energie, dodávku vody, náklady související s kompletací díla, náklady na pořízení dokumentů vyžadovaných objednatelem k převzetí díla, náklady na dopravu zaměstnanců a stavebních materiálů, náklady na provedení požadovaných zkoušek a revizí, náklady na úhradu poplatku za užívání, popřípadě zábor veřejného prostranství či veřejné komunikace apod.) nutné k řádnému a úplnému dokončení díla v rozsahu dle článku 2. této smlouvy. Zhotovitel dále potvrzuje, že smluvní cena obsahuje očekávaný vývoj cen k datu konečného převzetí díla objednatelem.
- 4.7. Veškeré vícepráce, méně práce, změny, doplňky nebo rozšíření, které jsou realizovány v souladu s ustanoveními této smlouvy, musí být vždy před jejich realizací písemně odsouhlaseny objednatelem včetně jejich ocenění. Pokud zhotovitel provede některé z těchto prací bez písemného souhlasu objednatele, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu.
- 4.8. Smluvní cena je stanovena pro daňové podmínky platné k datu podpisu této smlouvy o dílo. Smluvní strany berou na vědomí, že případná změna vyvolaná změnou zákona o DPH se promítne do konečného vyčíslení ceny díla.
- 4.9. Oceňování víceprací či méně prací bude prováděno následujícím způsobem:
 - Na základě písemného soupisu víceprací odsouhlaseného oběma smluvními stranami doplní zhotovitel jednotkové ceny v té výši, kterou použil pro sestavení nabídkové ceny, a to i v případě, že dojde k dohodě o posunutí termínu pro dokončení díla. Nebudou-li práce, které jsou předmětem víceprací obsaženy v rozpočtu zhotovitele, budou dodatečně oceněny ze strany zhotovitele, a to dle ceníku prací ÚRS Praha. Takto oceněné vícepráce budou fakturovány po uzavření příslušného dodatku.
- 4.10. O cenu prací, které nebudou zhotovitelem provedeny (méně práce) a v nabídkovém rozpočtu zhotovitele nebo ve výkazu výměr objednatele byly k řádnému dokončení díla předpokládány, bude snížena cena díla.

5. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 5.1. Objednatel uhradí zhotoviteli smluvní cenu díla na základě daňových dokladů (faktur), které vystaví zhotovitel.
- 5.2. Podkladem pro vystavení a nedílnou součástí každého daňového dokladu musí být objednatelem odsouhlasený a potvrzený soupis provedených prací a dodávek, oceněný dle článku 4. této smlouvy, který vypracuje zhotovitel vždy k poslednímu kalendářnímu dni příslušného měsíce. Objednatel je povinen se vyjádřit ke zhotovitelem předloženému soupisu provedených prací a dodávek do pěti kalendářních dnů od data doručení soupisu. Zhotovitel vystaví a objednatel uhradí zhotoviteli daňové doklady do výše 90 % ceny díla dle článku 4. této smlouvy. Daňový doklad na zbývající část ceny díla bude moci zhotovitel vystavit a objednatel uhradit po dokončení, předání a převzetí díla a odstranění

případných vad a nedodělků dle skutečně provedených a odsouhlasených prací. Zálohy se neposkytují.

- 5.3. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých došlo k dohodě.
- 5.4. Plnění zhotovitele v rozsahu objednatelům potvrzeného soupisu prací a dodávek bude považováno za samostatné zdanitelné plnění ve smyslu přísl. ust. zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, v jeho platném znění.
- 5.5. Splatnost daňových dokladů je stanovena do 30 kalendářních dnů ode dne, kdy objednatel obdržel daňový doklad zhotovitele. V pochybnostech se má za to, že faktura byla objednateli doručena třetího dne ode dne jejího odeslání.
- 5.6. Daňový doklad bude obsahovat všechny náležitosti dle platných předpisů. V daňovém dokladu bude oddělena daň z přidané hodnoty a uveden způsob jejího stanovení. Daňový doklad musí obsahovat název a číslo projektu: „Zkvalitnění zázemí pro výuku klíčových kompetencí v DDM Ulita Broumov – přírodní vědy a technické a řemeslné obory – modernizace výukových prostor, registrační číslo CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_054/0004561“.
Daňový doklad dále musí obsahovat:
 - označení účetního dokladu a jeho číslo
 - číslo a datum podpisu smlouvy o dílo
 - název a sídlo smluvních stran a jejich IČ a DIČ (bylo-li přiděleno)
 - předmět dodávky a název stavby
 - den odeslání účetního dokladu a termín splatnosti
 - název peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit
 - účtovanou částku rozdělenou na vlastní platbu a DPH v jednotlivých sazbách
 - celkovou cenu účtovaných prací včetně DPH
 - razítko a podpis zhotovitele
 - Objednatelům odsouhlasený soupis provedených prací a dodávek jako přílohu
- 5.7. Platby bude objednatel provádět bezhotovostním převodem na účet zhotovitele uvedený v článku 1. této smlouvy.
- 5.8. Adresa pro zaslání faktury zhotovitele na objednatel je totožná s adresou objednatel podle článku 1. této smlouvy.
- 5.9. Pracovník zmocněný objednatelům ke kontrole a odsouhlasení faktur a soupisů provedených prací a dodávek dle článku 5. této smlouvy, je osoba oprávněná k technickému jednání za objednatel v záhlaví této smlouvy.
- 5.10. V případě, že daňový doklad nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě, je objednatel oprávněn vrátit jej neprodleně zhotoviteli k doplnění. V takovém případě se přerušuje plynutí lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti začne plynout dnem doručení opraveného účetního dokladu objednatelům.

6. ZABEZPEČENÍ JAKOSTI DÍLA, NORMY, PŘEDPISY, NAPLNĚNÍ ZÁSAD ODPOVĚDNÉHO ZADÁVÁNÍ A INOVACÍ

- 6.1. Zhotovitel odpovídá za to, že veškeré práce, služby, výrobky a věci budou provedeny v jakosti a rozsahu sjednaném touto smlouvou, v souladu s technologickými předpisy výrobců použitých systémů, zařízení a stavebních materiálů a v souladu s obecně platnými předpisy a že dílo bude odpovídat objednatelům zhotoviteli pro plnění předmětu díla poskytnutým zadávacím podmínkám a projektové dokumentaci, pokud není v ostatních článcích této smlouvy stanoveno jinak.
- 6.2. Zhotovitel je povinen objednatelům nebo jeho zástupci umožnit v průběhu realizace smlouvy kontrolu a vyzkoušení díla a jakékoliv jeho části, včetně věcí, prací a služeb, aby se objednatel mohl ujistit, že jsou v souladu se smlouvou.
- 6.3. Zhotovitel je povinen vyzvat písemně objednatel k prověření všech prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Výzva musí být provedena písemně (e-mailem a zápisem do stavebního deníku) nejméně dva pracovní dny předem. Jestliže se

- objednatel nebo jeho zástupce k prověření prací ve stanovené lhůtě nedostaví, ačkoliv byl řádně vyzván, je zhotovitel povinen, na žádost objednatele, provést dodatečně odkrytí. Pokud se však ukáže, že dílo nebo jeho část byly provedeny řádně, pak náklady dodatečného odkrytí hradí v plné výši objednatel.
- 6.4. Zhotovitel je povinen písemně informovat objednatele nebo jeho zástupce v dostatečném předstihu, nejpozději však dva pracovní dny předem o připravované kontrole, zkoušce nebo revizi tak, aby se jí objednatel nebo jeho zástupce mohl zúčastnit.
- 6.5. Zhotovitel předá objednateli příslušná osvědčení o jakosti a protokoly o výsledcích všech provedených zkoušek nebo kontrol (certifikáty, průkazní zkoušky, prohlášení o shodě, záruční listy, návody k obsluze a údržbě, protokoly o zkouškách vodotěsnosti potrubí, protokoly o tlakových zkouškách potrubí, revizní zprávy, protokoly o hutnících zkouškách, výsledky zkoušek živičného krytu atd.). Pokud nebude smluvními stranami dohodnuto jinak, předá zhotovitel tyto doklady nejpozději 5 dní před zahájením přijímacího řízení.
- 6.6. Dílo dodávané podle této smlouvy musí vyhovovat v den podpisu protokolu konečného předání díla zhotovitelem všem normám včetně doporučení a právním předpisům platným v České republice, což se týká i bezpečnosti práce, hygieny a ochrany zdraví a životního prostředí.
- 6.7. Zhotovitel obstará na své náklady buď přímo, nebo prostřednictvím oprávněné osoby zejména tyto činnosti a doklady:
- kopie listů stavebního deníku
 - všechny doklady, osvědčení, stanoviska, zkoušky, protokoly a podobně, předepsané příslušnými orgány, právními předpisy a normami ČR ke kolaudaci stavby a provozu stavby, pokud vyplývají ze smlouveného předmětu plnění díla, výslovně pak:
 - protokoly o tlakových zkouškách použité betonové směsi nebo prohlášení o shodě od výrobce použité betonové směsi.
 - certifikáty nebo prohlášení o shodě a záruční listy ke všem stavebním materiálům, výrobkům a zařízením, ke kterým jsou jejich výrobci vydávány.
 - návody k obsluze, montáži a údržbě všech instalovaných zařízení a výrobků, ke kterým jsou jejich výrobcem dodávány.
- 6.8. Zhotovitel je povinen předat objednateli před zahájením stavebních prací kontrolní plán zkoušek v rozsahu a četnosti předepsané příslušnými ČSN.
- 6.9. Nad rámec výše uvedeného se zhotovitel, za účelem naplnění zásad odpovědného zadávání a inovací a ve snaze o trvale udržitelný rozvoj objednateli zavazuje, že po celou dobu plnění smlouvy zajistí:
- důstojné pracovní podmínky, plnění povinností vyplývajících z předpisů pracovněprávních, z oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti ochrany zdraví při práci vůči všem osobám, které se na plnění smlouvy budou podílet,
 - řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům,
 - eliminaci negativních dopadů na životní prostředí a na okolí, pokud jde zejm. o hluk, prach a vibrace,
 - použití inovativních řešení, pokud jsou hospodárné a efektivní a zajistí požadovanou kvalitu předmětu zakázky,
a to i u svých případných dodavatelů.
- 6.10. Pokud není v ostatních ustanoveních této smlouvy dohodnuto jinak, veškerá rizika a náklady spojené se získáním dokladů dle článku 6. této smlouvy nese zhotovitel a jsou zahrnuty ve smluvní ceně.

7. ZÁRUKA ZA JAKOST

- 7.1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za to, že celé dílo a každá jeho část bude prosta jakýchkoliv vad věcných i právních. Dílo nebo jeho část má vady, jestliže neodpovídá výsledku požadovanému touto smlouvou, účelu jeho využití, případně nemá vlastnosti výslovně stanovené v této smlouvě nebo obecně platnými předpisy.
- 7.2. Zhotovitel odpovídá za vady díla uvedené v článku 7.1 této smlouvy, které budou zjištěny v záruční době, která je stanovena na 60 měsíců od data konečného převzetí díla, to je od data oboustranného podpisu zápisu o předání a převzetí díla. Uvedená délka záruční doby se nevztahuje na některé

dodávky technologie a na provedení nátěrových prací, kde dodavatel uvádí kratší záruku. Dodávky strojů a zařízení mají záruku shodnou se zárukou poskytnutou dodavatelem těchto prvků, nejméně však 24 měsíců od data konečného převzetí díla.

- 7.3. Za vady zjištěné v záruční době zhotovitel neodpovídá, pouze pokud prokáže, že vada vznikla jako přímý důsledek toho, že dílo nebylo v této záruční době provozováno objednatelem v souladu s požadavky provozních předpisů a za technických podmínek stanovených touto smlouvou. Do prokázání odpovědnosti za vadu na straně objednatele se má za to, že za vadu odpovídá zhotovitel.
- 7.4. Oznámení vady (reklamace), včetně popisu vady musí objednatel sdělit zhotoviteli písemně bez zbytečného odkladu, k rukám odpovědného zástupce zhotovitele dle článku 1. této smlouvy, avšak nejpozději do 10 pracovních dnů poté, kdy vadu zjistil. Objednatel umožní zhotoviteli na jeho žádost přístup k dílu s cílem prověřit příčinu vady.
- 7.5. V případě zjištění, že dílo vykazuje vady, objednatel, aniž by tím omezil své ostatní nároky dané mu touto smlouvou, včetně nároku na náhradu škody a smluvní pokutu, má nárok požadovat bezplatné odstranění vady díla nebo jeho části. Zhotovitel je povinen tak učinit neprodleně, nejpozději však do 10 pracovních dnů od oznámení vady nebo ve lhůtě smluvními stranami dohodnuté, podle charakteru jednotlivé vady díla. Lhůta uvedená v tomto ustanovení se počítá ode dne doručení oznámení vady zhotoviteli.
- 7.6. Neodstraní-li zhotovitel vady díla ve lhůtě stanovené mu objednatelem podle ustanovení článku 7.5 této smlouvy nebo oznámí-li před jejím uplynutím, že vady neodstraní, může objednatel odstoupit od smlouvy, požadovat přiměřenou slevu ze smluvní ceny nebo po předchozím vyrozumění zhotovitele vadu odstranit sám nebo ji nechat odstranit, a sice na náklady zhotovitele, aniž by tím objednatel omezil jakákoliv svá práva daná mu touto smlouvou. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli výdaje a vzniklou škodu, které byly s odstraněním vady zajištěné objednatelem spojeny, a to do 21 (slovy: dvacetijedna) kalendářních dnů po obdržení příslušného platebního dokladu objednatele.
- 7.7. Záruční doba se automaticky prodlužuje o dobu počínající datem uplatnění oprávněné reklamace a končící datem odstranění vady potvrzeným podpisem objednatele.
- 7.8. Odstranění vady nemá vliv na nárok objednatele na smluvní pokutu a náhradu všech škod ve prospěch objednatele.
- 7.9. Objednatel má vůči zhotoviteli rovněž nárok na úhradu škody vzešlé z vady díla. Zhotovitel je povinen tomuto nároku objednatele vyhovět.
- 7.10. Jestliže objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady-havárie nejpozději do 48 hodin po obdržení reklamace. Pokud tak neučiní, je povinen zaplatit objednateli náhradu škody; nárok objednatele na smluvní pokutu dle čl. 8.1.3.3. této smlouvy tím není dotčen.
- 7.11. O odstranění vady bude sepsán protokol, který podepíší obě smluvní strany. V tomto protokolu, který vystaví zhotovitel, musí být mimo jiné uvedeno:
 - jméno zástupců obou smluvních stran
 - číslo smlouvy o dílo
 - datum uplatnění a č.j. reklamace
 - popis a rozsah vady a způsob jejího odstranění
 - datum zahájení a ukončení odstranění vady
 - vyjádření, zda vada bránila užívání díla k účelu, ke kterému bylo určeno.

8. SMLUVNÍ POKUTY

- 8.1. V případě porušení povinností daných zhotoviteli touto smlouvou, s výjimkou případů podle ustanovení článku 13. této smlouvy, má objednatel nárok, aniž by tím omezil svá ostatní práva podle této smlouvy, včetně práva na náhradu škody, vůči zhotoviteli uplatnit a zhotovitel má povinnost zaplatit smluvní pokutu. Povinnosti podléhající smluvní pokutě a výše smluvní pokuty jsou následující:
 - 8.1.1. Jestliže bude zhotovitel v prodlení s termínem plnění díla dle článku 3.2. této smlouvy, bude povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % ze sjednané ceny za dílo včetně DPH, za každý i započatý kalendářní den prodlení.

- 8.1.2. Jestliže bude zhotovitel v prodlení s termínem zahájení prací na díle dle článku 3.1. této smlouvy, bude povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % ze sjednané ceny za dílo včetně DPH, nejméně však 3.000 Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení. Ustanovení bude uplatněno pouze v případě, že toto prodlení zhotovitele vedlo k odstoupení od smlouvy ze strany objednatele.
- 8.1.3. Smluvní pokuta za nedodržení termínu odstranění vady díla:
- 8.1.3.1. Smluvní pokuta za nedodržení termínu odstranění vady díla po dobu prvních 3 kalendářních dnů prodlení od sjednaného termínu dle článku 7.5. této smlouvy o dílo činí 1.000 Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení a vadu.
- 8.1.3.2. Smluvní pokuta za nedodržení termínu odstranění vady díla od 4. kalendářního dne prodlení od sjednaného termínu odstranění dle článku 7.5. této smlouvy činí 1.000 Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení a vadu.
- 8.1.3.3. Smluvní pokuta za nedodržení termínu pro odstraňování vady-havárie dle článku 7.10. této smlouvy o dílo činí 10.000 Kč za každý i započatý den prodlení a vadu.
- 8.1.4. Smluvní pokuta za nevyklizení a neuklizení staveniště v termínu dle článku 16.9. této smlouvy činí 0,05 % ze sjednané ceny díla za každý i započatý den prodlení zhotovitele, nejvýše však 50.000 Kč za den.
- 8.2. Při porušení předpisů o bezpečnosti práce, dodržení schváleného POV, požární ochraně a udržování pořádku na staveništi, zapsaném objednatelem nebo zástupcem objednatele do stavebního deníku a neodstraněném zhotovitelem ani v dodatečně k tomu poskytnuté lhůtě zaplatí zhotovitel objednateli pokutu ve výši 1.000 Kč za každý případ.
- 8.3. Oprávněnost nároku na smluvní pokutu není podmíněna žádnými formálními úkony ze strany objednatele.
- 8.4. Zhotovitel zaplatí smluvní pokutu podle článku 8. této smlouvy na účet objednatele během 21 (dvacetjedna) kalendářních dnů po obdržení vyúčtování smluvní pokuty. Objednatel je oprávněn, zejména v případě, kdy zhotovitel ve stanovené lhůtě neuhradí smluvní pokutu, provést započtení svých pohledávek (splatných i nesplatných) vůči zhotoviteli z titulu smluvní pokuty, tak jako jiných svých případných peněžních pohledávek (splatných i nesplatných) vůči zhotoviteli z titulu této smlouvy proti případným peněžním pohledávkám zhotovitele vůči objednateli z titulu této smlouvy.
- 8.5. Pokud není v ostatních ustanoveních smlouvy sjednáno jinak, zaplacení smluvní pokuty zhotovitelem nezbavuje zhotovitele závazku splnit povinnosti dané mu touto smlouvou.
- 8.6. Jestliže objednatel neuhradí zhotoviteli faktury za řádně provedené práce v době jejich splatnosti, zaplatí smluvní pokutu ve výši 0,05 % z nezaplacené částky za každý den prodlení.
- 8.7. Zaplacením smluvní pokuty spojené s porušením povinnosti zhotovitele dle této smlouvy není dotčen nárok objednatele na náhradu škody způsobené porušením stejné povinnosti zhotovitelem.

9. POJIŠTĚNÍ

- 9.1. Zhotovitel je povinen sjednat a udržovat po celou dobu platnosti smlouvy pojištění odpovědnosti za škodu na majetku a zdraví osob u společnosti, u pojišťovny, která je autorizovanou pojišťovnou v České republice. Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetím osobám musí být sjednáno mezi zhotovitelem jako pojištěným a pojišťovnou pro případ odpovědnosti zhotovitele za škodu, která může nastat v souvislosti s prováděním činnosti zhotovitele dle této smlouvy, s tím, že zhotovitel je odpovědný za škodu, která je výsledkem jeho činností nebo vyplývá z porušení obecně závazných právních předpisů a této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje bez zbytečného odkladu informovat objednatele o změně nebo ukončení pojistné smlouvy o pojištění odpovědnosti za škodu na majetku a zdraví a osob. Pojistná částka bude činit min. dvojnásobek smluvní ceny s DPH. Zhotovitel je povinen tuto pojistnou smlouvu neprodleně předložit objednateli na jeho žádost kdykoli po podpisu smlouvy.
- 9.2. Zhotovitel je povinen objednateli neprodleně po jeho žádosti dodat na jeho žádost příslušné doklady o pojištění jako důkaz, že požadované pojištění je plně platné a účinné.
- 9.3. Ustanovení článku 9 nezbavuje zhotovitele odpovědnosti a povinností daných mu touto smlouvou.

10. SPOLUPŮSOBENÍ OBJEDNATELE

- 10.1. Zhotovitel si sám a na vlastní náklady obstará všechny věci a doklady potřebné pro řádné a úplné provedení díla s výjimkou těch, k jejichž obstarání se zavázal objednatel v bodě článku 10.2 této smlouvy.
- 10.2. Objednatel poskytne zhotoviteli pro plnění předmětu díla toto spolupůsobení v těchto termínech:- projektovou dokumentaci stavby, související dokumentaci a pravomocné stavební povolení stavby včetně dokladové části v jednom kompletním vyhotovení nejpozději ke dni předání staveniště, uvedenému v článku 3.1. této smlouvy.
- 10.3. Zhotovitel je povinen se seznámit se všemi informacemi, údaji a jinými dokumenty, které jsou součástí smlouvy o dílo nebo byly v souvislosti s ní poskytnuty objednatelem zhotoviteli. Pokud by některé informace, údaje nebo hodnoty dodané objednatelem nebyly dostatečné nebo kompletní, aby dovolily provádění díla, je v takovém případě povinností zhotovitele upozornit objednatele na tuto skutečnost.

