

SMLOUVA O DÍLO

REKONSTRUKCE SKLADU HMOTNÉ DOKUMENTACE

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku v platném znění, na základě výběrového řízení zveřejněného prostřednictvím elektronického nástroje Tender arena na profilu zadavatele pod vygenerovaným systémovým číslem zakázky: P21V00193087

I.

Smluvní strany

DIAMO, státní podnik
Máchova 201, 471 27 Stráž pod Ralskem
zapsaný v OR: u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl AXVIII, vložka 520

Týká se: DIAMO, státní podnik
odštěpný závod GEAM
č. p. 86, 592 51 Dolní Rožínka

IČO: 00002739 **DIČ:** CZ00002739, plátce DPH

Bankovní spojení:

č. ú.

Zastoupený: , vedoucím odštěpného závodu

Osoba oprávněná k jednání ve věci plnění předmětu této smlouvy:
ve věcech technických a obchodních

tel.:

e-mail:

Fakturační a korespondenční adresa:

DIAMO, státní podnik
odštěpný závod GEAM
č. p. 86, 592 51 Dolní Rožínka

jako objednatel na straně jedné (dále jen „objednatel“)

a

Petr Slovák

Písečná 32, 790 82 Písečná

IČO: 60966238 **DIČ:** , plátce DPH

Bankovní spojení:

č. ú.

Zastoupený: , podnikatelem

Osoba oprávněná k jednání ve věci plnění předmětu smlouvy:

tel.: +

e-mail:

Fakturační a korespondenční adresa:

Petr Slovák
Písečná 32
790 82 Písečná

jako zhotovitel na straně jedné (dále jen „zhotovitel“)

II. Předmět smlouvy

1. Podkladem pro uzavření této smlouvy je zadávací dokumentace (viz Příloha č. 1) výše uvedeného výběrového řízení č. OVZ/100/21 uveřejněného na profilu zadavatele a cenová nabídka zhotovitele ze dne 14. 05. 2021 (viz Příloha č. 2 a č. 3).

CPV: 45213220-1 Stavební úpravy skladů

2. Zhotovitel se zavazuje za podmínek této smlouvy provést pro objednatele dílo spočívající v provedení rekonstrukce skladu hmotné dokumentace v areálu střediska RD Jeseník.
3. Zhotovitel potvrzuje, že se v celé šíři seznámil s rozsahem a povahou předmětu plnění, jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci předmětu plnění a disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení předmětu plnění potřebné.
4. Svůj závazek zhotovitel splní provedením díla ve sjednaném rozsahu, termínu a kvalitě.
5. Objednatel se zavazuje být součinný, dílo provedené v souladu s podmínkami této smlouvy převzít a zaplatit za něj zhotoviteli cenu sjednanou v článku V této smlouvy.

III. Místo plnění

DIAMO, státní podnik odštěpný závod GEAM, č. p. 86, 592 51 Dolní Rožínka:

Místo pracoviště:

Středisko RD Jeseník, 793 76 Zlaté Hory, souřadnice GPS: 50.223700N, 17.405900E (kraj Olomoucký).

IV. Doba plnění

Doba plnění je **od 01. 07. 2021 do 30. 10. 2021**.

V. Cenové podmínky

1. Cena za dílo dle čl. II odst. 2 této smlouvy, je stanovena dohodou smluvních stran ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů v maximální výši **1 497 629,45 Kč bez DPH**.

Slovy: jeden milion čtyři sta devadesát sedm tisíc šest set dvacet devět korun a čtyřicet pět haléřů českých.

2. K ceně bude připočtena DPH v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o DPH, ve znění pozdějších předpisů.
3. Stanovená cena v sobě zahrnuje veškeré náklady.

VI. Platební podmínky

1. Objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli cenu za provedené a odevzdané dílo. Podkladem pro zaplacení ceny je faktura vystavená zhotovitelem. Faktura bude mít náležitosti daňového dokladu dle zákona číslo 235/2004 Sb., o DPH, v platném znění.
2. DPH bude účtována ve výši dle platných předpisů v době zdanitelného plnění. Tím bude den řádného předání a převzetí dílčí části zhotoveného díla z celkového množství plnění díla.
3. Zhotovitel se zavazuje, že na daňových dokladech bude uvedeno číslo jeho bankovního účtu, zveřejněné způsobem umožňujícím dálkový přístup dle § 98 zákona o DPH

v platném znění. Účetní doklady zhotovitel opatří číslem, které je uvedeno v záhlaví této smlouvy.

4. Splatnost faktury se sjednává 30 dnů ode dne, kdy byla objednateli doručena.
5. Faktura bude obsahovat platby za:
 - jednotlivé položky soupisů prací (viz Příloha č. 2 a č. 3).
6. Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli před dnem splatnosti bez zaplacení fakturu, která nemá výše požadované náležitosti nebo má jiné závady v obsahu s uvedením důvodu vrácení. Zhotovitel je povinen podle povahy závad fakturu opravit nebo nově vyhotovit. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Nová lhůta splatnosti běží znovu ode dne doručení opravené nebo nově vyhotovené faktury.
7. Objednatel není v prodlení se zaplacením faktury, pokud nejpozději v poslední den její splatnosti dal příkaz svému peněžnímu ústavu (bance) k jejímu zúčtování.
8. Stane-li se objednatel dle § 109 ZDPH ručitelem za neodvedenou daň z přidané hodnoty, vyhrazuje si právo zaplatit zhotoviteli za předmět objednávky částku poníženu o DPH. Částku odpovídající výši DPH je objednatel oprávněn uhradit přímo správci daně, což se považuje za uhrazení zbytku sjednané ceny, tj. splnění celého závazku objednatele.
9. Objednatel zaplatí cenu za dílo na účet zhotovitele uvedený ve faktuře vystavené dle článku VI. odstavec 1 této smlouvy.
10. Fakturu lze zaslat elektronicky na: [REDACTED].