11. PÉČE O DÍLO, ODPOVĚDNOST ZHOTOVITELE ZA ŠKODY, NÁHRADA ŠKODY

- 11.1. Nehledě na převod vlastnického práva k dílu nebo dílčím částem díla podle ustanovení článku 12.1. této smlouvy, nebezpečí škody na nich a odpovědnost za ně a jejich ochranu, společně s rizikem jejich ztráty nebo poškození či jakékoliv jiné újmy přechází ze zhotovitele na objednatele předáním a převzetím díla, tj. podpisem a předáním zhotoviteli protokolu o převzetí díla objednatelem. Tímto ustanovením nejsou dotčeny záruční povinnosti zhotovitele.
- 11.2. Vznikne-li na díle nebo jakékoliv části díla škoda, ztráta nebo jakákoliv jiná újma v době do předání díla objednateli, s výjimkou případů vymezených v ustanovení článku 13 této smlouvy, odstraní zhotovitel na své náklady vzniklou škodu, ztrátu nebo jinou újmu a uvede dílo nebo jeho části včetně věcí ve všech ohledech do bezvadného stavu a do souladu s podmínkami smlouvy.
- 11.3. Zhotovitel je rovněž odpovědný za jakékoliv ztráty nebo škody na díle či majetku objednatele a subdodavatelů objednatele, způsobené zhotovitelem nebo jeho subdodavateli v průběhu provádění jakýchkoliv prací a služeb při plnění nebo v souvislosti s plněním povinností podle této smlouvy, včetně povinností podle ustanovení článku 7 této smlouvy.
- 11.4. Porušením povinností zhotovitele zajištěné smluvní pokutou není dotčeno právo objednatele na náhradu vzniklé škody v plné prokázané výši.

12. VLASTNICKÉ PRÁVO

- 12.1. Vlastnické právo k věcem tvořícím součást díla, pokud již nejsou ve vlastnictví objednatele, přechází ze zhotovitele na objednatele okamžikem zapracování, kdy se stanou součástí nemovité věci objednatele. Zhotovitel je však i nadále oprávněn na vlastnictví objednatele provádět práce nutné pro zhotovení a dokončení díla.
- 12.2. Vlastnické právo k montážním zařízením, používaným zhotovitelem a jeho subdodavateli v souvislosti s dílem, zůstane zhotoviteli nebo jeho subdodavatelům po celou dobu plnění smlouvy.
- 12.3. Zhotovitel je povinen zabezpečit převod vlastnického práva na objednatele v rozsahu článku 12.1. této smlouvy ve svých případných subdodavatelských smlouvách.

13. VYŠŠÍ MOC

- 13.1. Smluvní strany jsou zbaveny odpovědnosti za částečné nebo úplné neplnění povinností daných touto smlouvou v případě a v tom rozsahu, kdy toto neplnění bylo výsledkem nějaké události nebo okolnosti způsobené vyšší mocí. Odpovědnost však nevylučuje překážka, která vznikla teprve v době, kdy povinná strana byla v prodlení s plněním své povinnosti, nebo vznikla z jejich hospodářských poměrů.
- 13.2. Pro účely této smlouvy znamená „vyšší moc“ takovou mimořádnou a neodvratitelnou událost mimo kontrolu smluvní strany, která se na ni odvolává, kterou nemohla předvídat při uzavření smlouvy

a která jí brání v plnění závazků vyplývajících z této smlouvy. Takové události mohou být na základě dohody smluvních stran: války, revoluce, požáry velkého rozsahu, záplavy, epidemie, karanténní omezení, dopravní embarga, generální stávky a stávky celého průmyslového odvětví. Za okolnost vyšší moci se nepovažují chyby nebo zanedbání ze strany zhotovitele, výpadky v dodávce energie a ve výrobě, místní a podnikové stávky a podobně. Vyšší mocí není selhání subdodavatele, pokud by nenastalo z důvodů shora uvedených.

- 13.3. O vzniku situace vyšší moci a jejích příčinách uvědomí smluvní strana odvolávající se na vyšší moc neprodleně, nejpozději však do 5 kalendářních dnů od vzniku, druhou smluvní stranu e-mailem s následným potvrzením doporučeným dopisem. Stejným způsobem bude druhá smluvní strana informována o tom, že okolnosti vyšší moci pominuly. Na požádání předloží smluvní strana odvolávající se na vyšší moc druhé smluvní straně důvěryhodný důkaz o této skutečnosti.
- 13.4. Bez ohledu na jiná ustanovení této smlouvy zhotovitel nenese odpovědnost za škodu nebo ztrátu na díle nebo na vlastnictví objednatele způsobenou válkou, nepokoji nebo operacemi válečného charakteru, invazí, občanskou válkou, revolucí, nastolením civilní nebo vojenské diktatury, teroristickými činy, konfiskací a znárodněním, jadernou reakcí, jaderným zářením nebo zamořením a tlakovou vlnou, negativně ovlivňujícími provedení díla v České republice a které jsou mimo vliv zhotovitele a které nemohou být za běžných okolností pojištěny na pojišťovacím trhu.

14. Odstoupení od smlouvy

- 14.1. Každá z obou smluvních stran je oprávněna odstoupit od této smlouvy, podle svého uvážení buď zcela, nebo zčásti, jestliže okolnosti vyšší moci uvedené v článku 13 této smlouvy trvají u druhé smluvní strany déle než 2 (dva) měsíce.
- 14.2. Objednatel má rovněž právo odstoupit od této smlouvy v případě podstatného porušení smlouvy zhotovitelem, kterým kromě případů uvedených v ostatních ustanoveních této smlouvy je zejm. když:
- a) zhotovitel převede v rozporu s ustanoveními této smlouvy své závazky, povinnosti nebo práva plynoucí z této smlouvy na jiný subjekt,
 - b) i po upozornění objednatele zhotovitel brání nebo jinak znemožní provádění kontrol a zkoušek díla nebo jeho částí, nebo brání či jinak znemožní připojení díla na zařízení objednatele nebo jeho dodavatelů,
 - c) zhotovitel nebo jeho subdodavatelé přes upozornění nebo hrubým způsobem poruší na staveništi nebo v areálu objednatele pravidla bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví při práci či jiné bezpečnostní předpisy a pravidla,
 - d) zhotovitel se přes upozornění objednatelem zpozdil o více než 30 (třicet) kalendářních dnů s plněním jakékoliv ze svých povinností stanovených touto smlouvou, pokud pro danou povinnost tato smlouva nestanoví jinak,
 - e) zhotovitel opakovaně (více než jednou) nerealizuje dílo podle smlouvy nebo opakovaně (více než jednou) neplní své povinnosti dané mu touto smlouvou,
 - f) zhotovitel neobstarává, zanedbává obstarávání, odmítá nebo je neschopen obstarat potřebné věci, služby nebo pracovní síly na realizaci a dokončení díla v souladu se smlouvou,
 - g) zhotovitel na žádost objednatele ve lhůtě nepředá požadovanou pojistnou smlouvu, resp. doklady, uvedené v čl. 9.1., resp. 9.2. této smlouvy.

Odstoupení od smlouvy z důvodů uvedených v článku 14.2 této smlouvy se nedotýká povinnosti zhotovitele na zaplacení smluvní pokuty nebo náhrady škody objednateli.

- 14.3. V případě, že objednatel odstoupí od této smlouvy pro podstatné porušení této smlouvy zhotovitelem na základě ustanovení článku 14.2 této smlouvy, zašle zhotoviteli „Oznámení o odstoupení pro podstatné porušení smlouvy“. Zhotovitel bude postupovat podle pokynů objednatele uvedených v tomto oznámení. Objednatel je v tomto případě oprávněn sám nebo prostřednictvím třetí osoby dílo nebo jeho část dokončit, případně opravit nebo jinak uvést do souladu s podmínkami smlouvy. V takovém případě všechny náklady, převyšující smluvní cenu dle této smlouvy, spojené s dokončením nebo uvedením díla nebo jeho části do souladu se smlouvou uhradí zhotovitel na účet objednatele do 30 (třiceti) kalendářních dnů po obdržení platebního dokladu objednatele. Objednatel je oprávněn provést započtení svých peněžních pohledávek vůči

zhotoviteli (splatných i nesplatných) vzniklých z titulu nároku na úhradu výše uvedených nákladů proti peněžním pohledávkám (splatným i nesplatným) zhotovitele vůči objednateli vzniklým z titulu této smlouvy. Pokud si to dokončení nebo uvedení díla nebo jeho části do souladu se smlouvou bude vyžadovat, zhotovitel na své náklady a v rozsahu požadovaném objednatelem odstraní dílo nebo jeho část. Jestliže tak ve lhůtě stanovené jemu objednatelem neučiní, budou součástí nákladů, které zhotovitel uhradí objednateli i náklady na částečné či úplné odstranění zhotovitelem provedeného díla nebo jeho části. Tímto ustanovením nejsou dotčeny ostatní nároky objednatele dané jemu touto smlouvou.

- 14.4. Objednatel může na základě vlastního rozhodnutí odstoupit od smlouvy zasláním písemného „Oznámení o odstoupení od smlouvy z rozhodnutí objednatele“ zhotoviteli. Po obdržení takového oznámení o odstoupení od smlouvy z rozhodnutí objednatele zhotovitel ihned, pokud není v „Oznámení“ stanoveno jinak:
- a) zastaví všechny práce a služby na díle nebo s dílem spojené, s výjimkou prací a služeb specifikovaných objednatelem v oznámení o odstoupení od smlouvy z rozhodnutí objednatele za účelem ochrany díla nebo jeho části,
 - b) ze staveniště odstraní montážní zařízení a odvolá personál zhotovitele a jeho subdodavatelů a staveniště předá objednateli uklizené a v bezpečném stavu,
 - c) ukončí všechny subdodavatelské smlouvy týkající se této smlouvy s výjimkou těch, které budou postoupeny objednateli ve znění ustanovení d) níže,
 - d) s výhradou plateb podle článku 14.5 této smlouvy předá zhotovitel objednateli dílo nebo jeho část ve stavu ke dni odstoupení od smlouvy z rozhodnutí objednatele, postoupí objednateli veškerá práva a výhody zhotovitele k dílu ve stavu ke dni odstoupení od smlouvy z rozhodnutí objednatele, a pokud to bude objednatelem požadováno, v jakýchkoliv subdodavatelských smlouvách týkajících se této smlouvy uzavřených zhotovitelem s jeho subdodavatelem a předá objednateli veškeré výkresy, specifikace a jiné dokumenty připravené zhotovitelem nebo jeho subdodavatelem v souvislosti s dílem, a to ke dni odstoupení od smlouvy z rozhodnutí objednatele.
- 14.5. V případě odstoupení od smlouvy z rozhodnutí objednatele podle ustanovení článku 14.4 této smlouvy zaplatí objednatel zhotoviteli částky podle následujících bodů:
- a) část smluvní ceny za dosud nezaplacenou část díla již provedenou zhotovitelem a předanou objednateli ke dni odstoupení od smlouvy z rozhodnutí objednatele,
 - b) prokázané náklady vzniklé zhotoviteli při odstraňování montážního zařízení ze staveniště a odvolání personálu zhotovitele nebo jeho subdodavatelů ze staveniště,
 - c) prokázané náklady vynaložené zhotovitelem v souvislosti s ochranou díla podle článku 14.4, bod a) této smlouvy,
 - d) prokázané škody, spojené s uspokojením závazků a nároků, které zhotovitel a jeho subdodavatelé převzali v dobré víře vůči různým stranám v souvislosti se smlouvou, a které nejsou zahrnuty podle bodu a) a c) výše.
- 14.6. Objednatel může kdykoliv odstoupit od smlouvy písemným oznámením zhotoviteli, bez kompenzace zhotoviteli, jestliže se zhotovitel stane platebně neschopným anebo byl na zhotovitele prohlášen konkurs anebo bylo se zhotovitelem zahájeno insolvenční či obdobné řízení.
- 14.7. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy písemným oznámením zhotoviteli, bez kompenzace zhotoviteli, jestliže objednatel neobdrží Rozhodnutí o poskytnutí dotace ze strany poskytovatele dotace Integrovaného regionálního operačního programu (u kterého je mezi smluvními stranami nesporným, že je nezbytným rozhodným předpokladem pro financování díla) a zhotovitel doposud nezačal s plněním dle této smlouvy. V případě, že zhotovitel započal s plněním dle této smlouvy, je objednatel rovněž oprávněn odstoupit od smlouvy písemným oznámením zhotoviteli, je povinen však zhotoviteli uhradit náklady vzniklé s provedením díla do okamžiku odstoupení.

15. NAKLÁDÁNÍ S DOKUMENTACÍ, DŮVĚRNOST INFORMACÍ

- 15.1. Veškeré dokumenty, informace a skutečnosti, které předá a sdělí objednatel nebo zpracovatel projektové dokumentace zhotoviteli za účelem přípravy a realizace díla, jsou považovány za přísně důvěrné a jsou vlastnictvím objednatele resp. zpracovatele projektové dokumentace. Tyto informace

mohou být využity výlučně jako podklady k realizaci díla. Žádný z výše uvedených dokumentů nesmí být reprodukován nebo předán třetí straně, nezainteresované do přípravy a realizace díla, bez předchozího písemného souhlasu objednatele nebo zpracovatele projektové dokumentace.

- 15.2. Zhotovitel je srozuměn a vyslovuje souhlas s tím, že údaje o uchazečích, kteří podají nabídku - tedy jméno, příjmení, název/obchodní firma, datum narození/IČ, stejně tak jako údaje o jimi podaných nabídkách, včetně nabídkových cen, a to rovněž obsažené v závěrečné zprávě hodnotící komise, budou zveřejněny na webových stránkách zadavatele, dále, že smlouva bude součástí vnitřní evidence smluv, resp. bude použita objednatelem k naplnění jeho povinnosti vyplývající ze zákona o registru smluv a ze zákona o svobodném přístupu k informacím a ostatních obecně závazných předpisů.
- 15.3. Smluvní strany se dohodly, že zveřejnění smlouvy v registru smluv provede objednatel. Smluvní strany souhlasí s tím, aby v registru smluv byla smlouva zveřejněna v plném rozsahu, tak jak byla uzavřena, výslovně potom vyslovují souhlas se zveřejněním osobních údajů, pokud takové smlouva obsahuje.

16. STAVENIŠTĚ A STAVEBNÍ DENÍK

- 16.1. Objednatel předá zhotoviteli písemně staveniště ve stavu odpovídajícím zadávacím podmínkám, prosté všech právních a věcných vad včetně práv třetích osob v termínu dohodnutém v této smlouvě o dílo.
- 16.2. Zhotovitel je povinen na převzatém staveništi udržovat pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. Pokud během realizace díla dojde k poškození stávajícího objektu či okolních zařízení vinou zhotovitele, zavazuje se zhotovitel uvedenou škodu uvést do původního stavu.
- 16.3. Veškerá potřebná povolení (vytýčení podzemních inženýrských sítí, povolení zvláštního užívání apod.) pro realizaci stavby s výjimkou stavebního povolení stavby zajišťuje zhotovitel a nese veškeré náklady s tím spojené.
- 16.4. Objednatel má právo nezahájit přejímací řízení díla, není-li na staveništi zhotovitele pořádek, zejména pokud není uspořádaný zbylý materiál nebo není-li odstraněn ze staveniště a jeho okolí odpad vzniklý při montážních pracích apod.
- 16.5. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště, potřebné pro plnění předmětu díla, si zabezpečuje zhotovitel. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
- 16.6. Zhotovitel je povinen zabezpečit areál staveniště proti vniknutí cizích osob. Objednatel není odpovědný za škody způsobené na věcech zhotovitele, na věcech jeho subdodavatelů a na věcech jejich zaměstnanců a osob konajících pro zhotovitele či jeho subdodavatele činnosti související se zhotovením díla způsobené odcizením, zničením, poškozením, ztrátou či jinak.
- 16.7. Zhotovitel umožní kontrolním orgánům vstup kontrolou pověřeným osobám výše uvedených orgánů do objektů a na pozemky účastníků se na realizaci stavby, a to po celou dobu realizace stavby dle požadavků pověřených osob a zavazuje se jim poskytnout úplné, pravdivé informace a dokumentace související s realizací předmětu díla.
- 16.8. Zhotovitel je povinen umožnit přístup na staveniště jednotlivým subjektům objednaným objednatelem za účelem revizí, oprav apod., vyplývajících ze smluvních vztahů objednatele. Zhotovitel bude vždy 5 kalendářních dní, popřípadě dle dohody předem informován o zahájení výše uvedených činností.
- 16.9. Zhotovitel provede nezbytné vyklizení staveniště od svého zařízení, náradí, zbytků stavebních materiálů a při plnění předmětu díla vzniklých odpadů v termínu do 10 dnů od předání díla.
- 16.10. Veškeré demontované předměty zůstávají majetkem objednatele, demontáž, skladování a přemísťování musí probíhat dle pokynů TDI.
- 16.11. Veškeré stavební práce v prostorách objednatele, které jsou stavbou dotčeny, je zhotovitel povinen konzultovat s TDI a objednatelem.
- 16.12. Objednatel umožní zhotoviteli připojení elektroměru a vodoměru po vzájemné dohodě, úhradu za spotřebu elektrické energie a vody si hradí zhotovitel sám.

- 16.13. Zhotovitel je povinen proškolit své zaměstnance dle ZOV (zásady organizace výstavby) a řídit se jimi. Zhotovitel je dále povinen o proškolení sepsat zápis se všemi náležitostmi a předat jej objednateli nejpozději v den předání staveniště.
- 16.14. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace apod. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím díla. Stavební deník bude uložen na stavbě na stále přístupném místě. Pro vedení stavebního deníku platí podpůrně ustanovení § 30 zrušené vyhl. č.104/73 Sb.
- 16.15. Veškeré listy stavebního deníku musí být očíslovány.
- 16.16. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje odpovědný zástupce zhotovitele vždy v den, kdy byly práce provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mezi jednotlivými záznamy nesmí být vynechána volná místa. Mimo zhotovitele může do stavebního deníku provádět potřebné záznamy pouze objednatel, technický dozor investora, případně zpracovatel projektové dokumentace nebo zástupce příslušného orgánu státní správy.
- 16.17. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování doplňků a změn smlouvy o dílo.
- 16.18. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který do stavebního deníku učinil objednatel nebo projektant, musí k tomuto zápisu připojit své stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným záznamem souhlasí. Objednatel je povinen vyjadřovat se k mimořádným zápisům a požadavkům zhotovitele ve stavebním deníku nejpozději do tří pracovních dnů ode dne, kdy mu zhotovitel oznámí, že takový zápis do deníku učinil.
- 16.19. Zhotovitel je povinen pro účely řádné a včasné evidence zaznamenávat do stavebního deníku prováděné stavební práce a veškeré změny díla. Do stavebního deníku se dále zapisují vícepráce a méně práce zejména všechny změny nebo úpravy díla, které se odchyľují od projektové dokumentace a veškeré vícepráce nebo méně práce, které v průběhu realizace díla vzniknou. Zhotovitel je povinen vypracovat a do deníku uvést stručný, ale přesný technický popis víceprací resp. méně prací nebo změn na díle a jejich podrobný a přesný výkaz výměr a je-li to možné, tak i návrh na zvýšení či snížení ceny. Objednatel se k těmto zápisům vyjadřuje na vyzvání zhotovitele, nejpozději do 3 pracovních dnů od vyzvání zhotovitelem.
- 16.20. Ustanovení čl. 16.14. – 16.19. se nepoužijí v případě, že vedení stavebního deníku není zhotoviteli uloženo obecně závazným právním předpisem.

17. PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 17.1. Zhotovitel je povinen v průběhu realizace díla informovat pravidelně objednatele o postupu prací na kontrolním dnu stavby, který svolává objednatel. Pokud nebude při realizaci díla smluvními stranami dohodnuto jinak, budou se kontrolní dny stavby konat jedenkrát týdně.
- 17.2. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech pracovníků zhotovitele a pracovníků svých subdodavatelů v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
- 17.3. Zhotovitel zamezí vstupu pracovníků zhotovitele nebo jeho subdodavatelů na staveniště pod vlivem alkoholu a jiných omamných látek a donášení alkoholu a jiných omamných látek svými pracovníky a pracovníky svých subdodavatelů do areálu staveniště.
- 17.4. Zaměstnanci zhotovitele a jeho subdodavatelů působící v České republice v souvislosti s plněním této smlouvy jsou povinni dodržovat zákony a předpisy České republiky, včetně zákonů a předpisů týkajících se bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví při práci a podobně. Zhotovitel odpovídá za to, že zaměstnanci zhotovitele a jeho subdodavatelů budou prokazatelně seznámeni, proškoleni a budou v prostoru staveniště dodržovat obecně platné předpisy a vyhlášky o bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví při práci a ochraně životního prostředí.
- 17.5. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho subdodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen doložit.