VII.

Záruční doba, odpovědnost za vady, podmínky reklamace

1. Zhotovitel garantuje dodržení jakosti díla v souladu se specifikací dle této smlouvy a jejích příloh, dále v souladu s obecně závaznými právními předpisy a ČSN, standardy a jinými předpisy a směnicemi výrobců a dodavatelů materiálů platnými v době jeho realizace a v souladu s účelem, pro který je předmět plnění určen.
2. Zhotovitel poskytuje na dílo záruku v délce 36 měsíců po převzetí díla objednatelům.
3. Záruční doba počíná běžet dnem konečného předání díla zhotovitelem a převzetí objednatelům, přičemž se nevztahuje na vady díla způsobené nesprávnou manipulací, údržbou a užíváním díla či jeho částí.
4. Zhotovitel odpovídá po záruční dobu za všechny vady díla zjevné a skryté, pokud neprokáže, že je způsobil objednatel nebo třetí osoba. Odpovědnost za vady je stanovena v souladu s příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
5. Reklamace vad musí být objednatelům uplatněna písemně. Zhotovitel je povinen zahájit odstraňování vad nejpozději do deseti dnů ode dne uplatnění reklamace. Náklady na odstranění těchto vad nese zhotovitel. Pokud reklamaci neuznává a nedojde k dohodě, rozhodne o věci věcně a místně příslušný soud.
6. Pokud zhotovitel nenastoupí do 10 dnů ode dne uplatnění reklamace k odstranění vady, nebo nedojde-li k dohodě o jiném termínu, je objednatel oprávněn odstranit vadu na náklady zhotovitele. Při tomto prodlení zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši dle čl. X této smlouvy.
7. Objednatel je oprávněn nepřevzít dílo / dílčí plnění, které nebylo splněno řádně (bez vad a nedodělků).

VIII.

Podmínky provedení díla

1. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými smluvními povinnostmi či předpisy, je objednatel oprávněn požadovat odstranění vzniklých vad v provádění díla řádným způsobem. Jestliže tak zhotovitel neučiní ani v dostatečně přiměřené lhůtě poskytnuté mu k tomu objednatelem, je objednatel oprávněn odstoupit od této smlouvy.
2. Zhotovitel se zavazuje, že použije pouze hmoty, materiály a výrobky v nejlepší jakosti, případně opatřené atestem úředně autorizovaného zkušebního ústavu, byl-li vydán, přičemž nepoužije žádný materiál, o kterém by mu bylo známo, že je škodlivý.

IX.

Předání díla

1. Součástí přijímacího řízení bude protokol sepsaný dle obvyklých zvyklostí, jehož obsahem bude zejména popis případně zjištěných vad a nedodělků, jakož i způsob a termíny jejich odstranění a jednoznačný projev vůle smluvních stran, že dílo jako celek předávají a přebírají.
2. Nebezpečí škody na díle přechází na objednatele předáním a převzetím díla nebo okamžikem, kdy závazek provést dílo zanikne jiným způsobem.
3. Vadou díla se rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu a parametrech díla, stanovených touto smlouvou a obecně závaznými technickými normami a předpisy.
4. Nedodělkem díla se rozumí nedokončené práce, dodávky a výkony.

X.

Podstatné porušení smlouvy, smluvní sankce

1. Smluvní strany se dohodly, že za podstatné porušení smluvních povinností zakládající právo k odstoupení od smlouvy se považují tyto povinnosti:
 - prodlení zhotovitele s dokončením díla o více jak 30 dnů,
 - neodstraní-li zhotovitel vady díla, které objednatel řádně reklamoval a požadoval jejich odstranění, ani v dodatečně lhůtě stanovené mu objednatelem,
 - opakované hrubé porušování BOZP, BP, PO, RO a OŽP pracovníkem zhotovitele (nebo jinou osobou pověřenou zhotovitelem k provádění jakýchkoliv činností) bez zjednání nápravy po písemném vyrozumění objednatelem,
 - neuhrazení faktury objednatelem do 30 dnů po uplynutí splatnosti faktury.
2. Smluvní sankce jsou stanoveny takto:
 - při prodlení zhotovitele s předáním díla objednateli ve sjednaném termínu je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši ■■■ % z celkové ceny smlouvy za každý i započatý den prodlení, až do řádného předání a převzetí díla,
 - při prodlení zhotovitele s odstraňováním reklamovaných vad ve lhůtách uvedených v čl. VII této smlouvy je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši ■■■ Kč za každý započatý den prodlení,
 - při odstoupení od smlouvy jednou ze smluvních stran pro podstatné porušení smluvních povinností druhou stranou je druhá strana povinna uhradit první straně smluvní pokutu ve výši ■■■ Kč. Tím není dotčena odpovědnost zhotovitele za škodu.
 - úrok z prodlení s úhradou faktury objednatelem ve výši ■■■ % z dlužné částky za každý den prodlení.