- 17.6. Na žádost objednatele je zhotovitel povinen neprodleně a na své náklady odvolat ze staveniště své zaměstnance nebo zaměstnance svých subdodavatelů, kteří nepostupují v souladu s ustanoveními článku 17 této smlouvy nebo se ukážou jako nekompetentní nebo nevhodní k provádění díla dle této smlouvy. V takovém případě je zhotovitel povinen bez odkladu a na své náklady a rizika nahradit tyto pracovníky novými, aniž by tím byly dotčeny ostatní povinnosti dané zhotoviteli touto smlouvou.
- 17.7. Zhotovitel se zavazuje a odpovídá za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Ustanovení tohoto článku smlouvy se nevztahují na materiál a dodávky dodané pro realizaci díla objednatelem.
- 17.8. Zhotovitel je povinen omezit veškeré rušivé vlivy svých prací na co nejnižší míru a na své náklady udržovat pořádek a čistotu na svém staveništi, přístupových komunikacích a zpevněných plochách.
- 17.9. V době provádění stavby zhotovitel umožní přístup k jednotlivým objektům v okolí jak pro pěší, tak pro dopravní prostředky, a to především zajišťujícím zásobování, odvoz odpadků, dále složkám integrovaného záchranného systému apod.

18. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

- 18.1. Zhotovitel je povinen oznámit nejpozději 5 pracovních dnů předem, kdy bude dílo připraveno ke konečnému předání objednateli. Objednatel je pak povinen nejpozději do tří pracovních dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.
- 18.2. Jestliže zhotovitel oznámí objednateli, že dílo je připraveno ke konečnému předání a při přejímacím řízení se zjistí, že dílo není podle podmínek smlouvy ukončeno nebo připraveno k odevzdání, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady s tím spojené nebo smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč. Objednatel si zvolí, který způsob uplatní.
- 18.3. Dokončení díla bude předcházet a zhotovitel je povinen připravit a doložit ke konečnému převzetí díla objednatelem veškeré doklady stanovené v článku 6.7. této smlouvy. Bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání.
- 18.4. O průběhu přejímacího řízení pořídí objednatel zápis, ve kterém se mimo jiné uvede i soupis vad a nedodělků, pokud je dílo obsahuje, s termínem jejich odstranění. Pokud objednatel odmítne dílo převzít, je do zápisu povinen uvést svoje kvalifikované důvody.
- 18.5. Dílo je považováno za dokončené a objednatel je oprávněn jej převzít, bylo-li dílo provedeno v souladu s požadavky této smlouvy a bez vad a nedodělků a byl-li o předání a převzetí díla sepsán zápis o konečném převzetí díla. Pokud je v této smlouvě uveden termín konečného předání díla, rozumí se tím den, ve kterém dojde k oboustrannému podpisu zápisu o konečném převzetí díla.
- 18.6. Objednatel má právo převzít i dílo, které vykazuje drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla. V tom případě je zhotovitel povinen odstranit tyto vady a nedodělky v termínu uvedeném v zápise o předání a převzetí díla. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady nebo nedodělky.
- 18.7. Vadou se pro účely této smlouvy rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu nebo parametrech díla, stanovených projektem stavby, touto smlouvou a obecně závaznými předpisy. Nedodělkem se rozumí nedokončená práce oproti projektu stavby, technické specifikaci a této smlouvě o dílo.

19. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 19.1. Veškeré dohody učiněné před podpisem smlouvy a v jejím obsahu nezahrnuté, pozbývají platnosti dnem podpisu smlouvy, a to bez ohledu na funkční postavení osob, které předjednání učinily.
- 19.2. Vztahy, které neřeší tato smlouva o dílo, se budou řídit ustanoveními Občanského zákoníku v platném znění.
- 19.3. Jakákoliv změna smlouvy musí být učiněna formou číslovaného dodatku k této smlouvě a takový dodatek musí být učiněn písemně a řádně podepsán oběma stranami.
- 19.4. Zhotovitel není oprávněn postoupit, převést ani zastavit tuto smlouvu ani jakákoli práva, povinnosti, dluhy, pohledávky nebo nároky vyplývající z této smlouvy bez předchozího písemného souhlasu objednatele.

- 19.5. Smluvní strany se dohodly, že obchodní zvyklosti nemají přednost před žádným ustanovením zákona, a to ani před ustanoveními zákona, jež nemají donucující účinky. Smluvní strany tímto vylučují pro použití § 1740 odst. 3 občanského zákoníku, který stanoví, že smlouva je uzavřena i tehdy, kdy nedojde k úplné shodě projevů vůle smluvních stran.
- 19.6. Smluvní strany se dohodly, že veškeré případné spory budou řešit vzájemnou dohodou. V případě, že se předmět sporu nepodaří odstranit, má každá ze smluvních stran právo obrátit se na příslušný soud.
- 19.7. Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů, tj. zhotovitel je povinen poskytnout požadované informace a dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů a vytvořit výše uvedeným orgánům podmínky k provedení kontroly vztahující se k předmětu díla a poskytnout jim součinnost.
- 19.8. Zhotovitel je povinen archivovat originální vyhotovení smlouvy včetně jejích dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této smlouvy po dobu 10 let od zániku této smlouvy. Po tuto dobu je zhotovitel povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním této smlouvy.
- 19.9. Oznámení dle této smlouvy zasláné e-mailem se má za doručené prvním pracovním dnem následujícím po odeslání e-mailové zprávy s tímto obsahem a oznámení dle této smlouvy odeslané doporučenou poštou se považuje za doručené třetím dnem od data razítka držitele poštovní licence na podacím lístku. Toto ustanovení se použije na veškeré doručování provedené v souladu s touto smlouvou.
- 19.10. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v centrálním registru smluv.
- 19.11. Uzavření této smlouvy bylo schváleno RM č. 62 . DNŠ 26.4.2021
- 19.12. Smlouva o dílo je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom vyhotovení.
- 19.13. Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem této smlouvy včetně jejích příloh a s celým obsahem smlouvy souhlasí. Současně prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely svobodně, vážně, určitě a srozumitelně, nikoli v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz toho připojují své podpisy.

Přílohy smlouvy: nabídkový rozpočet zhotovitele ze dne 16.4.2021

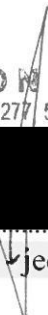
V Broumově dne 16.4.2021

V Broumově dne 27.4.2021

Za zhotovitele:

Za objednatele:

ELMOM spol. s r.o.
tř. Masarykova 277 550 01 BROUMOV
tel.: 49 3 509
IČO: 47 52161
ev.č.: 12 2-22A

Petr Moravec  jednatel

  Broumov
Ing. Jaroslav Bitnar, starosta města

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 17022021R1
Stavba: DDM Ulita v Broumově

KSO:
Místo: st.p.č 548 a p.p.č 557/2 v k.ú. Broumov

CC-CZ:
Datum: 16.04.2021

Zadavatel:
Město Broumov, Masarykova tř. 239, Broumov

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
ELMON spol. s r.o.

IČ: 47452161
DIČ: CZ47452161

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ ROZPOČTU JE PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE!

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky soustavy ÚRS, které nejsou součástí soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází s Cenové soustavy ÚRS.

Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, dopravy, vnitrostaveništní manipulace, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.

Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (textové i grafické části, všech schémat a specifikace materiálu).

Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce.

Všechny použité výrobky musí mít osvědčení o schválení k provozu v České republice.

V průběhu provádění prací budou respektovány všechny příslušné platné předpisy a požadavky BOZP. Náklady vyplývající z jejich dodržení jsou součástí jednotkové ceny a nebudou zvlášť hrazeny.

Veškeré práce budou provedeny úhledně, řádně a kvalitně řemeslným způsobem.

Zařízení bude uvedeno do provozu až po provedení všech výchozích zkouškách (revizích) el. instalace a pod. O provedených zkouškách budou vystaveny protokoly.

POVINNOSTÍ DODAVATELE JE PŘEKONTROLOVAT SPECIFIKACI MATERIÁLŮ A CHYBĚJÍCÍ MATERIÁL NEBO VÝKON DOPLNIT A OCENIT!

Cena bez DPH			4 626 873,31
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 4 626 873,31	Výše daně 971 643,40
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			5 598 516,71

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

ELMON spol. s r.o.
tř. Masarykova 50 01 BROUMOV
tel.: 491 523 509
IČO: 47452161 DIČ: CZ47452161
ev.č.: 1269/01/07EZ-M,O,R,Z-E2A

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 17022021R1

Stavba: DDM Ulita v Broumově

Místo: st.p.č 548 a p.p.č 557/2 v k.ú. Broumov

Datum: 16.04.2021

Zadavatel: Město Broumov, Masarykova tř. 239, Broumov

Projektant:

Uchazeč: ELMON spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

		4 626 873,31	5 598 516,71
01	Stavení úpravy	3 691 788,13	4 467 063,64
02	Zpevnění plochy	277 691,66	336 006,91
03	Elektroinstalace	336 087,27	406 665,60
03.1	Hromosvod	37 956,50	45 927,37
03.2	Elektroinstalace	255 824,77	309 547,97
03.3	Svitidla	42 306,00	51 190,26
04	ZTI	73 228,60	88 606,61
05	Venkovní kanalizace	163 442,15	197 765,00
06	Vodovodní přípojka	23 635,50	28 598,96
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	61 000,00	73 810,00

ELMON spol. s r.o.
tř. Masarykova 277, 550 04 BROUMOV
tel.: 491 [redacted] 23 509
IČO: 4745 [redacted] 452161
ev.č.: 1284 [redacted] R, Z-E2A

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DDM Ulita v Broumově

Objekt:

01 - Stavení úpravy

KSO:

Místo: st.p.č 548 a p.p.č 557/2 v k.ú. Broumov

CC-CZ:

Datum: 16.04.2021

Zadavatel:

Město Broumov, Masarykova tř. 239, Broumov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ELMON spol. s r.o.

IČ:

47452161

DIČ:

CZ47452161

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ ROZPOČTU JE PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE! Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky soustavy ÚRS, které nejsou součástí soupisu prací, jsou neomezeně dalkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází s Cenové soustavy ÚRS. Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, dopravy, vnitrostaveništní manipulace, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (textové i grafické části, všech schémat a specifikace materiálu). Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Všechny použité výrobky musí mít osvědčení o schválení k provozu v České republice. V průběhu provádění prací budou respektovány všechny příslušné platné předpisy a požadavky BOZP. Náklady vyplývající z jejich dodržení jsou součástí jednotkové ceny a nebudou zvlášť hrazeny. Veškeré práce budou provedeny úhledně, řádně a kvalitně řemeslným způsobem. Zařízení bude uvedeno do provozu až po provedení všech výchozích zkouškách (revizích) el. instalace a pod. O provedených zkouškách budou vystaveny protokoly. POVINNOSTÍ DODAVATELE JE PŘEKONTROLOVAT SPECIFIKACI MATERIÁLŮ A CHYBĚJÍCÍ MATERIÁL NEBO VÝKON DOPLNIT A OCENIT!

Cena bez DPH			3 691 788,13
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 691 788,13	21,00%	775 275,51
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		4 467 063,64

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis: ev.š.: 1284

Razítko

ELMON spol. s r.o.¹¹
tř. Masarykov
tel.: 491 5
IČO: 47452
ev.š.: 1284

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DDM Ulita v Broumově

Objekt:

01 - Stavení úpravy

Místo: st.p.č 548 a p.p.č 557/2 v k.ú. Broumov

Datum: 16.04.2021

Zadavatel: Město Broumov, Masarykova tř. 239, Broumov

Projektant:

Uchazeč: ELMON spol. s r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Náklady soupisu celkem							3 691 788,13		
D	HSV	Práce a dodávky HSV						2 088 753,80	
D	1	Zemní práce						87 729,84	
1	K	132212111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	67,328	680,00	45 783,04	CS ÚRS 2021 01	
	W		"výkop kolem objektu dle popisu TZ str. 2 (11,7*2+7,8*2+2,1*2)*0,8*1,8		62,208				
	W		" výkop pro osazení nových anglických dvorků 1,6*0,8*1,0*4		5,120				
	W		Součet		67,328				
2	K	162251102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 67,328*2 " uložení na pozemku pro zpětný zásyp	m3	134,656	50,00	6 732,80	CS ÚRS 2021 01	
	W		Součet		134,656				
3	K	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ručně	m3	67,328	135,00	9 089,28	CS ÚRS 2021 01	
4	K	171201201.1	Uložení sypaniny na pozemku investora	m3	67,328	15,00	1 009,92		
	W		67,328 " uložení na pozemku pro pozdější využití		67,328				
5	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	67,328	125,00	8 416,00	CS ÚRS 2021 01	
	P		<i>Poznámka k položce: V případě zeminy nevhodné k zásypu bude dodatečně oceněno provedení zásypu novým vhodným materiálem</i>						
	W		" pro zpětný zásyp kolem objektu		67,328				
	W		Součet		67,328				
6	K	175151201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m strojně	m3	4,360	380,00	1 656,80	CS ÚRS 2021 01	
	W		(11,8*2+7,9*2+2,1*2)*1,0*0,1 " doplnění zeminy pro terénní úpravy kolem objektu - srovnání		4,360				
7	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	7,848	450,00	3 531,60	CS ÚRS 2021 01	
	W		4,36*1,8		7,848				
8	K	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	43,600	180,00	7 848,00	CS ÚRS 2021 01	
9	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	43,600	19,00	828,40	CS ÚRS 2021 01	
10	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	17,440	90,00	1 569,60	CS ÚRS 2021 01	
	W		43,6*0,4		17,440				
11	K	181912111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 bez zhuštění ručně	m2	43,600	25,00	1 090,00	CS ÚRS 2021 01	
	W		(11,8*2+7,9*2+2,1*2)*1,0 " doplnění zeminy pro terénní úpravy kolem objektu - srovnání		43,600				
12	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	43,600	4,00	174,40	CS ÚRS 2021 01	
D	3	Svislé a kompletní konstrukce						359 043,10	
13	K	317121101	Montáž prefabrikovaných překladů délky do 1500 mm	kus	28,000	150,00	4 200,00	CS ÚRS 2021 01	
	W		" dle výpisu překladů v č.						
	W		7*4 " P1		28,000				
	W		Součet		28,000				
14	M	59321171	překlad železobetonový RZP 1190x100x140mm	kus	28,000	220,00	6 160,00	CS ÚRS 2021 01	
15	K	317121102	Montáž prefabrikovaných překladů délky do 2200 mm	kus	21,000	200,00	4 200,00	CS ÚRS 2021 01	
	W		" dle výpisu překladů v č. D1.1.10						
	W		7 " P2		7,000				
	W		7*2" P3		14,000				
	W		Součet		21,000				
16	M	59321120	překlad železobetonový RZP 1790x240x190mm	kus	7,000	1 050,00	7 350,00	CS ÚRS 2021 01	
	W		7		7,000				
17	M	59321121.1	překlad železobetonový RZP 1990x240x190mm	kus	14,000	1 350,00	18 900,00		
18	K	317234410	Vyzdívka mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	1,914	4 500,00	8 613,00	CS ÚRS 2021 01	
	W		5,2*0,92*0,2*2		1,914				
	W		Součet		1,914				
19	K	317944323	Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,981	39 000,00	38 259,00	CS ÚRS 2021 01	
	W		0,981 " bude upřesněno v dílenské dokumentaci statiky		0,981				
	W		Součet		0,981				
20	K	319201255	Dodatečná izolace zdiva tl do 1000 mm zaražením nerezových plechů chrom-nikl	m2	36,686	3 200,00	117 395,20	CS ÚRS 2021 01	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DDM Ulita v Broumově

Objekt:

01 - Stavení úpravy

Místo: st.p.č 548 a p.p.č 557/2 v k.ú. Broumov

Datum: 16.04.2021

Zadavatel: Město Broumov, Masarykova tř. 239, Broumov

Projektant:

Uchazeč: ELMON spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

3 691 788,13

HSV - Práce a dodávky HSV	2 088 753,80
1 - Zemní práce	87 729,84
3 - Svislé a kompletní konstrukce	359 043,10
4 - Vodorovné konstrukce	332 036,86
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	609 826,79
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	399 523,57
997 - Přesun sutě	155 128,72
998 - Přesun hmot	145 464,92
PSV - Práce a dodávky PSV	1 598 534,33
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	83 757,12
713 - Izolace tepelné	71 130,46
751 - Vzduchotechnika	3 250,00
761 - Konstrukce prosvětlovací	82 673,30
762 - Konstrukce tesařské	271 174,58
764 - Konstrukce klempířské	330 070,10
765 - Krytina skládaná	32 078,88
766 - Konstrukce truhlářské	184 863,15
767 - Konstrukce zámečnické	186 430,25
781 - Dokončovací práce - obklady	15 823,06
783 - Dokončovací práce - nátěry	42 757,32
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	30 129,61
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	264 396,50
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	4 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"dle popisu TZ str. 5					
	W		(10*2+6,11*2+1,6*2+0,92*2+2,4)*0,925		36,686			
	W		Součet		36,686			
21	K	330321815	Sloupy nebo pilíře z betonu pohledového pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 40/50 bez výztuže	m3	2,062	4 650,00	9 588,30	CS ÚRS 2021 01
	P		<i>Poznámka k položce: bude upřesněno v dílenské dokumentaci statiky</i>					
	W		" dle v.č. D1.1.10 - orámování oken					
	W		(1,6+1,3)*2*2		11,600			
	W		(4,55+1,3)*2		11,700			
	W		(0,6+1,3)*2*2		7,600			
	W		(0,925+1,3)*2*2		8,900			
	W		(2,265+2,4*2)		7,065			
	W		Součet		46,865			
	W		46,865*0,2*0,2*1,1		2,062			
	W		Součet		2,062			
22	K	331351111	Zřízení bednění čtyřúhelníkových sloupů v do 4 m průřezu do 0,04 m2	m2	37,492	1 180,00	44 240,56	CS ÚRS 2021 01
	P		<i>Poznámka k položce: Pohledové betonové prvky budou vybedněny z kartáčovaných prken (pro zvýraznění kresby dřeva).</i>					
	W		" dle v.č. D1.1.10					
	W		(1,6+1,3)*2*2		11,600			
	W		(4,55+1,3)*2		11,700			
	W		(0,6+1,3)*2*2		7,600			
	W		(0,925+1,3)*2*2		8,900			
	W		(2,265+2,4*2)		7,065			
	W		Součet		46,865			
	W		46,865*0,2*4		37,492			
	W		Součet		37,492			
23	K	331351112	Odstranění bednění čtyřúhelníkových sloupů v do 4 m průřezu do 0,04 m2	m2	37,492	150,00	5 623,80	CS ÚRS 2021 01
24	K	3313519-R	Příplatek k cenám bednění čtyřúhelníkových sloupů za pohledový beton - na povrchu betonu musí zůstat otisk dřeva !!	m2	37,492	150,00	5 623,80	
	P		<i>Poznámka k položce: Pohledové betonové prvky budou vybedněny z kartáčovaných prken (pro zvýraznění kresby dřeva).</i>					
25	K	331361821	Výztuž sloupů hranatých betonářskou ocelí 10 505	t	0,371	40 800,00	15 136,80	CS ÚRS 2021 01
	P		<i>Poznámka k položce: bude upřesněno v dílenské dokumentaci statiky</i>					
	W		2,062*180/1000" bude upřesněno ve výrobní dokumentaci statiky		0,371			
26	K	342272225	Příčka z pórabetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	3,881	520,00	2 018,12	CS ÚRS 2021 01
	W		" nová příčka m.č. 202 v.č. D.1.1.10					
	W		2,185*2,6		5,681			
	W		-0,9*2,0		-1,800			
	W		Součet		3,881			
27	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	5,200	100,00	520,00	CS ÚRS 2021 01
	W		2,6*2		5,200			
28	K	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	15,808	580,00	9 168,64	CS ÚRS 2021 01
	W		5,2*(0,3+0,92+0,3)*2		15,808			
	W		Součet		15,808			
29	K	346272216	Přízdívka z pórabetonových tvárnic tl 50 mm	m2	89,938	420,00	37 773,96	CS ÚRS 2021 01
	W		" dle popisu TZ str. 5 a v.č. D1.1.9					
	W		(10*2+6,11*2)*2,7		86,994			
	W		" ostění oken					
	W		0,4*0,92*2*4		2,944			
	W		Součet		89,938			
30	K	346272256	Přízdívka z pórabetonových tvárnic tl 150 mm	m2	35,694	680,00	24 271,92	CS ÚRS 2021 01
	W		" zazdění vybourané drážky pro novou hydroizolaci					
	W		(10*2+6,11*2+1,6*2+0,92*2+2,4)*0,9" svislé stěny 1 NP		35,694			
	W		Součet		35,694			
	D	4	Vodorovné konstrukce				332 036,86	
31	K	411324545	Stropy deskové ze ŽB pohledového tř. C 20/25	m3	12,766	3 250,00	41 489,50	CS ÚRS 2021 01
	P		<i>Poznámka k položce: bude upřesněno v dílenské dokumentaci statiky</i>					
	W		"dle popisu TZ D.1.2 str. 4 a dle v.č. D.1.2 b) 1+2					
	W		10,3*6,415		66,075			
	W		-0,78*1,15		-0,897			
	W		-(2,75+1,15)*1,125		-4,388			
	W		Součet		60,790			
	W		60,79*0,2*1,05		12,766			
32	K	41132-R0	Příplatek za provedení desky leštěné z jedné strany	m3	12,766	250,00	3 191,50	
33	K	411351011	Zřízení bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	61,956	355,00	21 994,38	CS ÚRS 2021 01
	W		10,3*6,415		66,075			
	W		-0,78*1,15		-0,897			
	W		-(2,75+1,15)*1,125		-4,388			
	W		(0,78+1,15+2,75+1,15)*0,2		1,166			
	W		Součet		61,956			
34	K	411351012	Odstranění bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	61,956	110,00	6 815,16	CS ÚRS 2021 01
35	K	411354311	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 15 cm	m2	60,790	135,00	8 206,65	CS ÚRS 2021 01
	W		10,3*6,415		66,075			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			-0,78*1,15		-0,897			
			-(2,75+1,15)*1,125		-4,388			
			Součet		60,790			
36	K	411354312	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 15 cm	m2	60,790	40,00	2 431,60	CS ÚRS 2021 01
37	K	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	0,642	40 800,00	26 193,60	CS ÚRS 2021 01
	P		<i>Poznámka k položce: bude upřesněno v dílenské dokumentaci statiky</i>					
			(9,5+574,5)*1,1/1000		0,642			
			Součet		0,642			
38	K	417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25	m3	10,157	3 050,00	30 978,85	CS ÚRS 2021 01
	P		<i>Poznámka k položce: bude upřesněno v dílenské dokumentaci statiky</i>					
			(10,3*2+6,41*2+2,1*2)*0,3*0,9" věnec pro kotvení krovu		10,157			
			Součet		10,157			
39	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	30,096	340,00	10 232,64	CS ÚRS 2021 01
			(10,3*2+6,41*2+2,1*2)*0,4*2		30,096			
			Součet		30,096			
40	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	30,096	80,00	2 407,68	CS ÚRS 2021 01
41	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	1,016	40 800,00	41 452,80	CS ÚRS 2021 01
	P		<i>Poznámka k položce: bude upřesněno v dílenské dokumentaci statiky</i>					
			10,157*100/1000		1,016			
42	K	4173-R101	Dodávka a montáž pomocného schodiště vč. povrchové úpravy a nášlapné vrstvy	sada	1,000	133 200,00	133 200,00	
	P		<i>Poznámka k položce: POMOCNÉ SCHODIŠTĚ 2x170x300mm MATERIÁL BETON, POVRCHOVÁ ÚPRAVA PROTISKLUZNÁ DLAŽBA 1" dle v.č. D.1.1.10 - m.č. 202</i>					
					1,000			
43	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	4,050	850,00	3 442,50	CS ÚRS 2021 01
			" kolem potrubí anglických dvorků					
			(12*2+8*2+2,5*2)*0,3*0,3		4,050			
			Součet		4,050			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				609 826,79	
44	K	611131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stropů nanášený ručně	m2	134,295	55,00	7 386,23	CS ÚRS 2021 01
			" strop 1 PP					
			10*6,1		61,000			
			-3,945*1,0		-3,945			
			2,435*1,56		3,799			
			Mezisoučet		60,854			
			" klenby					
			10*6,1*1,1		67,100			
			2,435*1,56*1,1		4,178			
			0,9*2,185*1,1		2,163			
			Mezisoučet		73,441			
			Součet		134,295			
45	K	611321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	134,295	295,00	39 617,03	CS ÚRS 2021 01
46	K	611321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stropů za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	134,295	60,00	8 057,70	CS ÚRS 2021 01
47	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	226,432	52,00	11 774,46	CS ÚRS 2021 01
			(6*2+9,88*2)*2,7		85,752			
			-0,8*0,4*4		-1,280			
			(0,8+0,4)*0,92*2*4		8,832			
			Mezisoučet		93,304			
			(2,435*2+1,56*2+0,92*2)*3,3		32,439			
			-0,8*2,55		-2,040			
			-0,8*2,0		-1,600			
			Mezisoučet		28,799			
			(10,0*2+6,1*2)*2,6		83,720			
			-1,6*1,3*1		-2,080			
			-1,4*1,3		-1,820			
			-4,5*1,3		-5,850			
			-0,925*1,3*2		-2,405			
			-2,625*2,4		-6,300			
			(1,6+1,3)*0,92*2*2		10,672			
			(1,4+1,3)*0,92*2		4,968			
			(4,515+1,3)*2*0,92		10,700			
			(4,515+2,4)*0,92*2		12,724			
			Mezisoučet		104,329			
			Součet		226,432			
48	K	612135001	Vyrovnání podkladu vnitřních stěn maltou vápenocementovou tl do 10 mm	m2	226,432	220,00	49 815,04	CS ÚRS 2021 01
49	K	612135002	Vyrovnání podkladu vnitřních stěn maltou cementovou tl do 10 mm	m2	153,025	250,00	38 256,25	CS ÚRS 2021 01
			" před provedením hydroizolace - srovnání podkladu					
			" ze skladby S1 a dle popisu TZ str. 5					
			(10*2+6,11*2)*2,7		86,994			
			(10*2+6,11*2)*0,15" v zasekaném zdivu		4,833			
			(10*2+6,11*2+1,6*2+0,92*2+2,4)*0,9" svislé stěny 1 NP		35,694			
			Součet		127,521			
			127,521*1,2		153,025			
			Součet		153,025			
50	K	612135091	Příplatek k vyrovnání vnitřních stěn maltou vápenocementovou za každých dalších 5 mm tl	m2	226,432	50,00	11 321,60	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
51	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	12,464	210,00	2 617,44	CS ÚRS 2021 01
	VV		12,464" pod obklad		12,464			
52	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	213,968	265,00	56 701,52	CS ÚRS 2021 01
	VV		226,432-12,464		213,968			
53	K	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	213,968	50,00	10 698,40	CS ÚRS 2021 01
54	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	25,550	550,00	14 052,50	CS ÚRS 2021 01
	VV		" vnitřní ostění					
	VV		(0,8+0,4*2)*0,62*4		3,968			
	VV		(1,6+1,3*2)*0,62*2		5,208			
	VV		(1,4+1,3*2)*0,62		2,480			
	VV		(4,515+1,3*2)*0,62		4,411			
	VV		(4,515+2,4*2)*0,62		5,775			
	VV		(0,88+2,55*2)*0,62		3,708			
	VV		Součet		25,550			
55	K	612335111	Cementová hladká omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	6,041	750,00	4 530,75	CS ÚRS 2021 01
	VV		" dle popisu TZ str. 5 - zahození drážky pro hydroizolaci v místě stropní konstrukce					
	VV		2,46*2+1,565*2		8,050			
	VV		10*2+6,11*2		32,220			
	VV		Součet		40,270			
	VV		40,27*0,15		6,041			
56	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	130,820	20,00	2 616,40	CS ÚRS 2021 01
	VV		61,37+4,5		65,870			
	VV		61,15+3,8		64,950			
	VV		Součet		130,820			
57	K	622135002	Vyrovnání podkladu vnějších stěn maltou cementovou tl do 10 mm	m2	176,291	220,00	38 784,02	CS ÚRS 2021 01
	VV		" oprava vnější omítky a doplnění a zapravení - přesný rozsah bude upřesněn na stavbě					
	VV		176,291		176,291			
	VV		Součet		176,291			
58	K	622325358	Oprava vnější vápenné omítky s celoplošným přeštukováním členitosti 2 v rozsahu do 80%	m2	141,033	850,00	119 878,05	CS ÚRS 2021 01
	VV		"pohled jižní					
	VV		11,63*4,355		50,649			
	VV		(3,475*2+0,6*2)*1,24		10,106			
	VV		-0,88*2,55		-2,244			
	VV		2,08*4,355*2" boky		18,117			
	VV		"pohled severní					
	VV		11,63*4,355		50,649			
	VV		-1,6*1,3*2		-4,160			
	VV		-0,6*1,3*2		-1,560			
	VV		"pohled východní					
	VV		7,715*4,435		34,216			
	VV		-0,92*1,3*2		-2,392			
	VV		-2,265*2,4		-5,436			
	VV		"pohled západní					
	VV		7,715*4,435		34,216			
	VV		-4,515*1,3		-5,870			
	VV		Součet		176,291			
	VV		176,291*0,8		141,033			
59	K	612335302	Cementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	12,364	750,00	9 273,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		" vnější ostění					
	VV		(0,8+0,4*2)*0,3*4		1,920			
	VV		(1,6+1,3*2)*0,3*2		2,520			
	VV		(1,4+1,3*2)*0,3		1,200			
	VV		(4,515+1,3*2)*0,3		2,135			
	VV		(4,515+2,4*2)*0,3		2,795			
	VV		(0,88+2,55*2)*0,3		1,794			
	VV		Součet		12,364			
60	K	622325458	Oprava vnější vápenné omítky s celoplošným přeštukováním členitosti 3 v rozsahu do 80%	m2	35,258	1 520,00	53 592,16	CS ÚRS 2021 01
	VV		176,291*0,2		35,258			
61	K	6223-R10	Provedení podstřešní římsy dle popisu PD	m	47,060	1 200,00	56 472,00	
	VV		12,63*2+8,8*2+2,1*2		47,060			
62	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	46,558	30,00	1 396,74	CS ÚRS 2021 01
	VV		0,8*0,4*4		1,280			
	VV		1,6*1,3*2		4,160			
	VV		1,4*1,3		1,820			
	VV		4,5*1,3		5,850			
	VV		0,925*1,3*2+2,3*2,4		7,925			
	VV		0,88*2,55		2,244			
	VV		Součet		23,279			
	VV		23,279*2		46,558			
	VV		Součet		46,558			
63	K	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	4,033	3 550,00	14 317,15	CS ÚRS 2021 01
	VV		" ze skladby podlahy S1 dle v.č. D1.1.9					
	VV		10*6,11*0,06*1,1		4,033			
	VV		Součet		4,033			
64	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	4,033	800,00	3 226,40	CS ÚRS 2021 01
65	K	6313190-R	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za leštění	m3	4,033	520,00	2 097,16	