3. Smluvní pokuta je splatná do 14 dnů od doručení jejího písemného vyúčtování zhotoviteli, případně může být po jejím vyúčtování započtena vůči neuhrazené faktuře zhotovitele. Splatnost úroku z prodlení je 14 dnů od doručení jeho vyúčtování objednateli.

XI. Vyšší moc

1. Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považují skutečnosti, které nejsou závislé na vůli smluvních stran a ani nemohou být smluvními stranami ovlivněny, jako například živelné pohromy, válka, epidemie, pandemie, stávky organizované odborovou ústřednou apod., na jejichž podstatě bude zhotovitel ze zákona, či na základě úředního opatření povinen zastavit realizaci díla.
2. Stane-li se plnění v důsledku zásahu vyšší moci nemožným, a to nejpozději do jednoho měsíce od zásahu vyšší moci, strana, která se bude odvolávat na vyšší moc, požádá druhou smluvní stranu o úpravu smlouvy o dílo z pohledu předmětu, doby a ceny plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se na vyšší moc odvolala právo od této smlouvy písemně odstoupit.

XII. Změna závazku

1. Tuto smlouvu o dílo lze měnit pouze písemným ujednáním, které dohodnou obě smluvní strany svými zástupci oprávněnými k zastupování stran při podpisu smlouvy.
2. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání u zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.

XIII. Ostatní ujednání

1. Zhotovitel je při plnění předmětu díla povinen naplňovat požadavky k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví na pracovišti, bezpečnosti provozu, požární ochrany, radiační ochrany a ochrany životního prostředí (také jen „BOZP, BP, PO, RO a OŽP“) vyplývající z právních a ostatních předpisů, včetně interních předpisů objednatele, tzv. AHR, s nimiž byl prokazatelně seznámen.
2. Objednatel se zavazuje seznámit zaměstnance zhotovitele s místně provozními předpisy na místě výkonu smluvní činnosti, zásadami radiační ochrany (dle § 50 vyhlášky č. 422/2016 Sb.), podmínkami bezpečnosti práce, informovat je o zdravotních rizicích a ochraně před jejich působením.
3. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že se jeho zaměstnanci budou řídit vnitřní dokumentací objednavatele, s kterou byli seznámeni, pokyny příslušných odpovědných zaměstnanců objednavatele a platnou legislativou v dané oblasti, zejména v oblasti bezpečnosti a hygieny při práci a radiační ochrany.

XIV. Závěrečná ustanovení

1. Smluvní strany se dohodly, že vzájemnou korespondenci, tj. objednávky na provedení reklamace, výzvy a další budou uskutečňovat následujícími způsoby:
 - písemně na poštovní adresu společnosti,
 - telefonicky,
 - e-mailem,

- osobně.
2. Tato smlouva, jakož i práva a povinnosti vzniklé na základě této smlouvy nebo v souvislosti s ní, se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
 3. Práva vzniklá z této smlouvy nesmí být postoupena bez předchozího písemného souhlasu druhé strany.
 4. Tato smlouva může být měněna pouze písemně, a to dodatkem odsouhlaseným a podepsaným oběma smluvními stranami.
 5. Smlouva nabývá platnosti v den podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb. (o registru smluv).
 6. Tato smlouva se vyhotovuje a podepisuje ve dvou vyhotoveních s platností originálu, z nichž každá smluvní strana dostane jedno vyhotovení. Totéž platí i pro případné písemné dodatky.
 7. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely na základě vážné a svobodné vůle, smlouvu pročítly, jejímu obsahu porozuměly.
 8. Obě strany prohlašují, že jsou si vědomé skutečnosti, že smlouva podléhá uveřejnění do ISRS dle zákona č. 340/2015 Sb. (o registru smluv) a souhlasí se zveřejněním údajů obsažených ve smlouvě.
 9. Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění do registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb. (o registru smluv) zajistí DIAMO, státní podnik.
 10. Smluvní strany ujednávají, že každá ze smluvních stran může od smlouvy odstoupit v případě, že bude u protistrany či v dodavatelském řetězci odhaleno závažné jednání proti lidským právům či všeobecně uznávaným etickým a morálním standardům.
 11. Smluvní strany se zavazují použít vzájemně poskytnuté osobní údaje pouze za účelem plnění této smlouvy, a to v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů).

V Dolní Rožínce, dne: 28.5.2021

V Písečné, dne:

.....

vedoucí odštěpného závodu
za objednatele

.....

za zhotovitele

- Příloha č. 1 - zadávací dokumentace
- Příloha č. 2 - cenová nabídka
- Příloha č. 3 - CN – chybějící položky v zadání



DIAMO, státní podnik
odštěpný závod GEAM
č. p. 86
592 51 Dolní Rožínka

Dolní Rožínka, 2021-05-07

Zadávací dokumentace

OPRAVA I

Název veřejné zakázky: **Rekonstrukce skladu hmotné dokumentace**
Druh veřejné zakázky: **Stavební práce**
Režim veřejné zakázky: **Veřejná zakázka malého rozsahu**
Způsob zadání: **Elektronicky – Tender arena**
Číslo veřejné zakázky: **OVZ/100/21**
CPV: **45213220-1 Stavební úpravy skladů**

Zadavatel: **DIAMO**, státní podnik
Máchova 201, 471 27 Stráž pod Ralskem
zapsaný v OR: u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl AXVIII, vložka 520
Týká se: DIAMO, státní podnik
odštěpný závod GEAM
č. p. 86, 592 51 Dolní Rožínka
IČO: 00002739 DIČ: CZ00002739, plátce DPH
zastoupený [REDACTED], vedoucím odštěpného závodu

Osoby oprávněné jednat jménem zadavatele:

Pověření k jednání –

administrátor veřejné zakázky:

[REDACTED] - tel.: [REDACTED]; e-mail: [REDACTED]

ve věcech obchodních a technických:

[REDACTED] - tel.: [REDACTED], mob.: [REDACTED]; e-mail: [REDACTED]

Předmět plnění:

Předmětem veřejné zakázky je provedení stavebních prací na akci **Rekonstrukce skladu hmotné dokumentace** pro středisko Zlaté Hory odštěpného závodu Dolní Rožínka (kraj Olomoucký).

Jedná se o stavební práce na rekonstrukci rozvodny na sklad hmotných vzorků dle Přílohy č. 1 a Přílohy č. 2.

Před zahájením prací bude pracoviště předáno se zápisem. Po ukončení prací a vyklizení pracoviště bude dílo protokolárně předáno. Při předání zhotovených prací spolu s protokolem bude předána další dokumentace (stavební deník, prohlášení o shodě, protokoly a revize atd.).

Záruka: **min. 36 měsíců**

Obhlídka místa realizace je možná po telefonické domluvě předem v pracovní dny od 9:00 hod. do 13:00 hod. Kontaktní telefon [REDACTED].

Místo plnění:

Dodací podmínka dle INCOTERMS 2010 DAP

Místo realizace:

Středisko RD Jeseník, 793 76 Zlaté Hory, Souřadnice GPS: 50.223700N, 17.405900E (kraj Olomoucký)

Doba plnění

Zahájení prací cca **od 01. 07. 2021** – vázáno na datum vydání stavebního povolení
Ukončení prací: **do 30. 10. 2021**

Smluvní podmínky:

Budoucí smluvní vztah bude podléhat zákonu o registru smluv:

- účastníci smlouvy tímto vyslovují souhlas s uveřejněním celého textu smlouvy ve smyslu zák. č. 340/2015 Sb. o registru smluv,
- účastníci smlouvy berou na vědomí, že registraci smlouvy ve smyslu zák. č. 340/2015 Sb. o registraci smluv provede DIAMO s. p.,
- smluvní strany se zavazují použít vzájemně poskytnuté osobní údaje pouze za účelem plnění této smlouvy, a to v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů).

Podmínky a požadavky na zpracování nabídky:

Podáním své nabídky dodavatel zcela a bez výhrad akceptuje podmínky tohoto výběrového řízení stanovené v této zadávací dokumentaci. V nabídce musí být uvedena technická specifikace prací, nabídková cena, dodací lhůta, platební podmínky, způsob a místo předání předmětu plnění.

Nabídka musí být zpracována v českém jazyce. Zálohová faktura se nepřipouští

Způsob zpracování nabídkové ceny:

Nabídková cena bude uvedena v Kč bez DPH.

Musí obsahovat veškeré náklady dodavatele včetně dopravy a likvidace odpadů.

Celková nabídková cena bude konečná a nepřekročitelná.

Případné další práce a materiály nutné k provedení prací uvedených v soupisu prací uveďte samostatně „tzv. pod čarou“.

Náležitosti podání nabídky:

Dodavatel musí být pro možnost podání nabídky registrován jako dodavatel v elektronickém nástroji **Tender arena** (odkaz „registrace dodavatele“ na webové stránce www.tenderarena.cz) a uživatel dodavatele musí pro podání nabídky disponovat rolí „účastník zakázky“. Vyřízení registrace trvá max. 48 hodin (v pracovní dny) po doložení všech požadovaných dokladů a není zpoplatněna. **Důležité je u registrovaných dodavatelů v Kontaktních údajích mít aktuálně platný údaj Email, aby mohla probíhat elektronická komunikace mezi dodavatelem a zadavatelem.**

Nabídku podejte elektronicky prostřednictvím elektronického nástroje **Tender arena** nejpozději do **19. 05. 2021** do **10:00** hod.

Odkaz zakázky na profilu zadavatele:

<https://tenderarena.cz/dodavatel/zakazka/419369>

Případné dotazy zasílejte pomocí elektronického nástroje **Tender arena**.

Do elektronického nástroje vložte:

- a) **nabídkovou cenu** - za celou zakázku
- b) **soupis prací - Příloha č. 2** – této zadávací dokumentace – doplněná o jednotkové ceny,
- c) **nabídku** zpracovanou dle uvedených podmínek a požadavků formou souboru (*.pdf), nabídka musí být zpracována v českém jazyce,
- d) **čestné prohlášení o bezdlužnosti** ve smyslu § 74 odst. 1 písm. c) a d) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek dle Přílohy č. 3.,
- e) **harmonogram prací**.