P Poznámka k položce:
Kompletní provedení vč. přesunu hmot a stavebních pomůcek

VV " dle popisu TZ str. 4

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		6,11*10*0,06*1,1		4,033			
	W		Součet		4,033			
66	K	632450124	Vyrovnávací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	15,989	490,00	7 834,61	CS ÚRS 2021 01
	W		"pod okny					
	W		0,8*0,95*4		3,040			
	W		1,6*0,95*2		3,040			
	W		(0,6+0,2+0,6)*0,95		1,330			
	W		4,515*0,95*2		8,579			
	W		Součet		15,989			
67	K	632450132	Vyrovnávací cementový potěr tl do 30 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	62,078	310,00	19 244,18	CS ÚRS 2021 01
	W		"S2					
	W		10,3*6,41		66,023			
	W		-3,945*1,0		-3,945			
	W		Součet		62,078			
68	K	637111111	Okapový chodník ze šterkopísku tl 100 mm s udusáním	m2	24,100	110,00	2 651,00	CS ÚRS 2021 01
	W		"nový okap chod					
	W		(13*2+9*2+2,1*2)*0,5		24,100			
	W		Součet		24,100			
69	K	637121113	Okapový chodník z kačírku tl 200 mm s udusáním	m2	24,100	350,00	8 435,00	CS ÚRS 2021 01
70	K	637311131	Okapový chodník z betonových záhonových obrubníků lože beton	m	60,720	250,00	15 180,00	CS ÚRS 2021 01
	W		"nový okap chod					
	W		(13*2+9*2+2,1*2+0,5*14)*1,1		60,720			
	W		Součet		60,720			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				399 523,57	
71	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	161,700	60,00	9 702,00	CS ÚRS 2021 01
	W		(13*2+8*2+2,1*2)*3,5		161,700			
72	K	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	9 702,000	0,80	7 761,60	CS ÚRS 2021 01
	W		161,7*60		9 702,000			
73	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	161,700	40,00	6 468,00	CS ÚRS 2021 01
74	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	130,820	45,00	5 886,90	CS ÚRS 2021 01
	W		61,37*4,5		65,870			
	W		61,15*3,8		64,950			
	W		Součet		130,820			
75	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	130,820	80,00	10 465,60	CS ÚRS 2021 01
76	K	953961214	Kotvy chemickou patronou M 16 hl 125 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	188,000	110,00	20 680,00	CS ÚRS 2021 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> bude upřesněno v dílenské dokumentaci statiky					
	W		" ocelové kotvící trny dle detailu pro ŽB orámovní oken					
	W		94*2		188,000			
	W		Součet		188,000			
77	K	953965132	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 16 dl 260 mm	kus	188,000	120,00	22 560,00	CS ÚRS 2021 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> bude upřesněno v dílenské dokumentaci statiky					
78	K	967031733	Přisekání plošné zdiva z cihel pálených na MV nebo MVC tl do 150 mm	m2	35,694	320,00	11 422,08	CS ÚRS 2021 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Podél vnitřního obvodu bude vybourána drážka do tl. 150mm obvodové zdi a výška drážky bude vytažena na roveň výšky skolu					
	W		" vybourání zdiva do tl. 150mm dle popisu v.č. D1.1.3					
	W		(10*2+6,11*2+1,6*2+0,92*2+2,4)*0,9" svislé stěny 1 NP		35,694			
	W		Součet		35,694			
79	K	968062355	Vybourání dřevěných rámu oken dvojíých včetně křidel pl do 2 m2	m2	2,295	180,00	413,10	CS ÚRS 2021 01
	W		0,9*2,55" vybourání dveří		2,295			
80	K	971024581	Vybourání otvorů ve zdivu kamenném pl do 1 m2 na MV nebo MVC tl do 900 mm	m3	1,710	2 750,00	4 702,50	
	W		0,95*0,5*0,9*4" dle v.č. D1.1.2		1,710			
	W		Součet		1,710			
81	K	971026481	Vybourání otvorů ve zdivu kamenném pl do 0,25 m2 na MC tl do 900 mm	kus	1,000	1 400,00	1 400,00	CS ÚRS 2021 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> PROSTOP PRO ODVĚTRÁNÍ NA FASÁDU OBJEKTU PROSTU UMÍSTĚN 2,0 m OD PODLAHY					
	W		1" dle v.č. D.1.1.10		1,000			
82	K	971033581	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 900 mm	m3	20,976	1 600,00	33 561,60	CS ÚRS 2021 01
	W		" dle v.č. D1.1.3					
	W		1,6*1,4*0,85*2		3,808			
	W		1,4*1,4*0,85		1,666			
	W		4,565*1,4*0,85		5,432			
	W		1,125*1,4*0,85*2		2,678			
	W		2,15*2,58*0,85		4,715			
	W		Mezisoučet		18,299			
	W		" vybourání zdiva do tl. 150mm dle popisu v.č. D1.1.3					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	vv		(10*2+6,11*2+1,6*2+0,92*2+2,4)*0,9*0,15/2 " svislé stěny 1		2,677			
	vv		NP		2,677			
	vv		Mezisoučet		20,976			
	vv		Součet					
83	K	973011191	Vysekání kapes ve stěnách nebo stropech z betonu lehkého do 15x15x100 mm	kus	2,000	40,00	80,00	CS ÚRS 2021 01
	vv		1+1 " pro zapuštění sloupku krovu dle v.č. D1.1.13		2,000			
84	K	973031325	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 300 mm	kus	26,000	220,00	5 720,00	
	vv		24 "pro uložení překladů		24,000			
	vv		2" pro uložení trámů vaznic dle v.č. D1.1.13		2,000			
	vv		Součet		26,000			
85	K	974031265	Vysekání rýh ve zdivu cihelném u stropu hl do 150 mm š do 200 mm	m	40,250	280,00	11 270,00	CS ÚRS 2021 01
	vv		"pro uložení monol. stropní desky					
	vv		2,46*2+1,565*2		8,050			
	vv		10*2+6,1*2		32,200			
	vv		Součet		40,250			
86	K	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtažování nosníků hl do 150 mm v do 250 mm	m	86,840	290,00	25 183,60	
	vv		5,555*4*2 " nové otvory ve stěnách		44,440			
	vv		1,2*4*4		19,200			
	vv		1,8*4		7,200			
	vv		2,0*4*2		16,000			
	vv		Součet		86,840			
87	K	975022241	Podchycení nadzákladového zdiva tl do 450 mm dřevěnou výtuhou v do 3 m dl podchycení do 3 m	m	12,500	1 620,00	20 250,00	CS ÚRS 2021 01
	vv		12,5 " práce spojené s bouráním - bude upřesněno na stavbě		12,500			
	vv		Součet		12,500			
88	K	978011191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 100 %	m2	75,269	82,00	6 172,06	CS ÚRS 2021 01
	vv		" v.č. D1.1.2					
	vv		2,46*1,56" m.č. 102		3,838			
	vv		Mezisoučet		3,838			
	vv		" v.č. D1.1.3					
	vv		6,11*10,0*1,1" klenby		67,210			
	vv		1,56*2,46*1,1" klenby		4,221			
	vv		Mezisoučet		71,431			
	vv		Součet		75,269			
89	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	207,902	85,00	17 671,67	CS ÚRS 2021 01
	vv		" dle v.č. D1.1.2+3					
	vv		(10*2+6,11*2)*5,4		173,988			
	vv		-2,185*1,68		-3,671			
	vv		(1,56*2+2,435*2)*5,4		43,146			
	vv		-0,9*2,1		-1,890			
	vv		-2,185*1,68		-3,671			
	vv		Součet		207,902			
90	K	978019381	Otlučení vnější vápenné nebo vápenocementové vnější omítky stupně členitosti 3 až 5 rozsahu do 80%	m2	176,291	85,00	14 984,74	
	vv		"pohled jižní					
	vv		11,63*4,355		50,649			
	vv		(3,475*2+0,6*2)*1,24		10,106			
	vv		-0,88*2,55		-2,244			
	vv		2,08*4,355*2" boky		18,117			
	vv		"pohled severní					
	vv		11,63*4,355		50,649			
	vv		-1,6*1,3*2		-4,160			
	vv		-0,6*1,3*2		-1,560			
	vv		"pohled východní					
	vv		7,715*4,435		34,216			
	vv		-0,92*1,3*2		-2,392			
	vv		-2,265*2,4		-5,436			
	vv		"pohled západní					
	vv		7,715*4,435		34,216			
	vv		-4,515*1,3		-5,870			
	vv		Součet		176,291			
91	K	978023411	Vyškrabání spár zdiva cihelného mimo kominového	m2	283,171	65,00	18 406,12	CS ÚRS 2021 01
	vv		" po otlučení omítek bude provedeno vyčištění spár dle popisu TZ str. 2					
	vv		75,269" strop + klenby		75,269			
	vv		207,902" stěny		207,902			
	vv		Součet		283,171			
92	K	985131211	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah sušeným křemičitým pískem	m2	81,287	240,00	19 508,88	
	vv		"sokl a bosáž					
	vv		(11,63*2+7,715*2)*0,3+0,5*2*4,355*12+1,0*4,355*4		81,287			
	vv		Součet		81,287			
93	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáčů	m2	343,256	150,00	51 488,40	CS ÚRS 2021 01
	vv		75,269" strop + klenby		75,269			
	vv		207,902" stěny		207,902			
	vv		"očištění podlahy před provedením hydroizolace					
	vv		9,85*6,1		60,085			
	vv		Součet		343,256			
94	K	985142111	Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva hl do 40 mm dl do 6 m/m2	m2	141,586	420,00	59 466,12	CS ÚRS 2021 01
	vv		" po otlučení omítek bude provedeno vyčištění spár dle popisu TZ str. 2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		75,269" strop + klenby		75,269			
	W		207,902" stěny		207,902			
	W		Součet		283,171			
	W		283,171*0,5" předpoklad 50% - bude účtováno dle skutečnosti		141,586			
	W		Součet		141,586			
95	K	985223110	Přezdivání cihelného zdiva do aktivované malty do 1 m3	m3	1,200	8 500,00	10 200,00	CS ÚRS 2021 01
	W		" přezdivání stávajícího zdiva - bude upřesněno na stavbě a fakturováno dle skutečnosti					
	W		1,2		1,200			
	W		Součet		1,200			
96	M	59610001	cihla pálená plná do P15 290x140x65mm	kus	366,000	7,10	2 598,60	CS ÚRS 2021 01
	W		1,2		1,200			
	W		1,2*305 'Přepočtené koeficientem množství		366,000			
97	K	9853312-R	Demontáž a zpětná montáž pamětní desky dle popisu TZ str. 2 oddíl 1	sada	1,000	1 500,00	1 500,00	
	P		<i>Poznámka k položce: dle popisu TZ str. 2 Nad stávajícím vstupem bude provedena možnost demontáže stávající pamětní desky, dle možnosti bude stávající deska demontována a po provedení opravy fasády bude opětovně osazena</i>					
	W		1 " bude upřesněno na stavbě zjišťovacím protokolem		1,000			
	W		Součet		1,000			
D	997		Přesun sutě				155 128,72	
98	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	104,113	650,00	67 673,45	CS ÚRS 2021 01
99	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	104,113	250,00	26 028,25	CS ÚRS 2021 01
100	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 978,147	10,00	19 781,47	CS ÚRS 2021 01
	W		104,113*19 'Přepočtené koeficientem množství		1 978,147			
101	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	20,823	450,00	9 370,35	CS ÚRS 2021 01
	W		104,113*0,2 'Přepočtené koeficientem množství		20,823			
102	K	997013863	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) cihelného kód odpadu 17 01 02	t	41,645	450,00	18 740,25	CS ÚRS 2021 01
	W		104,113*0,4 'Přepočtené koeficientem množství		41,645			
103	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	20,823	650,00	13 534,95	CS ÚRS 2021 01
	W		104,113*0,2 'Přepočtené koeficientem množství		20,823			
D	998		Přesun hmot				145 464,92	
104	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	213,919	680,00	145 464,92	CS ÚRS 2021 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 598 534,33	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				83 757,12	
105	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	61,100	10,00	611,00	CS ÚRS 2021 01
	W		" ze skladby S1 a dle popisu TZ str. 5					
	W		10*6,11		61,100			
	W		Součet		61,100			
106	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,024	45 000,00	1 080,00	CS ÚRS 2021 01
	W		61,1*0,4/1000		0,024			
107	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	133,470	20,00	2 669,40	CS ÚRS 2021 01
	W		" ze skladby S1 a dle popisu TZ str. 5					
	W		(10*2+6,11*2)*2,7		86,994			
	W		(10*2+6,11*2)*0,15" v zasekaném zdivu		4,833			
	W		(10*2+6,11*2+1,6*2+0,92*2+2,4)*0,9" svislé stěny 1 NP		35,694			
	W		(10*2+6,11*2+1,6*2+0,92*2+2,4)*0,15" pro napojení na podřezané zdivo		5,949			
	W		Součet		133,470			
108	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,053	45 000,00	2 385,00	CS ÚRS 2021 01
	W		133,47*0,4/1000		0,053			
109	K	711132101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svislé AIP nebo tkaninou	m2	66,300	22,00	1 458,60	CS ÚRS 2021 01
	W		(12*2+8*2+2,1*2)*1,5" SOKL objektu a pod okap chod		66,300			
	W		Součet		66,300			
110	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	72,930	22,00	1 604,46	CS ÚRS 2021 01
	W		66,3*1,1		72,930			
111	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	61,100	100,00	6 110,00	CS ÚRS 2021 01
112	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnný minerálním posypem na horním povrchu	m2	74,603	138,00	10 295,21	CS ÚRS 2021 01
	W		61,1		61,100			
	W		61,1*1,221 'Přepočtené koeficientem množství		74,603			
113	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	133,470	110,00	14 681,70	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
114	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vločkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnný minerálním posypem na horním povrchu	m2	162,967	138,00	22 489,45	CS ÚRS 2021 01
	VV		133,47		133,470			
	VV		133,47*1,221 'Přepočtené koeficientem množství		162,967			
115	K	711161115	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií vodorovná, nopek v 20,0 mm, tl do 1,0 mm	m2	88,400	150,00	13 260,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"SOKL a základy					
	VV		(12*2+8*2+2,1*2)*2,0		88,400			
116	K	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení provětrávací lištou	m	53,482	100,00	5 348,20	CS ÚRS 2021 01
	VV		(12*2+8*2+2,1*2)*1,1		48,620			
	VV		48,62*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		53,482			
117	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	1,534	650,00	997,10	CS ÚRS 2021 01
118	K	998711181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 711 prováděný bez použití mechanizace	t	1,534	500,00	767,00	CS ÚRS 2021 01
D	713		Izolace tepelné				71 130,46	
119	K	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	176,328	50,00	8 816,40	CS ÚRS 2021 01
	VV		" ze skladby S3					
	VV		12,63*8,8		111,144			
	VV		2,1*4,8		10,080			
	VV		(12,63*2+8,8*2)*0,6		25,716			
	VV		Součet		146,940			
	VV		146,94*1,2" větší výměra na neorvnosti podkladu a obalení trámů a stěn		176,328			
	VV		" přesný rozsah a množství se určí na stavbě zjišťovacím protokolem					
	VV		Součet		176,328			
120	M	63148106	deska tepelné izolační minerální univerzální λ=0,038-0,039 tl 140mm	m2	387,922	155,00	60 127,91	CS ÚRS 2021 01
	VV		176,328*2*1,1		387,922			
121	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	1,901	650,00	1 235,65	CS ÚRS 2021 01
122	K	998713181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace	t	1,901	500,00	950,50	CS ÚRS 2021 01
D	751		Vzduchotechnika				3 250,00	
123	K	751-R100	Dodávka a montáž odvětrání vč. potrubí pr. 120mm - odvětrání wc	sada	1,000	3 250,00	3 250,00	
	P		Poznámka k položce: Kompletní provedení vč. přesunu hmot a stavebních přípomocí					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D	761		Konstrukce prosvětlovací				82 673,30	
124	K	761661081	Osazení sklepních světlíků (anglických dvorků) hloubky přes 1,0 m, šířky přes 1,5 m	kus	4,000	1 420,00	5 680,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		4" dle tabulky výrobků ozn Z4		4,000			
125	M	56245258	světlík sklepní (anglický dvorek) včetně odvodňovacího prvku a roštu	kus	4,000	14 500,00	58 000,00	CS ÚRS 2021 01
	P		Poznámka k položce: Sklepní světlík pochozí včetně roštu - vnitřní rozměry: šířka 800mm, výška 600mm a hloubka 400mm - materiál je polypropylen zesílený skelnými vlákny - otvor DN 100 pro odvedení srážkové vody - dno světlíku 100 mm pod parapet okna - mřížkový rošt s oky 30x30 mm - vložit výztužný rám					
126	K	761661101	Osazení výškové nástavby světlíku	kus	12,000	200,00	2 400,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		12 " dle tabulky výrobků ozn Z5		12,000			
127	M	56245270	nastavení sklepního světlíku (anglický dvorek)	kus	12,000	1 350,00	16 200,00	CS ÚRS 2021 01
	P		Poznámka k položce: Nástavec na světlík 800x320x400 mm - vnitřní rozměry: šířka 800mm, výška 320 mm a hloubka 400mm - materiál je polypropylen zesílený skelnými vlákny - na každý světlík 3 nástavce na sebe = 960 mm					
128	K	998761101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce sklobetonové v objektech v do 6 m	t	0,342	650,00	222,30	CS ÚRS 2021 01
129	K	998761181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 761 prováděný bez použití mechanizace	t	0,342	500,00	171,00	CS ÚRS 2021 01
D	762		Konstrukce tesařské				271 174,58	
130	K	762081150	Hoblování hraněného řeziva ve staveništní dílně	m3	5,258	1 450,00	7 624,10	CS ÚRS 2021 01
	VV		5,258		5,258			
131	K	762082230	Provedení tesařského profilování zhlaví trámu jednoduchým seřiznutím dvěma řezy plochy do 320 cm2	kus	44,000	135,00	5 940,00	CS ÚRS 2021 01
132	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	9,221	850,00	7 837,85	CS ÚRS 2021 01
	VV		5,258+3,963		9,221			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
133	K	7620851-R	Dodávka a montáž kotevnic želez, táhel a prvků pro krov	sada	1,000	3 800,00	3 800,00	
134	K	762331812	Demontáž vázaných kci krovů z hranolů průřezové plochy do 224 cm2	m	360,000	60,00	21 600,00	
	W		"dle v.č. D1.1.6					
	W		360 " přesný rozsah a množství se určí na stavbě zjišťovacím protokolem		360,000			
	W		Součet		360,000			
135	K	762332533	Montáž vázaných kci krovů pravidelných z řeziva hoblovaného průřezové plochy do 288 cm2	m	304,400	350,00	106 540,00	CS ÚRS 2021 01
	W		"dle v.č. D.1.1.16					
	W		11,5*2		23,000			
	W		7,6*2		15,200			
	W		2,0*2		4,000			
	W		6,5*4		26,000			
	W		11,5*8		92,000			
	W		3,5*2		7,000			
	W		4,55*2		9,100			
	W		3,75*8		30,000			
	W		2,65*8		21,200			
	W		1,55*8		12,400			
	W		2,5*4		10,000			
	W		0,85*2		1,700			
	W		0,74*2		1,480			
	W		3,5*10		35,000			
	W		2,24*2		4,480			
	W		1,42*2		2,840			
	W		4,5*2		9,000			
	W		Součet		304,400			
136	M	60512136	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 dl 6-8m	m3	5,258	9 250,00	48 636,50	CS ÚRS 2021 01
	W		"dle v.č. D.1.1.16					
	W		11,5*2*0,18*0,16		0,662			
	W		7,6*2*0,18*0,16		0,438			
	W		2,0*2*0,14*0,16		0,090			
	W		6,5*4*0,12*0,16		0,499			
	W		11,5*8*0,08*0,14		1,030			
	W		3,5*2*0,08*0,14		0,078			
	W		4,55*2*0,08*0,14		0,102			
	W		3,75*8*0,08*0,14		0,336			
	W		2,65*8*0,08*0,14		0,237			
	W		1,55*8*0,08*0,14		0,139			
	W		2,5*4*0,08*0,14		0,112			
	W		0,85*2*0,08*0,14		0,019			
	W		0,74*2*0,08*0,14		0,017			
	W		3,5*10*0,08*0,14		0,392			
	W		2,24*2*0,14*0,14		0,088			
	W		1,42*2*0,1*0,1		0,028			
	W		4,5*2*0,08*0,16		0,115			
	W		Součet		4,382			
	W		4,382*1,2		5,258			
	W		Součet		5,258			
137	K	762341210	Montáž bednění střeš rovňých a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m2	137,603	110,00	15 136,33	CS ÚRS 2021 01
	W		137,603 " přesný rozsah a množství se určí na stavbě zjišťovacím protokolem		137,603			
138	M	605111116	řezivo jehličnaté smrk, borovice š přes 170mm tl 24mm dl 4m	m3	3,963	6 850,00	27 146,55	CS ÚRS 2021 01
	W		137,603*0,024*1,2		3,963			
139	K	762341811	Demontáž bednění střeš z prken	m2	137,603	35,00	4 816,11	
	W		"dle v.č. D1.1.6					
	W		137,603 " přesný rozsah a množství se určí na stavbě zjišťovacím protokolem		137,603			
	W		Součet		137,603			
140	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	9,221	1 300,00	11 987,30	CS ÚRS 2021 01
	W		5,258+3,963		9,221			
141	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	5,307	1 255,00	6 660,29	CS ÚRS 2021 01
142	K	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	5,307	650,00	3 449,55	CS ÚRS 2021 01
D	764		Konstrukce klempířské				330 070,10	
143	K	764001831	Demontáž krytiny z taškových tabulí do suti	m2	137,603	160,00	22 016,48	
	W		"dle v.č. D1.1.7					
	W		137,603 " přesný rozsah a množství se určí na stavbě zjišťovacím protokolem		137,603			
	W		Součet		137,603			
144	K	764121443	Krytina střešy rovné ze šablon z Al plechu sklonu do 60°	m2	137,603	1 350,00	185 764,05	CS ÚRS 2021 01
	P		Poznámka k položce: krytina: barevný legovaný hliník; tloušťka 0,7 mm ochranný lak s nalepenou protihlukovou páskou rozměr šablony 437 x 437 mm v položené ploše 1 m² = cca 2,6 kg = 5,24 ks střešní šablony 44x44 upevnění přímé, pomocí 4 ks vroubkovanými hřebíky 28/25					
	W		"dle v.č. D1.1.7					
	W		137,603 " přesný rozsah a množství se určí na stavbě zjišťovacím protokolem		137,603			
	W		Součet		137,603			
145	K	764222404	Oplechování štítu závětrnou lištou z Al plechu rš 330 mm	m	1,080	330,00	356,40	CS ÚRS 2021 01
	W		0,54*2 " dle výpisu tabulky výrobků ozn. K15		1,080			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		Součet		1,080			
146	K	764226446	Oplechování parapetů rovných celoplošně lepené z Al plechu rš 500 mm	m	11,165	750,00	8 373,75	CS ÚRS 2021 01
	WV		" dle výpisu tabulky výrobků pozice K1-K4 rš 420mm					
	WV		1,6*2		3,200			
	WV		0,6*2		1,200			
	WV		1,125*2		2,250			
	WV		4,515		4,515			
	WV		Součet		11,165			
147	K	764221405	Oplechování větraného hřebene s větrací mřížkou z Al plechu rš 400 mm	m	8,000	650,00	5 200,00	CS ÚRS 2021 01
	WV		4,0*2 " dle výpisu výrobků pozice K7		8,000			
148	K	764221447	Oplechování nevětraného nároží z Al plechu z hřebenáčů	m	18,000	655,00	11 790,00	CS ÚRS 2021 01
	WV		4,5*4 " dle výpisu výrobků pozice K6		18,000			
149	K	764221466	Oplechování úžlabí z Al plechu rš 500 mm	m	7,000	450,00	3 150,00	CS ÚRS 2021 01
	WV		3,5*2 " dle výpisu výrobků pozice K8		7,000			
150	K	764222434	Oplechování rovné okapové hrany z Al plechu rš 330 mm	m	47,060	320,00	15 059,20	CS ÚRS 2021 01
	WV		12,63*2+8,8*2+2,1*2 "ozn K5		47,060			
	WV		Součet		47,060			
151	K	764224409	Oplechování horních ploch a nadezdívek (atik) bez rohů z Al plechu mechanicky kotvené rš 800 mm	m	3,600	950,00	3 420,00	CS ÚRS 2021 01
	WV		3,6 " oplechování nástřešní římsy (nástavby) jižní pohled		3,600			
152	K	764228424	Oplechování římsy rovné celoplošně lepené z Al plechu rš 330 mm	m	15,983	490,00	7 831,67	CS ÚRS 2021 01
	WV		" dle výpisu tabulky výrobků ozn. K12+K13+K14					
	WV		2,02*2*1,1		4,444			
	WV		1,42*1,1		1,562			
	WV		4,535*2*1,1		9,977			
	WV		Součet		15,983			
153	K	764228431	Oplechování římsy rovné celoplošně lepené z Al plechu rš přes 670 mm	m2	4,550	1 200,00	5 460,00	CS ÚRS 2021 01
	WV		6,5*0,7 " dle výpisu tabulky výrobků ozn. K11		4,550			
	WV		Součet		4,550			
154	K	764321415	Lemování rovných zdí střeš s krytinou skládanou z Al plechu rš 400 mm	m	9,000	320,00	2 880,00	CS ÚRS 2021 01
	WV		3,6*2+0,9*2 " oplechování nadstřešní římsy na jižní pohledu		9,000			
155	K	764521404	Žlab podokapní půlkruhový z Al plechu rš 330 mm	m	47,700	650,00	31 005,00	CS ÚRS 2021 01
	WV		47,7 " dle výpisu výrobků pozice K10		47,700			
156	K	764521424	Roh nebo kout půlkruhového podokapního žlabu z Al plechu rš 330 mm	kus	4,000	620,00	2 480,00	CS ÚRS 2021 01
157	K	764521444	Kotlík oválný (trychtřový) pro podokapní žlaby z Al plechu 330/100 mm	kus	4,000	1 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2021 01
158	K	764528422	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Al plechu průměru 100 mm	m	16,000	1 250,00	20 000,00	CS ÚRS 2021 01
	WV		4,0*4 " dle výpisu výrobků pozice K9		16,000			
159	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,597	1 500,00	895,50	CS ÚRS 2021 01
160	K	998764181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 764 prováděný bez použití mechanizace	t	0,597	650,00	388,05	CS ÚRS 2021 01
D	765		Krytina skládaná				32 078,88	
161	K	765191001	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu do 20° lepením na bednění nebo izolaci	m2	137,603	62,00	8 531,39	CS ÚRS 2021 01
	WV		137,603 " přesný rozsah a množství se určí na stavbě zjišťovacím protokolem		137,603			
	WV		Součet		137,603			
162	M	62856001	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 2,2mm s vložkou z hliníkové fólie, hliníkové fólie s textilii se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu	m2	158,243	145,00	22 945,24	CS ÚRS 2021 01
	WV		137,603*1,15		158,243			
163	K	998765101	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	t	0,365	1 000,00	365,00	CS ÚRS 2021 01
164	K	998765181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 765 prováděný bez použití mechanizace	t	0,365	650,00	237,25	CS ÚRS 2021 01
D	766		Konstrukce truhlářské				184 863,15	
165	K	766622131	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 1,5 m s rámem do zdiva	m2	13,275	650,00	8 628,75	CS ÚRS 2021 01
	WV		" dle tabulky výrobků ozn O2+O5+O6+O7+O8					
	WV		1,6*1,28		2,048			
	WV		1,6*1,28		2,048			
	WV		0,925*1,3		1,203			
	WV		0,925*1,3		1,203			
	WV		4,515*1,5		6,773			
	WV		Součet		13,275			
166	M	61140051.1	okno plastové otevíravé/sklpné dvojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2	13,275	3 250,00	43 143,75	
	P		Poznámka k položce: specifikace dle popisu PD					
	WV		13,275" součástí dodávky oken jsou i systémové těsnící pásy		13,275			
167	K	766622216	Montáž plastových oken plochy do 1 m2 otevíravých s rámem do zdiva	kus	6,000	650,00	3 900,00	CS ÚRS 2021 01
	WV		" dle tabulky výrobků ozn O1+O3+O4					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		4+2		6,000			
168	M	61140049.1	okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo do plochy 1m2	m2	3,136	4 200,00	13 171,20	
	P		Poznámka k položce: specifikace dle popisu PD					
	VV		" součásti dodávky oken jsou i systémové těsnící pásy					
	VV		" dle tabulky výrobků ozn O1+O3+O4					
	VV		0,6*1,28*2		1,536			
	VV		0,8*0,5*4		1,600			
	VV		Součet		3,136			
169	K	766660451	Montáž vchodových dveří dvoukřídlových bez nadsvětliku do zdiva	kus	1,000	1 850,00	1 850,00	CS ÚRS 2021 01
170	M	61140511.1	dveře dvoukřídle plastové s bezpečnostním sklem s dekorem	m2	16,226	5 450,00	88 431,70	
	P		Poznámka k položce: specifikace dle popisu PD					
	VV		" součásti dodávky jsou i systémové těsnící pásy					
	VV		2,265*2,47" D1		5,595			
	VV		Součet		5,595			
	VV		5,595*2,9 'Přepočtené koeficientem množství		16,226			
171	K	76666-R	Provedení repase dveří dle popisu PD ozn D2	kus	1,000	15 200,00	15 200,00	
	P		Poznámka k položce: -repasované dveře -oprava stávajících dřevěných dveří -oprava všech dřevěných částí -zateplení dveří z interiéru minerální vatou tl. 50mm -tepelná izolace bude přikotvena pomocí ocelových lanek a z pohledové strany bude povrch opatřen vnitřní štukovou omítkou					
172	K	766694121	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky do 1,0 m	kus	4,000	205,00	820,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		4 " dle výpisu tabulky výrobků ozn. T1		4,000			
173	M	60794107	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 500mm	m	3,200	450,00	1 440,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		0,8*4		3,200			
174	K	766694122	Montáž parapetních dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky do 1,6 m	kus	5,000	260,00	1 300,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		2 " dle výpisu tabulky výrobků ozn. T2		2,000			
	VV		1 " dle výpisu tabulky výrobků ozn. T3		1,000			
	VV		2 " dle výpisu tabulky výrobků ozn. T4		2,000			
	VV		Součet		5,000			
175	M	60794107	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 500mm	m	6,850	450,00	3 082,50	CS ÚRS 2021 01
	VV		1,6*2		3,200			
	VV		1,4		1,400			
	VV		1,125*2		2,250			
	VV		Součet		6,850			
176	K	766694125	Montáž parapetních dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky přes 3,6 m	kus	1,000	380,00	380,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		1 " dle výpisu tabulky výrobků ozn. T5		1,000			
177	M	60794107	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 500mm	m	4,515	450,00	2 031,75	CS ÚRS 2021 01
	VV		4,515		4,515			
178	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	1,290	650,00	838,50	CS ÚRS 2021 01
179	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	1,290	500,00	645,00	CS ÚRS 2021 01
	D	767	Konstrukce zámečnické				186 430,25	
180	K	767006	Demontáž a odřezání stáv. ocelových táhel	kus	4,000	550,00	2 200,00	
	VV		4" dle v.č. D1.1.3		4,000			
181	K	767-R100	Dodávka a montáž zábradlí ozn Z1	kus	1,000	12 500,00	12 500,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
182	K	767-R200	Dodávka a montáž schodiště vč. povrchové úpravy a kotvení	kg	621,170	115,00	71 434,55	
	P		Poznámka k položce: Kompletní provedení vč. přesunu hmot a stavebních přípomocí					
	VV		" dle výpisu oceli - prvky schodiště d-h v.č. D.1.2 b)					
	VV		(4,8+84,8+3,6+10+294,8+119,6+47,1)*1,1		621,170			
	VV		Součet		621,170			
183	K	767-R201	Dodávka a montáž ocelové konstrukce pro vnesení ŽB desky u schodiště vč. povrchové úpravy a kotvení	kg	697,180	115,00	80 175,70	
	P		Poznámka k položce: Kompletní provedení vč. přesunu hmot a stavebních přípomocí					
	VV		" dle výpisu oceli - prvky a-c v.č. D.1.2 b)					
	VV		(4,8+54,6+393,3+181,1)*1,1		697,180			
	VV		Součet		697,180			
184	K	767-R300	Dodávka a montáž plynotěsného poklopu dle v.č. D1.1.10	kus	1,000	8 500,00	8 500,00	
	P		Poznámka k položce: Kompletní provedení vč. přesunu hmot a stavebních přípomocí					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
185	K	767-R400	Dodávka a montáž ocelové mříže otevíravé pro balkonové dveře	sada	1,000	8 500,00	8 500,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		Poznámka k položce: Kompletní provedení vč. přesunu hmot a stavebních přípomocí Ocelové mříže otevíravé pro balkonové dveře - ocelové pruty tl. 20 mm - všechny spoje jsou svařovány - ocelové části jsou opatřeny základním antikoročním nátěrem - vzor bude upřesněn investorem - přesnou velikost doměřit na stavbě					
	VV		1 " dle tabulky výrobků ozn Z3		1,000			
	VV		Součet		1,000			
186	K	767-R500	Dodávka a montáž hasicího přístroje 21A	sada	2,000	1 560,00	3 120,00	
	P		Poznámka k položce: Kompletní provedení vč. přesunu hmot a stavebních přípomocí Ocelové mříže otevíravé pro balkonové dveře - ocelové pruty tl. 20 mm - všechny spoje jsou svařovány - ocelové části jsou opatřeny základním antikoročním nátěrem - vzor bude upřesněn investorem - přesnou velikost doměřit na stavbě					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
	D	781	Dokončovací práce - obklady				15 823,06	
187	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	12,464	45,00	560,88	CS ÚRS 2021 01
	VV		" obklad v m.č. 202					
	VV		(1,56*2+0,8*2+2,435*2-0,9*2)*1,6		12,464			
	VV		Součet		12,464			
188	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 19 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	12,464	450,00	5 608,80	CS ÚRS 2021 01
189	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2	m2	13,710	350,00	4 798,50	CS ÚRS 2021 01
	VV		12,464*1,1		13,710			
190	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	12,464	70,00	872,48	CS ÚRS 2021 01
191	K	781477112	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za omezený prostor	m2	12,464	250,00	3 116,00	CS ÚRS 2021 01
192	K	781477114	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování	m2	12,464	50,00	623,20	CS ÚRS 2021 01
193	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	0,256	550,00	140,80	CS ÚRS 2021 01
194	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	0,256	400,00	102,40	CS ÚRS 2021 01
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				42 757,32	
195	K	783823161	Penetrační akrylátový nátěr omítek stupně členitosti 3	m2	188,655	42,00	7 923,51	CS ÚRS 2021 01
	VV		176,291" fasáda		176,291			
	VV		12,364" ostění		12,364			
	VV		Součet		188,655			
196	K	783826675	Hydrofobizační transparentní silikonový nátěr hrubých betonových povrchů nebo hrubých omítek	m2	74,984	62,00	4 649,01	CS ÚRS 2021 01
	VV		" dle v.č. D1.1.10					
	VV		(1,6+1,3)*2*2		11,600			
	VV		(4,55+1,3)*2		11,700			
	VV		(0,6+1,3)*2*2		7,600			
	VV		(0,925+1,3)*2*2		8,900			
	VV		(2,265+2,4*2)		7,065			
	VV		Součet		46,865			
	VV		46,865*0,2*4*2		74,984			
	VV		Součet		74,984			
197	K	783827441	Krycí dvojnásobný akrylátový nátěr omítek stupně členitosti 3	m2	188,655	160,00	30 184,80	CS ÚRS 2021 01
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				30 129,61	
198	K	784181121	Hloubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	386,277	20,00	7 725,54	CS ÚRS 2021 01
	VV		134,295" stropy		134,295			
	VV		226,432" stěny		226,432			
	VV		25,55" ostění		25,550			
	VV		Součet		386,277			
199	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	386,277	58,00	22 404,07	CS ÚRS 2020 01
	D	786	Dokončovací práce - čalounické úpravy				264 396,50	
200	K	786623001	Montáž venkovní žaluzie ovládané manuálně upevněné na rám okna plochy do 4 m2	kus	6,000	1 700,00	10 200,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		6 " dle tabulky výrobků ozn Z6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
201	M	55342501.1	žaluzie manuálně ovládaná včetně příslušenství plochy do 0,75 m2	m2	1,560	12 000,00	18 720,00	
	P		Poznámka k položce: specifikace dle popisu PD					
	VV		0,6*1,3*2		1,560			
	VV		Součet		1,560			
202	M	55342501.2	žaluzie manuálně ovládaná včetně příslušenství plochy do 1,5 m2	m2	2,405	14 000,00	33 670,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		Poznámka k položce: specifikace dle popisu PD					
	W		0,925*1,3*2		2,405			
	W		Součet		2,405			
203	M	55342501.3	žaluzie manuálně ovládaná včetně příslušenství plochy do 2,5 m2	m2	4,160	18 000,00	74 880,00	
	P		Poznámka k položce: specifikace dle popisu PD					
	W		1,6*1,3*2		4,160			
	W		Součet		4,160			
204	K	786623003	Montáž venkovní žaluzie ovládané manuálně upevněné na rám okna plochy do 6 m2	kus	1,000	1 800,00	1 800,00	CS ÚRS 2021 01
	W		1" dle tabulky výrobků ozn Z6		1,000			
	W		Součet		1,000			
205	M	55342501.4	žaluzie manuálně ovládaná včetně příslušenství plochy do 6 m2	m2	4,160	18 000,00	74 880,00	
	P		Poznámka k položce: specifikace dle popisu PD					
	W		1,6*1,3*2		4,160			
	W		Součet		4,160			
206	K	786623031	Montáž krycího plechu venkovní žaluzie jakékoli šířky	kus	7,000	550,00	3 850,00	CS ÚRS 2021 01
	W		7" dle tabulky výrobků ozn 7		7,000			
207	M	55342562.1	plech krycí Al pro žaluzie tl. 1,5mm lakovaný včetně bočnic a držáků plochy do 1,0m2 šířky do 0,9m	kus	2,000	1 800,00	3 600,00	
	W		2		2,000			
208	M	55342564.1	plech krycí Al pro žaluzie tl. 1,5mm lakovaný včetně bočnic a držáků plochy do 1,25m2 šířky do 1,0m	kus	2,000	2 000,00	4 000,00	
	W		2		2,000			
209	M	55342571.1	plech krycí Al pro žaluzie tl. 1,5mm lakovaný včetně bočnic a držáků plochy do 2,5m2 šířky do 2,0m	kus	2,000	3 000,00	6 000,00	
	W		2		2,000			
210	M	55342596.1	plech krycí Al pro žaluzie tl. 1,5mm lakovaný včetně bočnic a držáků plochy do 6,0m2 šířky přes 4,0m	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	
	W		1		1,000			
211	K	786623039	Montáž žaluziové schránky délky do 1300 mm	kus	4,000	520,00	2 080,00	CS ÚRS 2021 01
	W		4" dle tabulky výrobků ozn Z6		4,000			
212	M	283767-R1	dřevotřískový kostlík včetně kotvení pro žaluzii plochy do 1,0 m2	kus	2,000	1 850,00	3 700,00	
213	M	283767-R2	dřevotřískový kostlík včetně kotvení pro žaluzii plochy do 1,5m2 š přes 1,0m	kus	2,000	2 200,00	4 400,00	
214	K	786623041	Montáž žaluziové schránky délky do 2400 mm	kus	2,000	580,00	1 160,00	CS ÚRS 2021 01
	W		2" dle tabulky výrobků ozn Z6		2,000			
215	M	283767-R3	dřevotřískový kostlík včetně kotvení pro žaluzii plochy do 3,0m2 š do 2,0m	kus	2,000	2 500,00	5 000,00	
216	K	786623045	Montáž žaluziové schránky délky přes 4000 mm	kus	1,000	650,00	650,00	CS ÚRS 2021 01
	W		1" dle tabulky výrobků ozn Z6		1,000			
217	M	283767-R4	dřevotřískový kostlík včetně kotvení pro žaluzii plochy do 6,0m2 š přes 4,0m	kus	2,000	3 000,00	6 000,00	
218	K	786623051	Montáž obkladové desky ostění nebo krytu pro skrytou montáž vodícího profilu žaluzie	kus	14,000	240,00	3 360,00	CS ÚRS 2021 01
	W		2*7		14,000			
219	M	28376751	pouzdro pro skrytý vodící profil žaluzie včetně příslušenství	m	18,200	160,00	2 912,00	CS ÚRS 2021 01
	W		1,3*2*7		18,200			
	W		Součet		18,200			
220	K	998786101	Přesun hmot tonážní pro stínění a čalounické úpravy v objektech v do 6 m	t	0,030	650,00	19,50	CS ÚRS 2021 01
221	K	998786181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 786 prováděný bez použití mechanizace	t	0,030	500,00	15,00	CS ÚRS 2021 01