Nabídky zaslané jinak než přes elektronický systém Tender arena nebudou přijaty do výběrového řízení.

V případě problémů s vložením potřebných dokumentů do systému Tender arena kontaktujte telefonní infolinku systému Tender arena: + [redacted] (pracovní dny 8:00 – 17:00), popřípadě využijte e-mail: [redacted] nebo on-line HELPDESK: <http://helpdesk.egordion.cz>.

Hodnocení nabídky:

Základním hodnotícím kritériem pro výběr nejvhodnější nabídky a zadání veřejné zakázky je **nejnižší celková nabídková cena**.

Pokud účastník nesplní zadávací podmínky, bude nabídka vyřazena z výběrového řízení. Účastníci budou o výsledku výběrového řízení informováni přes **elektronický systém Tender arena**.

Zadavatel si vyhrazuje právo výběrové řízení v jeho průběhu kdykoli zrušit bez udání důvodu.

Vypracovali: [redacted] – specialista – veřejné zakázky

Příloha:

Příloha č.1 – Projektová dokumentace pro zadání stavebních prací (soubor Dokumentace pro vydání stavebního povolení)

Příloha č. 2 – Soupis prací

Příloha č. 3 – Čestné prohlášení

KRYCÍ LIST NABÍDKY

Název veřejné zakázky	Rekonstrukce skladu hmotné dokumentace
Druh veřejné zakázky	stavební práce
Režim veřejné zakázky	veřejná zakázka malého rozsahu
Číslo veřejné zakázky	OVZ/100/21

Název zadavatele	DIAMO, státní podnik
Sídlo zadavatele	Máchova 201, 471 27, Stáž pod Ralskem
IČO	00002739
Zastoupení	████████████████████

Název účastníka	Petr Slovák - RAIN	
Sídlo	Písečná 32, 790 82 Písečná	
Kontaktní adresa	Písečná 32, 790 82 Písečná	
IČO/DIČ	60966238	C ██████████
Osoba oprávněná zastupovat účastníka	██████████	
Kontaktní osoba	██████████	
Telefon	+ ██████████	
E-mail	██████████	
ID datové schránky	není	

Nabídková cena v Kč bez DPH	██████████
DPH 21 %	██████████
Nabídková cena v Kč včetně DPH	██████████

Doba plnění	15 kalendářních týdnů
Termín zahájení prací	1.7.2021 - vázáno na datum vydání stavebního povolení
Termín ukončení prací	24.10.2021
Způsob a místo předání	na místě stavby protokolárně, dne 24.10.2021

Platební podmínky	převodem na účet zhotovitele na základě fakturace
Termíny fakturace	měsíční, dle výkazu provedených prací
Splatnost faktur	max. 30 kalendářních dnů
Účet	██████████ ██████████

V Písečné dne 14.5.2021

██████████ majitel společnosti

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1613-21
Stavba: REKONSTRUKCE SKLADU HMOTNÉ DOKUMENTACE

KSO:
Místo: Zlaté Hory

CC-CZ:
Datum: 14.5.2021

Zadavatel:
DIAMO. státní podnik, GEAM Dolní Rožínka

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Petr Slovák - RAIN, Písečná 32, 79082

IČ: 60966238
DIČ: CZ [REDACTED]

Projektant:
DIAMO. státní podnik, GEAM Dolní Rožínka

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
[REDACTED]

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	[REDACTED]
Materiál	[REDACTED]
Montáž	[REDACTED]
Ostatní náklady ze souhrnného listu	[REDACTED]

Cena bez DPH [REDACTED]

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	[REDACTED]	[REDACTED]
snížená	15,00%	[REDACTED]	[REDACTED]

Cena s DPH v CZK [REDACTED]

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Uchazeč _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1613-21

Stavba: REKONSTRUKCE SKLADU HMOTNÉ DOKUMENTACE

Místo: Zlaté Hory

Datum:

14.05.2021

Zadavatel: DIAMO. státní podnik, GEAM Dolní Rožínka

Projektant:

DIAMO. státní podnik,
GEAM Dolní Rožínka

Uchazeč: Petr Slovák - RAIN, Písečná 32, 79082

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1) Náklady z rozpočtů			
1613-21	REKONSTRUKCE SKLADU HMOTNE		
1613-	DOKUMENTACE		
21/vsak	Vsakovací objekt		
2) Ostatní náklady ze souhrnného listu			
Ostatní náklady			
Vyplň vlastní			
Vyplň vlastní			
Vyplň vlastní			
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE SKLADU HMOTNÉ DOKUMENTACE

KSO:

Místo: Zlaté Hory

CC-CZ:

Datum: 14.05.2021

Zadavatel:

DIAMO. státní podnik, GEAM Dolní Rožinka

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Petr Slovák - RAIN, Písečná 32, 79082

IČ:

60966238

DIČ:

CZ [REDACTED]

Projektant:

DIAMO. státní podnik, GEAM Dolní Rožinka

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Filip Franc

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

Materiál

Montáž

Ostatní náklady

Cena bez DPH

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 234 320,99	21,00%	[REDACTED]
DPH snížená	0,00	15,00%	[REDACTED]

Cena s DPH

v CZK

[REDACTED]

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:

REKONSTRUKCE SKLADU HMATNÉ DOKUMENTACE

Místo: Zlaté Hory

Datum: 14.05.2021

Zadavatel: DIAMO, státní podnik, GEAM Dolní Rožinka

Projektant: DIAMO, státní podnik, GEAM Dolní Rožinka

Uchazeč: Petr Slovák - RAIN, Písečná 32, 79082

Zpracovatel: [REDACTED]

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

1) Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

3 - Svislé a kompletní konstrukce

4 - Vodorovné konstrukce

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

721 - Zdravotechnika - vnitřní a vnější kanalizace

722 - Zdravotechnika - vnitřní a vnější vodovod

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

741 - Elektroinstalace - silnoproud

751 - Vzduchotechnika

764 - Konstrukce klempířské

766 - Konstrukce truhlářské

767 - Konstrukce zámečnické

2) Ostatní náklady

Zařízení staveniště

Projektové práce

Územní vlivy

Provozní vlivy

Jiné VRN

Kompletační činnost

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE SKLADU HMOTNÉ DOKUMENTACE

Místo: Zlaté Hory

Datum: 14.05.2021

Zadavatel: DIAMO, státní podnik, GEAM Dolní Rožinka

Projektant: DIAMO, státní podnik, GEAM Dolní Rožinka

Uchazeč: Petr Slovák - RAIN, Písečná 32, 79082

Zpracovatel: [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem

D HSV Práce a dodávky HSV [REDACTED]

D 1 Zemní práce [REDACTED]

113	K	111201101	Odstanění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m ²	m ²	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
114	K	111201401	Spálení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm	m ²	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
115	K	132151101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 20 m ³	m ³	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
116	K	161151103	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 hl výkopku do 4 m	m ³	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
117	K	162451106	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m ³	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
118	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti popovou fólií svislá, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m ²	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
119	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m ²	m ²	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
120	K	2435311110	Drenážní vrstva z kameniva hrubého drceného 32-63 mm	m ³	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
121	K	637211121	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 40 mm kladených do štěrku	m ²	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
176	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m ³	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
177	M	58337310	Štěrkopísek frakce 0/4	t	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
178	K	273321411-1	Oprava betonové podlahy v místě kanalizačního potrubí včetně materiálu, beton C 20/25	m ³	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]

D 3 Svislé a kompletní konstrukce [REDACTED]

35	K	317121351	Montáž překladů ze ZB nebo ocelových válcovaných profilů do rýh světlosti otvoru do 2400 mm	kus	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
36	M	13010718	ocel profilová IPN 160 jakost 11 375	t	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
34	K	311272311	Zdivo z pórabetonových tvárníc hladkých do P2 do 450 kg/m ³ na tenkovrstvou maltu tl 375 mm	m ²	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
79	K	311235151	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených do P10 na tenkovrstvou maltu tl 300 mm	m ²	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]

D 4 Vodorovné konstrukce [REDACTED]

80	K	417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25	m ³	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
92	K	712363604	Provedení povlak krytiny mechanicky kotvenou do betonu tl tl přes 240mm, budova v do 18m	m ²	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
93	M	FTR.31102260	fólie hydroizolační střešní FATRAFOL 810, T1, vyztužená PES mřížkou, tl. 1,2mm, šířka 1300mm, RAL 7040	m ²	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
95	M	55344007	lišta závětná z poplastovaného plechu (PVC-P) rš 250mm	m	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
96	M	55344005	lišta L rohová vnější z poplastovaného plechu (PVC-P) rš 100mm	m	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
97	M	13880008	okapnice široká z poplastovaného plechu (PVC-P) rš 300mm	m	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
88	K	713141136	Montáž izolace tepelné střešních plochých lepené za studena nízkoexpanzní (PUR) pěnou 1 vrstva desek deska EPS 150 do plochých střech a podlah A=0,035 tl 200mm	m ²	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
89	M	28375993	Montáž izolace tepelné střešních plochých lepené za studena nízkoexpanzní (PUR) pěnou, spádová vrstva klín izolační z pěnového polystyrenu EPS 150 spádový	m ²	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
90	K	713141336	Bednění ztužujících věnců - zřízení	m ²	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
91	M	28376142	Bednění ztužujících věnců - odstranění	m ²	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
82	K	985675111	Výztuž ztužujících věnců z oceli 10 505	t	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
83	K	985675121	Ztužující spádový věnec ze ŽB tř. C 20/25	m ³	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
81	K	985676112	Bednění ztužujících spádových věnců - zřízení	m ²	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
84	K	985675121-1	Bednění ztužujících spádových věnců - odstranění	m ²	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
85	K	985675111-1	Výztuž ztužujících spádových věnců z oceli 10 505	t	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
86	K	985675121-1	Vyztužení stávající ocelové podlahy včetně materiálu se zakrytím z ocelových plechů vč. přesunu hmot	soubor	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
87	K	985676112-1			[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
179	K	DIAMO_226547			[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní [REDACTED]