D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby					4 500,00	
222	K	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	15,000	300,00	4 500,00	CS ÚRS 2021 01

P		Poznámka k položce: dle popisu TZ str. 2 bude provedena demontáž veškerých stávajících rozvodů a instalaci byvalé vodárny.						
W		15" demontáž nežádoucích prvků			15,000			

ELM ON spol. s r.o.
 tř. Masarykova 277, 550 01 BROUMOV
 tel.: 49 223 509
 IČO: 49 7452161
 ev.č.: 1 R,Z-E2A

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DDM Ulita v Broumově

Objekt:

02 - Zpevnění plochy

KSO:

Místo: st.p.č 548 a p.p.č 557/2 v k.ú. Broumov

CC-OZ:

Datum: 16.04.2021

Zadavatel:

Město Broumov, Masarykova tř. 239, Broumov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ELMON spol. s r.o.

IČ:

47452161

DIČ:

CZ47452161

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ ROZPOČTU JE PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE! Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky soustavy ÚRS, které nejsou součástí soupisu prací, jsou neomezeně dalkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází s Cenové soustavy ÚRS. Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, dopravy, vnitrostaveništní manipulace, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (textové i grafické části, všech schémat a specifikace materiálu). Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Všechny použité výrobky musí mít osvědčení o schválení k provozu v České republice. V průběhu provádění prací budou respektovány všechny příslušné platné předpisy a požadavky BOZP. Náklady vyplývající z jejich dodržení jsou součástí jednotkové ceny a nebudou zvlášť hrazeny. Veškeré práce budou provedeny úhledně, řádně a kvalitně řemeslným způsobem. Zařízení bude uvedeno do provozu až po provedení všech výchozích zkouškách (revizích) el. instalace a pod. O provedených zkouškách budou vystaveny protokoly. **POVINNOSTÍ DODAVATELE JE PŘEKONTROLOVAT SPECIFIKACI MATERIÁLŮ A CHYBĚJÍCÍ MATERIÁL NEBO VÝKON DOPLNIT A OCENIT!**

Cena bez DPH			277 691,66
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	277 691,66	21,00%	58 315,25
snižovaná	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		336 006,91

ELMON spol. s r.o.
tř. Masarykova 239, 548 01 BROUMOV
tel.: 49 523 509
IČO: 47452161
ev.č.: 123456789 M, O, R, Z-ERA

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis

Razitko

Datum a podpis

Razitko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razitko

Datum a podpis:

Razitko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

DDM Ulita v Broumově

Objekt

02 - Zpevnění plochy

Místo: st.p.č 548 a p.p.č 557/2 v k.ú. Broumov

Datum: 16.04.2021

Zadavatel: Město Broumov, Masarykova tř. 239, Broumov

Projektant:

Uchazeč: ELMON spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

277 691,66

HSV - Práce a dodávky HSV

259 202,06

1 - Zemní práce	97 687,31
2 - Zakládání	3 936,60
3 - Svislé a kompletní konstrukce	38 051,00
4 - Vodorovné konstrukce	7 037,15
5 - Komunikace pozemní	89 819,59
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	5 500,00
998 - Přesun hmot	17 170,41

PSV - Práce a dodávky PSV

18 489,60

767 - Konstrukce zámečnické	18 489,60
-----------------------------	-----------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DDM Ulita v Broumově

Objekt:

02 - Zpevnění plochy

Místo:

st.p.č 548 a p.p.č 557/2 v k.ú. Broumov

Datum:

16.04.2021

Zadavatel:

Město Broumov, Masarykova tř. 239, Broumov

Projektant:

Uchazeč:

ELMON spol. s r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							277 691,66	
D HSV Práce a dodávky HSV							259 202,06	
D 1 Zemní práce							97 687,31	
1	K	121112003	Sejmutí ornice tl vrstvy do 200 mm ručně	m2	96,981	125,00	12 122,63	CS ÚRS 2021 01
	VV		6,88+31,65+4,426				42,956	
	VV		(8,1+5,95+11,04+13,475+5,06+2,3+8,1)*1,0				54,025	
	VV		Součet				96,981	
2	K	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	32,190	750,00	24 142,50	CS ÚRS 2021 01
	VV		"hloubení pro nové zpevněné plochy				20,698	
	VV		(6,88+31,65+44,26)*0,25					
	VV		(12,65+3,85)*0,5" odkop terénu a odstranění stávajícího štrčku				8,250	
	VV		(8,1+5,95+11,04+13,475+5,06+2,3+8,1)*0,2*0,3" pro obrubníky				3,242	
	VV		Součet				32,190	
3	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	32,190	80,00	2 575,20	CS ÚRS 2021 01
	VV		" přemístění výkopku na skládku určenou investorem - na pozemku investora !!!				32,190	
	VV						32,190	
	VV		Součet				32,190	
4	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	32,190	255,00	8 208,45	CS ÚRS 2021 01
	VV		" zemina určená k likvidaci				32,190	
	VV						32,190	
	VV		Součet				32,190	
5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	611,610	10,00	6 116,10	CS ÚRS 2021 01
	VV						32,190	
	VV		32,19*19 "Přepočtené koeficientem množství				611,610	
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	32,190	18,00	579,42	CS ÚRS 2021 01
7	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	57,942	350,00	20 279,70	CS ÚRS 2021 01
	VV		32,19*1,8				57,942	
8	K	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	96,981	160,00	15 516,96	CS ÚRS 2021 01
	VV						96,981	
9	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	96,980	19,00	1 842,62	CS ÚRS 2021 01
10	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	38,792	90,00	3 491,28	CS ÚRS 2021 01
	VV		96,981*0,4				38,792	
11	K	181912111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 bez zhutnění ručně	m2	96,981	25,00	2 424,53	CS ÚRS 2021 01
	VV						96,981	
12	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	96,981	4,00	387,92	CS ÚRS 2021 01
D 2 Zakládání							3 936,60	
13	K	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	1,458	2 700,00	3 936,60	CS ÚRS 2021 01
	VV		" podkladní beton pod palisády dle v.č. D1.1.17				1,458	
	VV		8,1*0,3*0,3*2				1,458	
	VV		Součet				1,458	
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							38 051,00	
14	K	339921132	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku přes 0,5 do 1 m	m	6,120	615,00	3 763,80	CS ÚRS 2021 01
	VV		3,06*2" dle v.č. D.1.1.17				6,120	
	VV		Součet				6,120	
15	M	59228417R	palisáda 120/180 dl 800	kus	34,000	220,00	7 480,00	
	VV		6,12/0,18				34,000	
16	K	339921133	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku přes 1 do 1,5 m	m	10,080	715,00	7 207,20	CS ÚRS 2021 01
	VV		5,04*2 " dle v.č. D.1.1.17				10,080	
	VV		Součet				10,080	
17	M	59228416R	palisáda 120/180 dl 1200	kus	56,000	350,00	19 600,00	
	VV		10,08/0,18				56,000	
D 4 Vodorovné konstrukce							7 037,15	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kameniva těženého tl do 100 mm	m2	82,790	85,00	7 037,15	CS ÚRS 2021 01
	D	5	Komunikace pozemní				89 819,59	
19	K	564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 150 mm	m2	82,790	140,00	11 590,60	CS ÚRS 2021 01
	VV		82,79		82,790			
20	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	82,790	320,00	26 492,80	CS ÚRS 2021 01
	VV		6,88+31,65+44,26		82,790			
	VV		Součet		82,790			
21	M	59245021	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x60mm přírodní	m2	91,069	260,00	23 677,94	CS ÚRS 2021 01
	VV		82,79*1,1		91,069			
22	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	37,825	190,00	7 186,75	CS ÚRS 2021 01
	VV		5,95+11,04+13,475+5,06+2,3		37,825			
	VV		Součet		37,825			
23	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	38,000	115,00	4 370,00	CS ÚRS 2021 01
24	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	5,790	2 850,00	16 501,50	CS ÚRS 2021 01
	VV		(5,95+11,04+13,475+5,06+2,3)*0,3*0,3" pro obrubníky		3,404			
	VV		(8,1*2)*0,3*0,4" pro palisády		1,944			
	VV		4,915*0,3*0,3" žlab		0,442			
	VV		Součet		5,790			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 500,00	
25	K	935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	5,000	350,00	1 750,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		5		5,000			
26	M	59227006	dodávka žlab odvodňovací vč. souvisejících komponentů a roštu a napojovací sady na kanalizaci	m	5,000	750,00	3 750,00	CS ÚRS 2021 01
	D	998	Přesun hmot				17 170,41	
27	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažběným	t	92,813	185,00	17 170,41	CS ÚRS 2021 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				18 489,60	
	D	767	Konstrukce zámečnické				18 489,60	
28	K	767-R111	Dodávka a montáž zábradlí rampy dle v.č. D1.1.17	m	12,840	1 440,00	18 489,60	
	VV		6,42*2		12,840			

ELMONT spol. s r.o.¹¹
tř. Masarykova 1000, 140 00 Praha 4
tel.: 49 462 16 11
IČO: 491 452 161
ev.č.: 148 462 161
IČZ-E2A

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba

DDM Ulita v Broumově

Objekt

03 - Elektroinstalace

Soupis:

03.1 - Hromosvod

KSO:

Místo: st.p.č 548 a p.p.č 557/2 v k.ú. Broumov

CC-CZ:

Datum: 16.04.2021

Zadavatel

Město Broumov, Masarykova tř. 239, Broumov

IČ:

DIČ:

Uchazeč

ELMON spol. s r.o.

IČ:

47452161

DIČ:

CZ47452161

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ ROZPOČTU JE PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE! Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky soustavy ÚRS, které nejsou součástí soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází s Cenové soustavy ÚRS. Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, dopravy, vnitrostaveništní manipulace, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (textové i grafické části, všech schémat a specifikace materiálu). Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Všechny použité výrobky musí mít osvědčení o schválení k provozu v České republice. V průběhu provádění prací budou respektovány všechny příslušné platné předpisy a požadavky BOZP. Náklady vyplývající z jejich dodržení jsou součástí jednotkové ceny a nebudou zvlášť hrazeny. Veškeré práce budou provedeny úhledně, řádně a kvalitně řemeslným způsobem. Zařízení bude uvedeno do provozu až po provedení všech výchozích zkouškách (revizích) el. instalace a pod. O provedených zkouškách budou vystaveny protokoly. **POVINNOSTÍ DODAVATELE JE PŘEKONTROLOVAT SPECIFIKACI MATERIÁLŮ A CHYBĚJÍCÍ MATERIÁL NEBO VÝKON DOPLNIT A OCENIT!**

Cena bez DPH

37 956,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	37 956,50	21,00%	7 970,87
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

45 927,37

E
tř. Mas
tel.:
IČO:
ev.č. s
ol. s r.o.¹¹
1 BROUMOV
31 523 509
CZ47452161
A,O,R,Z-E2A

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: DDM Ulita v Broumově

Objekt: 03 - Elektroinstalace

Soupis: **03.1 - Hromosvod**

Místo: st.p.č 548 a p.p.č 557/2 v k.ú. Broumov

Datum: 16.04.2021

Zadavatel: Město Broumov, Masarykova tř. 239, Broumov

Projektant:

Uchazeč: ELMON spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady ze soupisu prací

37 956,50

D1 - HROMOSVOD

37 956,50

21-M - Elektromontáže

22 344,80

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

10 850,00

947 - Hodinová zúčtovací sazba

4 000,00

Z - Přírážky dle pravidel "M"

761,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba: DDM Ulita v Broumově
 Objekt: 03 - Elektroinstalace
 Soupis: 03.1 - Hromosvod

Místo: st.p.č 548 a p.p.č 557/2 v k.ú. Broumov
 Zadavatel: Město Broumov, Masarykova tř. 239, Broumov
 Uchazeč: ELMON spol. s r.o.