59	K	622321341	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená strojně	m ²	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
37	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m ² na MC	kus	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
38	M	61182251	zárubeň rámová pro dveře 1křídle 800x1970mm	kus	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
53	K	611131101	Cementový postřík vnitřních stropů nanášený celoplošně strojně	m ²	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
54	K	612131101	Cementový postřík vnitřních stěn nanášený celoplošně strojně	m2				
55	K	611321341	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená strojně	m2				
56	K	612321341	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená strojně	m2				
57	K	784221001	Jednásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruzdorných v místnostech do 3,80 m	m2				
180	K	784321031	Dvojnásobný nátěr omyvatelný bílé malby v místnosti výšky do 3,80 m	m2				
58	K	622131301	Cementový postřík vnějších stěn nanášený celoplošně strojně	m2				
166	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2				
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					
165	K	271532211	Odstranění podsypu z hrubého kameniva frakce 32 až 63 mm	m3				
7	K	962032230	Bourání zdíva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3				
13	K	965041341	Bourání spádových vrstev plochých střeš tl do 300 mm pl přes 4 m2	m3				
164	K	965042131	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 4 m2	m3				
8	K	965081611	Odsekání soklů rovných	m				
14	K	965042221	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 1 m2	m3				
12	K	9702103.DI	Vybourání ocelové větrací mřížky se zazděním z porobetonového zdiva	kus				
9	K	978011191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů	m2				
10	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn	m2				
11	K	978015391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2	m2				
15	K	974082113	Vysekání rýh pro vodiče ve stěně š do 50 mm	m				
17	K	974032155	Vysekání rýh ve stěnách nebo příchkách z dutých cihel nebo tvárníc hl do 100 mm š do 200 mm	m				
16	K	971042351	Vybourání otvorů v betonových nebo cihelných příchkách a zdech pl do 0,09 m2 tl do 450 mm	kus				
D 998			Přesun hmot					
104	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suť a vybraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t				
103	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t				
D PSV			Práce a dodávky PSV					
D 721			Zdravotechnika - vnitřní a vnější kanalizace					
45	K	721173401.OSM	Potrubí kanalizační KG-System SN 4 svodné DN 110	m				
46	K	721173723	Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 50	m				
78	K	721242106	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 125	kus				
69	K	877275211	Montáž tvarovek a potrubí z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 125	kus				
73	M	OSM.221410	KG EA 45st odbočka DN 125/110 SN8	kus				
74	M	OSM.221020	KG EM trouba DN125x3,2/2000 SN4	kus				
75	M	28611356	koleno kanalizační PVC KG 125x45°	kus				
76	M	28611354	koleno kanalizace PVC KG 125x15°	kus				
77	M	28611355	koleno kanalizace PVC KG 125x30°	kus				
106	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro kanalizace v objektech v do 6 m	t				
D 722			Zdravotechnika - vnitřní a vnější vodovod					
163	K	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 20 x 3,4 mm	m				
162	K	722174004	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 40 x 6,7 mm	m				
161	K	722250132	Hydrantový systém s tvarové stálou hadicí D 25 x 20 m celoplechový	soubor				
48	K	722270102	Sestava vodoměrová závitová	soubor				
51	K	725331221	Výlevka bez výtokových armatur nerezová na stojanu stalcast 1200/700/850 mm	soubor				
52	K	725821323.RAF	Baterie dřezová nástěnná klasická s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm	soubor				
63	K	871161211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrovarovkou D 40 mm	m				
64	M	28615969	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 40 mm	kus				
65	M	28613110	potrubí vodovodní PE 80 PN 16 SDR11 40 mm	m				
62	K	879171111	Montáž vodovodní přípojky potrubí DN 40 (vstup do objektu)	kus				
66	K	891249111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN do 100	kus				
67	M	42291052	souprava zemní pro navrtávací pas se šoupátkem Rd 1,25m	kus				
68	M	42273551	pas navrtávací pro plastové vodovodní potrubí	kus				
100	K	725532102	Elektrický ohřeváč zásobníkový akumulací závěsný svislý 15 l / 2 kW včetně napojení	soubor				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
105	K	998722101	Presun hmot tonážní pro vodovod v objektech v do 6 m					
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa					
50	K	735411135	Konvektor nástěnný výšky 600 mm hloubky 120 mm délky 1200 mm výkon 1558 W	soubo				
49	K	735411137	Konvektor nástěnný výšky 600 mm hloubky 120 mm délky 1600 mm výkon 2078 W	soubo				
107	K	998735101	Presun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t				
D 741			Elektroinstalace - silnoproud					