Datum: 16.04.2021
 Projektant:
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							37 956,50	
D	D1		HROMOSVOD				37 956,50	
D	21-M		Elektromontáže				22 344,80	
1	K	210220010	Nátěr zemnic pásku do 120 mm ²	M	4,000	50,00	200,00	
2	K	210220020	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm ² ve městské zástavbě	m	50,000	40,00	2 000,00	
3	K	210220022	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem do 10 mm ve městské zástavbě	M	15,000	36,00	540,00	
4	K	210220101	Montáž hromosvodného vedení svodových vodičů s podpěrami průměru do 10 mm	m	50,000	140,00	7 000,00	
5	K	210220301	Montáž svorek hromosvodných typu SS, SR 03 se 2 šrouby	kus	32,000	72,00	2 304,00	
6	K	210220302	Montáž svorek hromosvodných typu ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby	kus	12,000	98,00	1 176,00	
7	K	210220372	Montáž ochranných prvků - úhelníků nebo trubek do zdiva	kus	4,000	250,00	1 000,00	
8	K	210220431	Montáž vedení hromosvodné - tvarování prvků	kus	2,000	85,00	170,00	
9	K	246172200	Asfaltový nátěr SA10	KG	3,000	50,00	150,00	
10	K	354411215	Vodič uzemňovací FeZn d=8mm	kg	26,250	40,00	1 050,00	
11	K	354411216	Vodič uzemňovací FeZn d=10mm	kg	11,000	42,00	462,00	
12	K	354411200	pásek uzemňovací 195001 30x4 mm	kg	63,000	48,00	3 024,00	
13	K	354418750	svorka křížová SK pro vodič D6-10 mm	KUS	1,000	22,00	22,00	
14	K	354418850	svorka spojovací SS pro lano D8-10 mm	KUS	22,000	16,00	352,00	
15	K	354419050	svorka připojovací SOc k připojení okapových žlabů	KUS	5,000	18,00	90,00	
16	K	354419960	svorka odbočovací a spojovací SR 3a pro spojování kruhových a páskových vodičů	kus	8,000	30,00	240,00	
17	K	354419980	svorka ST10 na potrubí 50 - 100 mm	kus	4,000	12,00	48,00	
18	K	354419250	svorka zkušební SZ pro lano D6-12 mm	KUS	4,000	38,00	152,00	
19	K	354418400	držák ochranného úhelníku do zdiva DOU	kus	8,000	22,00	176,00	
20	K	354418300	úhelník ochranný OU 1.7 na ochranu svodu 1,7 m	kus	4,000	175,00	700,00	
21	K	354414150	podpěra vedení PV 1b 15 do zdiva 150 mm	KUS	8,000	16,00	128,00	
22	K	354415700	podpěra vedení PV24 na plechové střechy 110mm	KUS	35,000	26,00	910,00	
23	K	354419260	Označovací štítek	kus	12,000	6,00	72,00	
24	K	213000005	Podružný materiál	%	5,000	75,76	378,80	
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				10 850,00	
25	K	460200163	Kabelová rýha š 35 hl 80 tř 3	m	50,000	150,00	7 500,00	
26	K	460560163	Zához rýhy š 35cm hl 80cm tř 3	m	50,000	60,00	3 000,00	
27	K	460620013	Provizorní úprava terénu tř 3	m ²	17,500	20,00	350,00	
D	947		Hodinová zúčtovací sazba				4 000,00	
28	K	470000054	Výchozí revize	hod	10,000	400,00	4 000,00	
D	Z		Přirážky dle pravidel "M"				761,70	
29	K	213000002	PPV	%	3,000	253,90	761,70	

ELMON spol. s r.o.¹¹
 tř. Masarykova 239, Broumov
 tel.: 47452161
 IČO: 47452161
 ev.č.: 0000000000, R, Z-E2A

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DDM Ulita v Broumově

Objekt:

03 - Elektroinstalace

Soupis:

03.2 - Elektroinstalace

KSO:

Místo: st.p.č 548 a p.p.č 557/2 v k.ú. Broumov

CC-CZ:

Datum: 16.04.2021

Zadavatel:

Město Broumov, Masarykova tř. 239, Broumov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ELMON spol. s r.o.

IČ:

47452161

DIČ:

CZ47452161

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ ROZPOČTU JE PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE! Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky soustavy ÚRS, které nejsou součástí soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází s Cenové soustavy ÚRS. Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, dopravy, vnitrostaveništní manipulace, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (textové i grafické části, všech schémat a specifikace materiálu). Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Všechny použité výrobky musí mít osvědčení o schválení k provozu v České republice. V průběhu provádění prací budou respektovány všechny příslušné platné předpisy a požadavky BOZP. Náklady vyplývající z jejich dodržení jsou součástí jednotkové ceny a nebudou zvlášť hrazeny. Veškeré práce budou provedeny úhledně, řádně a kvalitně řemeslným způsobem. Zařízení bude uvedeno do provozu až po provedení všech výchozích zkouškách (revizích) el. instalace a pod. O provedených zkouškách budou vystaveny protokoly. **POVINNOSTÍ DODAVATELE JE PŘEKONTROLOVAT SPECIFIKACI MATERIÁLŮ A CHYBĚJÍCÍ MATERIÁL NEBO VÝKON DOPLNIT A OCENIT!**

Cena bez DPH

255 824,77

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	255 824 77	21,00%	53 723 20
DPH snížená	0 00	15,00%	0 00

Cena s DPH

v CZK

309 547,97

ELMON spol. s r.o.

tř. Masarykova 277, 550 01 BROUMOV

tel. 523 509

IČO 47452161

ev.č. 0, R, Z-E2A

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: DDM Úlita v Broumově

Objekt: 03 - Elektroinstalace

Soupis: **03.2 - Elektroinstalace**

Místo: st.p.č 548 a p.p.č 557/2 v k.ú. Broumov
Zadavatel: Město Broumov, Masarykova tř. 239, Broumov
Uchazeč: ELMON spol. s r.o.

Datum: 16.04.2021

Projektant:
Zpracovatel:

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

Náklady ze soupisu prací	255 824,77
D1 - ELEKTROINSTALACE	255 824,77
21-M - Elektromontáže	170 061,91
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	3 595,50
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	16 200,00
R54 - ROZVADĚČ RE	29 256,00
VC7/32/1 - ROZVADĚČ RH + RT	28 398,00
Z - Přírážky dle pravidel "M"	8 313,36

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DDM Ulika v Broumově

Objekt:

03 - Elektroinstalace

Soupis:

03.2 - Elektroinstalace

Místo: st.p.č 548 a p.p.č 557/2 v k.ú. Broumov
 Zadavatel: Město Broumov, Masarykova tř. 239, Broumov
 Uchazeč: ELMON spol. s r.o.

Datum: 16.04.2021

Projektant:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							255 824,77	
D	D1		ELEKTROINSTALACE				255 824,77	
D	21-M		Elektromontáže				170 061,91	
1	K	210010009	Montáž trubek plastových tuhých D 29 mm uložených pevně	m	2,500	28,00	70,00	
2	K	210010015	Montáž trubek plastových ohebných D 16 mm uložených volně	m	15,000	24,00	360,00	
3	K	210010108	Montáž lišt vkládacích s víčkem šířky do 40 mm	m	10,000	56,00	560,00	
4	K	210010111	Montáž lišt vkládacích s víčkem šířky do 120 mm	m	52,000	84,00	4 368,00	
5	K	210010301	Montáž krabic přístrojových zapuštěných plastových kruhových KU 68/1, KU68/1301, KP67, KP68/2	kus	20,000	34,00	680,00	
6	K	210010303	Montáž krabic přístrojových do parapetního kanálu PK 60	kus	54,000	34,00	1 836,00	
7	K	210010324	Montáž rozvedek zapuštěných plastových čtyřhranných typ KT 250 bez svorkovnic	kus	1,000	206,00	206,00	
8	K	210010326	Montáž rozvedek zapuštěných plastových čtyřhranných typ D9125 5x2,5mm2	kus	22,000	60,00	1 320,00	
9	K	210020653	Montáž se zhotovením konstrukce pro upevnění přístrojů do 50 kg	kus	1,000	225,00	225,00	
10	K	210100001	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 2,5 mm2	kus	286,000	18,00	5 148,00	
11	K	210100014	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 10 mm2	kus	24,000	30,00	720,00	
12	K	210110001	Montáž nástěnných vypínačů jednopólových pro prostředí základní nebo vlhké	kus	5,000	90,00	450,00	
13	K	210110026	Montáž vypínačů třípólových nástěnných do 16 A prostředí venkovní nebo mokré	kus	1,000	205,00	205,00	
14	K	210110072	Spínač KEP04c	KUS	1,000	120,00	120,00	
15	K	210111024	Montáž zásuvka chráněná v krabici šroubové připojení 3P+N+PE prostředí základní, vlhké	kus	7,000	175,00	1 225,00	
16	K	210111032	Montáž zásuvka chráněná v krabici šroubové připojení 2P+PE venkovní	kus	2,000	148,00	296,00	
17	K	210111042	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení - průběžná	kus	54,000	95,00	5 130,00	
18	K	210120102	Montáž pojistkových patron nožových	kus	3,000	10,00	30,00	
19	K	210190002	Montáž rozvodnic běžných oceloplechových nebo plastových do 50 kg	kus	1,000	320,00	320,00	
20	K	210191510	Montáž skříní pojistkových plastových SP100	kus	1,000	900,00	900,00	
21	K	210191541	Montáž elektroměrového pilíře RE	kus	1,000	1 800,00	1 800,00	
22	K	210195002	Montáž nouzové signalizace pro imobilní	KUS	356,000	3,00	1 068,00	
23	K	210195005	Montáž prostorového termostatu	kus	2,000	400,00	800,00	
24	K	210195010	Montáž přímotopného konvertoru	KUS	13,000	450,00	5 850,00	
25	K	210200063	Montáž svítidel žárovkových průmyslových stropních přisazených 1 zdroj bez koše	kus	4,000	220,00	880,00	
26	K	210200093	Montáž svítidel žárovkových průmyslových stropních přisazených 1 zdroj s košem	kus	2,000	250,00	500,00	
27	K	210201073	Montáž svítidel zářivkových průmyslových stropních přisazených 2 zdroje s krytem	kus	18,000	290,00	5 220,00	
28	K	210220022	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem do 10 mm ve městské zástavbě	m	5,000	36,00	180,00	
29	K	210220290	Svorkovnice pospojování WERIT č. 1242	KUS	1,000	160,00	160,00	
30	K	210220301	Montáž svorek hromosvodných typu SS, SR 03 se 2 šrouby	kus	2,000	75,00	150,00	
31	K	210220321	Montáž svorek hromosvodných na potrubí typ Bernard se zhotovením pásku	kus	2,000	78,00	156,00	
32	K	210220451	Montáž vedení hromosvodné - ochranného pospojování volně nebo pod omítku	M	14,000	20,00	280,00	
33	K	210800101	Kabel CYKY 750V 2x1,5 ulož pod omít	m	35,000	23,00	805,00	
34	K	210800105	Kabel CYKY 750V 3x1,5 ulož pod omít	m	200,000	24,00	4 800,00	
35	K	210800106	Kabel CYKY 750V 3x2,5 ulož pod omít	m	260,000	26,00	6 760,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	210800109	Montáž měděných kabelů CYKY,CYBY,CYMY,NYM 4x1,5 mm2 uložených pod omítku ve stěně	m	25,000	24,00	600,00	
37	K	210800115	Kabel CYKY 750V 5x1,5 ulož pod omít	m	100,000	25,00	2 500,00	
38	K	210800116	Montáž měděných kabelů CYKY,CYBY,CYMY,NYM 5x2,5 mm2 uložených pod omítku ve stěně	m	75,000	26,00	1 950,00	
39	K	210800113	Montáž měděných kabelů CYKY,CYBY,CYMY,NYM 4x10 mm2 uložených pod omítku ve stěně	m	20,000	32,00	640,00	
40	K	210802159	Montáž měděných vodičů CMSM, A03VV, AO5, CGLU, CYH, CYLY, HO3VV, HO5 3x1,50 mm2 uložených pevně	m	13,000	30,00	390,00	
41	K	210810013	Montáž měděných kabelů CYKY, NYM, NYY, YSLY 750 V 4x10mm2 uložených volně	m	27,000	22,00	594,00	
42	K	210860201	Montáž měděných kabelů speciálních JYTY s Al folií 2x1 mm uložených volně	m	10,000	18,00	180,00	
43	K	211010002	Osazení HM 8	KUS	160,000	12,00	1 920,00	
44	K	341110000	kabel silový s Cu jádrem CYKY 2Ax1,5mm2	M	36,750	10,00	367,50	
45	K	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3Ax1,5mm2	M	14,700	14,00	205,80	
46	K	341110302	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3Cx1,5mm2	M	195,300	15,00	2 929,50	
47	K	341110362	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3Cx2,5mm2	M	273,000	24,00	6 552,00	
48	K	341110601	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4Dx1,5 mm2	m	26,250	17,00	446,25	
49	K	341110900	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5Cx1,5mm2	M	100,000	24,00	2 400,00	
50	K	341110760	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4Bx10 mm2	m	49,350	115,00	5 675,25	
51	K	341215500	kabel sdělovací JYTY Al laminovanou fólií 2x1 mm	m	10,500	8,00	84,00	
52	K	341438080	šňůra lehká s Cu jádrem CYSY H05 VV-F 3G1,50mm2	M	13,650	15,00	204,75	
53	K	341408270	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 10 mm2	m	4,200	24,00	100,80	
54	K	341408254	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 4mm2 - zelenož	M	10,500	12,00	126,00	
55	K	345355430	spínač jednopólový 10A 3553-01629 do vlhka z plast	kus	1,000	75,00	75,00	
56	K	345355470	Spínač 1 pól. 10A 3558-01940 IP 44	KUS	4,000	170,00	680,00	
57	K	345356330	přepínač seriový 10A 3558-05940 IP44	kus	1,000	198,00	198,00	
58	K	345357030	přepínač střídavý 10A 3558-06940 IP 44	kus	1,000	175,00	175,00	
59	K	345357930	přepínač střídavý dvojité 10A 3558-52940 IP 44	KUS	1,000	260,00	260,00	
60	K	345359005	Časový spínač 04c	KUS	1,000	240,00	240,00	
61	K	345363420	spínač 3 x 16A stiskací do vlhka	kus	1,000	620,00	620,00	
62	K	345514810	Zásuvka 250V/16A 5518-2989 do vlhka IP44	KUS	54,000	185,00	9 990,00	
63	K	345514850	zásuvka krytá pro vlhké prostředí 10/16A 5517-2790	kus	2,000	530,00	1 060,00	
64	K	345710500	trubka elektroinstalační ohebná EN 500 86-1141 2316/LPE-1 D16 mm	m	4,200	12,00	50,40	
65	K	345710940	trubka elektroinstalační tuhá z PVC L 3 m 1532	m	3,000	22,00	66,00	
66	K	345721140	lišta elektroinstalační vkladací z PVC LV 40x15	m	10,500	45,00	472,50	
67	K	345721400	Parapetní kanál PK 110/70mm	M	54,600	390,00	21 294,00	
68	K	345715180	krabice univerzální z PH KU 68/2-1901	KUS	20,000	6,00	120,00	
69	K	345715230	krabice přístrojová do par. kanálu PK60	kus	54,000	65,00	3 510,00	
70	K	345715360	krabice odbočná z polystyrénu D 9125/CR88x88x53 mm, 4xEST 1, 5 pólová svorkovnice 2,5 mm2	kus	22,000	350,00	7 700,00	
71	K	345715441	skříň rozvodná KT 250/110	KUS	1,000	290,00	290,00	
72	K	348285030	Fluoroluminiscenční tabulky	kus	4,000	90,00	360,00	
73	K	354420716	Svorkovnice hlavního pospojování č. 1242 (EP)	KUS	1,000	260,00	260,00	
74	K	354420711	Svorka uzemňovací	KUS	2,000	15,00	30,00	
75	K	354420710	páska měděná zemnicí 1 m	m	1,000	12,00	12,00	
76	K	354419960	svorka odbočovací a spojovací SR 3a pro spojování kruhových a páskových vodičů	kus	2,000	30,00	60,00	
77	K	354411215	Vodič uzemňovací FeZn d=8mm	kg	2,700	40,00	108,00	
78	K	357117170	skříň přípojková plastová SP100/PSP1P 3x100A provedení C	kus	1,000	890,00	890,00	
79	K	358112531	zásuvka nást.16A - 400V D4125 3+N+PE IP44	KUS	7,000	340,00	2 380,00	
80	K	358252320	pojistka nízkoztrátová PHN00 50A provedení normální	kus	3,000	60,00	180,00	
81	K	405412450	Pokojevý termostat programovatelný Euroster 2006 s týdenním programem	kus	2,000	2 400,00	4 800,00	
82	K	382295700	Sada pro nouzovou signalizaci WC imobilní 3280B-E30	KUS	1,000	7 500,00	7 500,00	
83	K	541592810	Přímotopný konvertor WK 501 500W	KUS	13,000	1 700,00	22 100,00	
84	K	213000005	Podružný materiál	%	3,000	1 045,72	3 137,16	
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				3 595,50	
85	K	460010024	Vytyčení trati vedení kabelového podzemního v zástavbě	km	0,010	1 200,00	12,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
86	K	460200163	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	10,000	150,00	1 500,00	
87	K	460200263	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	1,000	198,00	198,00	
88	K	460421001	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 5 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	m	10,000	48,00	480,00	
89	K	460490012	Zakrytí kabelů 110 kV výstražnou fólií PVC š 33cm	m	10,000	26,00	260,00	
90	K	460560163	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3	m	10,000	58,00	580,00	
91	K	460560263	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3	m	1,000	82,00	82,00	
92	K	460600001	Odvoz zeminy do vzdálenosti 1 km	m3	0,900	440,00	396,00	
93	K	460620013	Provizorní úprava terénu se ztuhnutím, v hornině tř 3	m2	3,500	25,00	87,50	
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				16 200,00	
94	K	470000001	Demontáž elektroinstalace	hod	5,000	300,00	1 500,00	
95	K	470000003	Seznámení s obsluhou	hod	6,000	300,00	1 800,00	
96	K	470000009	Koordinace s ostatními profesemi	hod	5,000	300,00	1 500,00	
97	K	470000011	Příprava na zkušební provoz	hod	5,000	300,00	1 500,00	
98	K	470000012	Komplexní vyzkoušení	hod	8,000	300,00	2 400,00	
99	K	470000019	Spolupráce s revizním technikem	hod	5,000	300,00	1 500,00	
100	K	470000056	Výchozí revize	hod	15,000	400,00	6 000,00	
	D	R54	ROZVADĚČ RE				29 256,00	
101	K	200000287	Elektroměrový atypický nerezový pilíř RE 600x1800x250mm komplet vyzbrojený	ks	1,000	23 300,00	23 300,00	
102	K	200003167	Jistič 1 pól. L7 - 4/1/C	ks	1,000	120,00	120,00	
103	K	200003265	Jistič 3 pól. L7 - 25/3/B	ks	2,000	480,00	960,00	
104	K	200009081	Montáž rozvaděče	%	20,000	243,80	4 876,00	
	D	VC7/32/1	ROZVADĚČ RH + RT				28 398,00	
105	K	200000287.1	Typ. ocelová rozvodnice zapuštěná 96 modulů 4 řadá	ks	1,000	2 950,00	2 950,00	
106	K	200001015	Připojení 1 žíly vodiče do 63A	ks	6,000	60,00	360,00	
107	K	200001025	Propoj. lišta ZV7-10-3P-3TE L1- L2 - L3	1m	1,500	290,00	435,00	
108	K	200001030	Připojnice Mi SS 925 12x10mm (3x N, PE)	M	4,000	1 150,00	4 600,00	
109	K	200002009	Vypínač ZX-32 S/3S 32A	ks	1,000	680,00	680,00	
110	K	200002011	Vypínač se svět.sig. Z-SW 16A	ks	1,000	280,00	280,00	
111	K	200003167	Jistič 1 pól. L7 - 4/1/C	ks	1,000	210,00	210,00	
112	K	200003201	Jistič 1 pól. L7 - 10/1/B	ks	8,000	115,00	920,00	
113	K	200003203	Jistič 1 pól. L7 - 16/1/B	ks	15,000	100,00	1 500,00	
114	K	200003263	Jistič 3 pól. L7 - 16/3/B	ks	3,000	420,00	1 260,00	
115	K	200004012	Proudový chránič F7 - 40/4/0,03	ks	2,000	1 225,00	2 450,00	
116	K	200004014	Proudový chránič F7 - 40/4/0,3	ks	1,000	1 520,00	1 520,00	
117	K	200004081	Proudový chránič FL7 - 10/1N/0,03/B	ks	1,000	1 500,00	1 500,00	
118	K	200005001	Stykač Z7 - SCH 230/24/4S	ks	2,000	420,00	840,00	
119	K	200008004	Kompaktní přepětová ochrana 1. a 2. stupně SPC3 f	ks	1,000	4 160,00	4 160,00	
120	K	200009081	Montáž rozvaděče	%	20,000	236,65	4 733,00	
	D	Z	Přirážky dle pravidel "M"				8 313,36	
121	K	213000000	PPV	%	3,000	755,56	2 266,68	
122	K	213000003	Mimostaveništní doprava	%	3,000	755,56	2 266,68	
123	K	213000004	Přesun hmot	%	1,500	2 520,00	3 780,00	

ELMON spol. s r.o.
 tř. Ma...
 tel.: ...
 IČO...
 ev.č. ...

DUMOV
 3 509
 52181
 Z-E2A

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DDM Ulita v Broumově

Objekt:

03 - Elektroinstalace

Soupis:

03.3 - Svítidla

KSO:

Místo: st.p.č 548 a p.p.č 557/2 v k.ú. Broumov

CC-CZ:

Datum: 16.04.2021

Zadavatel:

Město Broumov, Masarykova tř. 239, Broumov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ELMON spol. s r.o.

IČ:

47452161

DIČ:

CZ47452161

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ ROZPOČTU JE PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE! Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky soustavy ÚRS, které nejsou součástí soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází s Cenové soustavy ÚRS. Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, dopravy, vnitrostaveništní manipulace, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (textové i grafické části, všech schémat a specifikace materiálu). Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Všechny použité výrobky musí mít osvědčení o schválení k provozu v České republice. V průběhu provádění prací budou respektovány všechny příslušné platné předpisy a požadavky BOZP. Náklady vyplývající z jejich dodržení jsou součástí jednotkové ceny a nebudou zvlášť hrazeny. Veškeré práce budou provedeny úhledně, řádně a kvalitně řemeslným způsobem. Zařízení bude uvedeno do provozu až po provedení všech výchozích zkouškách (revizích) el. instalace a pod. O provedených zkouškách budou vystaveny protokoly. **POVINNOSTÍ DODAVATELE JE PŘEKONTROLOVAT SPECIFIKACI MATERIÁLŮ A CHYBĚJÍCÍ MATERIÁL NEBO VÝKON DOPLNIT A OCENIT!**

Cena bez DPH

42 306,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	42 306,00	21,00%	8 884,26
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

51 190,26

ELMON spol. s r.o.¹¹
tř. Masarykova 239, 474 01 BROUMOV
tel. 474 523 509
IČ: 47452161
ev. číslo M, O, R, Z-E2A

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: DDM Uliita v Broumově

Objekt: 03 - Elektroinstalace

Soupis: **03.3 - Svítidla**

Místo: st.p.č 548 a p.p.č 557/2 v k.ú. Broumov

Datum: 16.04.2021

Zadavatel: Město Broumov, Masarykova tř. 239, Broumov

Projektant:

Uchazeč: ELMON spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

42 306,00

D1 - recyklace

216,00

D2 - Svítidla a zdroje

42 090,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DDM Uliřta v Broumově

Objekt:

03 - Elektroinstalace

Soupis:

03.3 - Svítidla

Místo: st.p.č 548 a p.p.č 557/2 v k.ú. Broumov

Datum: 16.04.2021

Zadavatel: Město Broumov, Masarykova tř. 239, Broumov

Projektant:

Uchazeč: ELMON spol. s r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							42 306,00	
D	D1		recyklace				216,00	
1	K	Pol1	recyklace 1	kus	18,000	7,00	126,00	
2	K	Pol3	recyklace 2	kus	36,000	2,50	90,00	
D	D2		Svítidla a zdroje				42 090,00	
3	K	S1	Svítidlo A1 - 2x49W	kus	13,000	1 190,00	15 470,00	
4	K	S2	Svítidlo A1N - 2x49W EM	kus	5,000	2 890,00	14 450,00	
5	K	S3	Svítidlo A2 - 77W	kus	2,000	550,00	1 100,00	
6	K	S4	Svítidlo A3 - 57W	kus	4,000	1 990,00	7 960,00	
7	K	Z1	Zdroj 49W/830	kus	36,000	65,00	2 340,00	
8	K	Z2	Zdroj 77W	kus	2,000	145,00	290,00	
9	K	Z3	Zdroj 57W	kus	4,000	120,00	480,00	

ELMON spol.s r.o.¹¹
tř. Masarykova 239
tel.: 491 500 09
IČO: 4745 61
ev.č.: 1204 2A

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DDM Ulita v Broumově

Objekt

04 - ZTI

KSO

Místo: st.p.č 548 a p.p.č 557/2 v k.ú. Broumov

CC-CZ

Datum: 16.04.2021

Zadavatel:

Město Broumov, Masarykova tř. 239, Broumov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ELMON spol. s r.o.

IČ:

47452161

DIČ:

CZ47452161

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ ROZPOČTU JE PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE! Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky soustavy ÚRS, které nejsou součástí soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází s Cenové soustavy ÚRS. Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, dopravy, vnitrostaveništní manipulace, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (textové i grafické části, všech schémat a specifikace materiálu). Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Všechny použité výrobky musí mít osvědčení o schválení k provozu v České republice. V průběhu provádění prací budou respektovány všechny příslušné platné předpisy a požadavky BOZP. Náklady vyplývající z jejich dodržení jsou součástí jednotkové ceny a nebudou zvlášť hrazeny. Veškeré práce budou provedeny úhledně, řádně a kvalitně řemeslným způsobem. Zařízení bude uvedeno do provozu až po provedení všech výchozích zkouškách (revizích) el. instalace a pod. O provedených zkouškách budou vystaveny protokoly. **POVINNOSTÍ DODAVATELE JE PŘEKONTROLOVAT SPECIFIKACI MATERIÁLŮ A CHYBĚJÍCÍ MATERIÁL NEBO VÝKON DOPLNIT A OCENIT!**

Cena bez DPH

73 228,60

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	73 228 60	21.00%	15 378 01
DPH snížená	0 00	15.00%	0 00

Cena s DPH

v CZK

88 606,61

ELMON spol. s r.o.¹¹
tř. Masarykova 239, Broumov
tel.: 474 521 61
IČO: 474 521 61
ev.č.: 152/E2A

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DDM Ulita v Broumově

Objekt:

04 - ZTI

Místo:

st.p.č 548 a p.p.č 557/2 v k.ú. Broumov

Datum:

16.04.2021

Zadavatel:

Město Broumov, Masarykova tř. 239, Broumov

Projektant:

Uchazeč:

ELMON spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

73 228,60

D1 - Práce a dodávky HSV

12 000,00

D2 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

12 000,00

D4 - Práce a dodávky PSV

61 228,60

D5 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

11 874,05

D6 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

34 199,15

D7 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

15 155,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DDM Ulika v Broumově

Objekt:

04 - ZTI

Místo: st.p.č 548 a p.p.č 557/2 v k.ú. Broumov

Datum: 16.04.2021

Zadavatel: Město Broumov, Masarykova tř. 239, Broumov


Projektant:

Uchazeč: ELMON spol. s r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							73 228,60	
D	D1		Práce a dodávky HSV				12 000,00	
D	D2		Ostatní konstrukce a práce-bourání				12 000,00	
1	K	Pol2	Zemní, bourací práce a zednické přípomoci zajistí stavba dle požadavku profese	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	
D	D4		Práce a dodávky PSV				61 228,60	
D	D5		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				11 874,05	
2	K	Pol6	Potrubí kanalizační z PP hrdlové odpadní DN 40	m	6,000	250,00	1 500,00	
3	K	Pol7	Potrubí kanalizační z PP hrdlové odpadní DN 100	m	15,000	380,00	5 700,00	
4	K	Pol8	Potrubí kanalizační z PVC hrdlové ležaté DN 100 systém KG	m	1,000	310,00	310,00	
5	K	Pol9	Potrubí kanalizační z PVC hrdlové ležaté DN 150 systém KG	m	4,000	420,00	1 680,00	
6	K	Pol10	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40-50	kus	1,000	70,00	70,00	
7	K	Pol11	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	1,000	125,00	125,00	
8	K	Pol12	Větrací tvarovka do střechy DN100	kus	1,000	580,00	580,00	
9	K	Pol13	Čistící kus 110 + dvířka plastová	kus	1,000	520,00	520,00	
10	K	Pol14	Zápachová uzávěrka - pro úkap pojistného ventilu	kus	1,000	350,00	350,00	
11	K	Pol15	Zápachová uzávěrka - přivětrávací	kus	1,000	280,00	280,00	
12	K	Pol16	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou	m	28,000	25,00	700,00	
13	K	Pol17	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	%	11,810	5,00	59,05	
D	D6		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				34 199,15	
14	K	Pol18	Rozvody vody z plastů svařované polyfuzně do D 20 mm PN20	m	8,000	280,00	2 240,00	
15	K	Pol19	Rozvody vody z plastů svařované polyfuzně do D 25 mm PN20	m	10,000	330,00	3 300,00	
16	K	Pol20	Rozvody vody z plastů svařované polyfuzně do D 32 mm PN20	m	10,000	390,00	3 900,00	
17	K	Pol21	Ochrana vodovodních trubek izolačními trubicemi (studená tl. 10 mm, TV a cirkulace tl. dle d potrubí)	m	28,000	45,00	1 260,00	
18	K	Pol22	D+M Změkčovač vody a filtrace (2x kartuše)	kus	1,000	4 250,00	4 250,00	
19	K	Pol23	D+M F25	kus	1,000	350,00	350,00	
20	K	Pol24	D+M KK15	kus	2,000	175,00	350,00	
21	K	Pol25	D+M KK25	kus	5,000	225,00	1 125,00	
22	K	Pol26	D+M VK15	kus	6,000	185,00	1 110,00	
23	K	Pol27	D+M PV25, 6bar	kus	1,000	450,00	450,00	
24	K	Pol28	Vývední výpustku	kus	6,000	170,00	1 020,00	
25	K	Pol29	Ventil rohový RV15 s hadičkou	kus	3,000	255,00	765,00	
26	K	Pol30	Nástěnka závitová K 247 pro ventil G 1/2 s jedním závitem	kus	3,000	115,00	345,00	
27	K	Pol31	Automatická tlaková stanice	kus	1,000	12 500,00	12 500,00	
28	K	Pol32	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí	m	28,000	20,00	560,00	
29	K	Pol33	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí	m	28,000	18,00	504,00	
30	K	Pol34	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	%	34,030	5,00	170,15	
D	D7		Zdravotechnika - zařizovací předměty				15 155,40	
31	K	Pol35	D+M Klozet keramický závěsný vč. sedátka, předstěnové instalace, zvukoizolační souprava, tlačítko	kus	1,000	8 650,00	8 650,00	
32	K	Pol36	D+M Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé se sloupem na sifon	kus	1,000	2 680,00	2 680,00	
33	K	Pol37	D+M Baterie umyvadlové stojánkové klasické bez výpusti	kus	1,000	950,00	950,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	Pol38	D+M Zápachová uzávěrka plastová vč. zátky umývadla	kus	1,000	250,00	250,00	
35	K	Pol39	D+M El. ohřívač 5l, 2kW + pojistná sada	kus	1,000	2 550,00	2 550,00	
36	K	Pol40	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	%	15,080	5,00	75,40	


ELMON spol. s r.o.¹¹
 tř. Masarova 109
 tel.: 49 609 161
 IČO: 49 609 161
 ev.č.: 1022A

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba

DDM Ulita v Broumově

Objekt:

05 - Venkovní kanalizace

KSO:

Místo: st.p.č 548 a p.p.č 557/2 v k.ú. Broumov

CC-CZ:

Datum: 16.04.2021

Zadavatel:

Město Broumov, Masarykova tř. 239, Broumov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ELMON spol. s r.o.

IČ:

47452161

DIČ:

CZ47452161

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ ROZPOČTU JE PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE! Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky soustavy ÚRS, které nejsou součástí soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází s Cenové soustavy ÚRS. Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, dopravy, vnitrostaveništní manipulace, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (textové i grafické části, všech schémat a specifikace materiálu). Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Všechny použité výrobky musí mít osvědčení o schválení k provozu v České republice. V průběhu provádění prací budou respektovány všechny příslušné platné předpisy a požadavky BOZP. Náklady vyplývající z jejich dodržení jsou součástí jednotkové ceny a nebudou zvlášť hrazeny. Veškeré práce budou provedeny úhledně, řádně a kvalitně řemeslným způsobem. Zařízení bude uvedeno do provozu až po provedení všech výchozích zkouškách (revizích) el. instalace a pod. O provedených zkouškách budou vystaveny protokoly. **POVINNOSTÍ DODAVATELE JE PŘEKONTROLOVAT SPECIFIKACI MATERIÁLŮ A CHYBĚJÍCÍ MATERIÁL NEBO VÝKON DOPLNIT A OCENIT!**

Cena bez DPH

163 442,15

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	163 442,15	21,00%	34 322,85
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

197 765,00

Elmon spol. s r.o.¹¹
BROUMOV
523 509
47452161
IČ: [redacted]
DIČ: [redacted]
PR.Z-E2A

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DDM Ulita v Broumově

Objekt:

05 - Venkovní kanalizace

Místo: st.p.č 548 a p.p.č 557/2 v k.ú. Broumov

Datum: 16.04.2021

Zadavatel: Město Broumov, Masarykova tř. 239, Broumov

Projektant:

Uchazeč: ELMON spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

163 442,15

D1 - Zemní práce

120 800,00

D2 - Zdravotechnika - venkovní kanalizace

42 642,15

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DDM Ulika v Broumově

Objekt:

05 - Venkovní kanalizace

Místo: st.p.č 548 a p.p.č 557/2 v k.ú. Broumov

Datum: 16.04.2021

Zadavatel: Město Broumov, Masarykova tř. 239, Broumov

Projektant:

Uchazeč: ELMON spol. s r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							163 442,15	
D	D1		Zemní práce				120 800,00	
1	K	Pol41	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 2 objemu do 100 m3	m3	90,000	650,00	58 500,00	
2	K	Pol42	Hloubení jam hornině tř. 2 objemu do 100 m3	m3	10,000	450,00	4 500,00	
3	K	Pol43	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	100,000	135,00	13 500,00	
4	K	Pol44	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	100,000	50,00	5 000,00	
5	K	Pol45	Uložení sypaniny na pozemku investora	m3	20,000	15,00	300,00	
6	K	Pol46	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	80,000	125,00	10 000,00	
7	K	Pol47	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	20,000	180,00	3 600,00	
8	K	Pol48	šterkopísek frakce 0-16 B	t	40,000	210,00	8 400,00	
9	K	Pol49	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkodrtě	m3	20,000	850,00	17 000,00	
D	D2		Zdravotechnika - venkovní kanalizace				42 642,15	
10	K	Pol50	Potrubí kanalizační z PVC hrdlové DN 110 systém KG	m	10,000	310,00	3 100,00	
11	K	Pol51	Potrubí kanalizační z PVC hrdlové DN 125 systém KG	m	70,000	350,00	24 500,00	
12	K	Pol52	Potrubí kanalizační z PVC hrdlové DN 150 systém KG - splašková	m	15,000	420,00	6 300,00	
13	K	Pol53	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou	m	95,000	28,00	2 660,00	
14	K	Pol54	D+M HL660/2	kpl	4,000	580,00	2 320,00	
15	K	Pol55	D+M Revizní šachta	kpl	1,000	3 550,00	3 550,00	
17	K	Pol57	Přesun hmot	%	42,430	5,00	212,15	

ELMON spol. s r.o.
tř. Masarykova 277, 550 01 BROUMOV
tel.: 465 33 509
IČO: 252161
ev.č.: Z-E2A

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba

DDM Ulita v Broumově

Objekt

06 - Vodovodní přípojka

KSO:

Místo: st.p.č 548 a p.p.č 557/2 v k.ú. Broumov

CC-OZ:

Datum: 16.04.2021

Zadavatel:

Město Broumov, Masarykova tř. 239, Broumov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ELMON spol. s r.o.

IČ:

47452161

DIČ:

CZ47452161

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ ROZPOČTU JE PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE! Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky soustavy ÚRS, které nejsou součástí soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází s Cenové soustavy ÚRS. Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, dopravy, vnitrostaveništní manipulace, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (textové i grafické části, všech schémat a specifikace materiálu). Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Všechny použité výrobky musí mít osvědčení o schválení k provozu v České republice. V průběhu provádění prací budou respektovány všechny příslušné platné předpisy a požadavky BOZP. Náklady vyplývající z jejich dodržení jsou součástí jednotkové ceny a nebudou zvlášť hrazeny. Veškeré práce budou provedeny úhledně, řádně a kvalitně řemeslným způsobem. Zařízení bude uvedeno do provozu až po provedení všech výchozích zkouškách (revizích) el. instalace a pod. O provedených zkouškách budou vystaveny protokoly. **POVINNOSTÍ DODAVATELE JE PŘEKONTROLOVAT SPECIFIKACI MATERIÁLŮ A CHYBĚJÍCÍ MATERIÁL NEBO VÝKON DOPLNIT A OCENIT!**

Cena bez DPH

23 635,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	23 635,50	21,00%	4 963,46
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

28 598,96

ELMON spol. s r.o.
tř. Masarykova 239, Broumov
tel.: 47452161
IČO: 47452161
ev.č. R, Z-E2A

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

DDM Uliita v Broumově

Objekt

06 - Vodovodní přípojka

Místo: st.p.č 548 a p.p.č 557/2 v k.ú. Broumov

Datum: 16.04.2021

Zadavatel: Město Broumov, Masarykova tř. 239, Broumov

Projektant:

Uchazeč: ELMON spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

23 635,50

D1 - Zemní práce

19 740,00

D2 - Zdravotechnika - přípojka vody

3 895,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DDM Uliřta v Broumově

Objekt:

06 - Vodovodní pŕípojka

Místo:

st.p.č 548 a p.p.č 557/2 v k.ú. Broumov

Datum:

16.04.2021

Zadavatel:

Město Broumov, Masarykova tř. 239, Broumov

Projektant:

Uchazeč:

ELMON spol. s r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							23 635,50	
D	D1		Zemní práce				19 740,00	
1	K	Pol58	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	14,000	650,00	9 100,00	
2	K	Pol59	Hloubení jam hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	3,000	450,00	1 350,00	
3	K	Pol43	Svislé pŕemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	17,000	135,00	2 295,00	
4	K	Pol44	Vodorovné pŕemístění do 50 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	17,000	50,00	850,00	
5	K	Pol45	Uložení sypaniny na pozemku investora	m3	3,000	15,00	45,00	
6	K	Pol46	Zásyp jam, řachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	14,000	125,00	1 750,00	
7	K	Pol47	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	3,000	180,00	540,00	
8	K	Pol48	řterkopísek frakce 0-16 B	t	6,000	210,00	1 260,00	
9	K	Pol49	Lože pod potrubí otevřený výkop ze řterkordtě	m3	3,000	850,00	2 550,00	
D	D2		Zdravotechnika - pŕípojka vody				3 895,50	
10	K	Pol60	Potrubí IPEd32 - vnější domovní vodovod	m	15,000	120,00	1 800,00	
11	K	Pol61	Napojení na stávající potrubí	kus	1,000	525,00	525,00	
12	K	Pol62	Folie	m	15,000	18,00	270,00	
13	K	Pol63	CYY 1,5mm2	m	20,000	43,00	860,00	
14	K	Pol64	Zkouška těsnosti potrubí vodovodu	m	15,000	17,00	255,00	
15	K	Pol65	Pŕesun hmot	%	37,100	5,00	185,50	

ELMON spol. s r.o.
tř. Masarykova 239, 562 01 BROUMOV
tel. 465 23 500
IČO 247452161
ev. O,R,Z-E2A

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DDM Urita v Broumově

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo:

st.p.č 548 a p.p.č 557/2 v k.ú. Broumov

CC-OZ:

Datum:

16.04.2021

Zadavatel:

Město Broumov, Masarykova tř. 239, Broumov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ELMON spol. s r.o.

IČ:

47452161

DIČ:

CZ47452161

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ ROZPOČTU JE PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE! Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky soustavy ÚRS, které nejsou součástí soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází s Cenové soustavy ÚRS. Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, dopravy, vnitrostaveništní manipulace, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (textové i grafické části, všech schémat a specifikace materiálu). Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Všechny použité výrobky musí mít osvědčení o schválení k provozu v České republice. V průběhu provádění prací budou respektovány všechny příslušné platné předpisy a požadavky BOZP. Náklady vyplývající z jejich dodržení jsou součástí jednotkové ceny a nebudou zvlášť hrazeny. Veškeré práce budou provedeny úhledně, řádně a kvalitně řemeslným způsobem. Zařízení bude uvedeno do provozu až po provedení všech výchozích zkouškách (revizích) el. instalace a pod. O provedených zkouškách budou vystaveny protokoly. **POVINNOSTÍ DODAVATELE JE PŘEKONTROLOVAT SPECIFIKACI MATERIÁLŮ A CHYBĚJÍCÍ MATERIÁL NEBO VÝKON DOPLNIT A OCENIT!**

Cena bez DPH

61 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	61 000,00	21,00%	12 810,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

73 810,00

ELMON spol. s r.o.
tř. Masarykova 239, Broumov
tel.: 47452161
IČO: 47452161
ev.č.: R, Z-E2A

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DDM Uliita v Broumově

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

st.p.č 548 a p.p.č 557/2 v k.ú. Broumov

Datum:

16.04.2021

Zadavatel:

Město Broumov, Masarykova tř. 239, Broumov

Projektant:

Uchazeč:

ELMON spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	61 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	61 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DDM Ulita v Broumově

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

st.p.č 548 a p.p.č 557/2 v k.ú. Broumov

Datum:

16.04.2021

Zadavatel:

Město Broumov, Masarykova tř. 239, Broumov

Projektant:

Uchazeč:

ELMON spol. s r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							61 000,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				61 000,00	
1	K	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce	Kč	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2021 01
			<i>Poznámka k položce_x0000_ práce spojený s vytyčením inž. síť</i>					
2	K	020001000	Příprava staveniště	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 01
			<i>Poznámka k položce_x0000_ náklady spojené ochranou inženýrských sítí</i>					
3	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2021 01
			<i>Poznámka k položce_x0000_ Náklady spojené s provedením stavby a zajištění a manipulační technika</i>					
4	K	040001000	Inženýrská činnost	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 01
5	K	060001000	Územní vlivy	Kč	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2021 01
6	K	090001000	Ostatní náklady	Kč	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2021 01
7	K	013294000	Ostatní dokumentace - dílenská dokumentace	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 01
8	K	034103000	Oplocení staveniště	Kč	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2021 01
9	K	034203000	Opatření na ochranu pozemků sousedních se staveništěm	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 01
10	K	034503000	Informační tabule na staveništi	Kč	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2021 01

ELMON spol. s r.o.¹¹
 Broumov
 tel: 523 509
 IČO: 27452161
 ev.č. R,Z-E2A