155	K	210191510	Montáž skříní pojistkových plastových SPP 0/3	kus				
156	M	357SS 200/NVE2P	Pojistková skříň pro smyčkové připojení do 240 mm2, vestavná, 3xpojist. 00 do 160A	kus				
160	K	220110021	Montáž závěru telefonního univerzálního pro kabely s kovovým pláštěm vč. materiálu	kus				
158	K	741210002	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 50 ka	kus				
159	M	35713135	rozvodnice zapuštěná, neprůhledné dveře, 4 řady, šířka 14 modulárních jednotek	kus				
149	K	741373041	Montáž svítidlo průmyslový vnitřní nebo venkovní stropní do 10 ka	kus				
150	M	348NAOS	kovové interiérové LED svítidlo na zavěšení, přisazení ke stropu a vestavné do rastru 600x600, NAOS SQUARE 5200/840	kus				
151	K	741375022	Montáž modulový osvětlovací systém - světelný zdroj zářivkový délky přes 1100 mm	kus				
152	M	34833102	svítidlo zářivkové průmyslové prachotěsné IP66, číří akrylát, 43W, délka 1272mm	kus				
153	K	741375031	Montáž osvětlovací systém - světelný zdroj bodový předsazený nebo nástěnný	kus				
154	M	348CORSO	interiérové - přisazené nebo nástěnné, zdroj LED, CORSO-LED-13-840-350. 13W	kus				
60	K	741420912	Demontáž hromosvodu komplet	soubo				
61	K	741420912-1	Montáž hromosvodu komplet	soubo				
147	K	742310001	Montáž telekomunikačního rozvaděče vč. zapojení	kus				
148	M	357MICOS	Telekomunikační rozvaděč pod omítku MRK 10, 10 párový	kus				
122	K	Pol1	3901C-B10 B1 Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný; d. Classic; b. jasně bílá	ks				
123	K	Pol2	5013C-A00215 B1 Kryt zásuvky telefonní, s 2 otvory; d. Classic; b. jasně bílá	ks				
124	K	Pol3	5013U-A00103 Přístroj zásuvky telefonní, jednonásobné	ks				
125	K	Pol4	SYKFY 2 x 2 x 0,5 , pevně	m				
126	K	Pol1.1	5518-2969 B Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem, s víčkem, pro průběžnou montáž; řazení 2P+PE; d. Praktik; b. bílá	ks				
127	K	Pol2.1	KF 09050_BB TRUBKA DVOUPL. KOPOFLEX	m				
128	K	Pol3.1	CYKY-J 3x1.5 , pevně	m				
129	K	Pol4.1	CYKY-J 3x2.5 , pevně	m				
130	K	Pol5	CYKY-J 4x10 , pevně	m				
131	K	Pol6	CYKY-J 5x2.5 , pevně	m				
132	K	Pol7	AYKY-J 4x35 mm2 , pevně	m				
133	K	Pol8	3553-05289 B1 Přepínač sériový; řazení 5; d. Classic; b. jasně bílá	ks				
134	K	Pol9	3553-06289 B1 Přepínač střídavý; řazení 6; d. Classic; b. jasně bílá	ks				
135	K	Pol10	3553-05929 B Přepínač sériový IP 44; řazení 5; d. Praktik; b. bílá	ks				
136	K	Pol11	3553-01929 B Spínač jednopólový IP 44; řazení 1; d. Praktik; b. bílá	ks				
137	K	Pol12	KU 68-1902_KA KRABICE ODBOČNÁ	ks				
157	K	KU 68	Krabice elektroinstalační univerzální pod omítku s víčkem	ks				
138	K	Pol3.2	CYKY-J 3x1.5 , pevně	m				
139	K	Pol13	CYKY-O 3x1.5 , pevně	m				
140	K	Pol16	LTN-10B-1 Jistič	Ks				
141	K	Pol17	LTN-16B-1 Jistič	Ks				
142	K	Pol18	LTN-16B-3 Jistič	Ks				
143	K	Pol19	LTN-25B-3 Jistič	Ks				
144	K	Pol20	LFN-25-4-030A Proudový chránič	Ks				
145	K	Pol15	LTN-6B-1 Jistič	Ks				
146	K	Pol14	OLI-16B-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou	Ks				
D 751			Vzduchotechnika					
18	K	751122012	Mtž vent rad ntl nástěnného základního D do 200 mm včetně venkovní nerezové mřížky	kus				
19	M	ELD;SPT4ZT000 80	ventilátor HEF 120 T	kus				
167	K	751133012	Mtž vent radiál potrubního nevýbušného D do 200 mm	kus				
168	M	542331001	radiální potrubní ventilátor CF 125S, 230 V	kus				
174	K	751377041	Mtž odsávacího zákrytu (digestoř) průmyslového závěsného do 1.5 m2	kus				
175	M	4845583-02	Digestoř nástěnná 1000/800/300 mm - nerezová, uchycení na závěsná lana do stropní konstrukce	kus				
169	K	751398012	Mtž větrací mřížky na fasádu, rozměr 200x200 mm	kus				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
170	M	55341426	mřížka větrací nerezová se síťovinou 200x200mm	kus				
171	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 200 mm	m				
172	K	751514178	Mříž oblohu do plech potrubí kruh D do 200 mm	kus				
173	M	42981085	oblouk segmentový VZT Pz 90° D do 200mm	kus				
20	K	998751101	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	t				

D 764 Konstrukce klempířské

1	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m				
2	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m				
111	K	764216405	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z Pz plechu rš do 400 mm	m				
108	K	764511404	Žlab podokapní půlkruhový z Pz plechu rš 330 mm vč. háků a čel	m				
109	K	764511464	Kotlík hranatý pro podokapní žlaby z Pz plechu 330/100 mm	kus				
110	K	764518422	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odsoků z Pz plechu průměru 100 mm	m				
112	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t				

D 766 Konstrukce truhlářské

41	K	766622131	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevřených výškv do 1,5 m s rámem do zdiva	m2				
42	M	61140052	okno plastové otevřené/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2				
32	K	766660241	Montáž dveřních křídel kývavých jednokřídlých š do 1 m do rámové zárubně	kus				
33	M	61161002	dveře jednokřídlé voštinové povrch lakovaný plně 800x1970/2100mm	kus				

D 767 Konstrukce zámečnické

43	K	767651210	Montáž vrat garážových nebo průmyslových otvíracích do ocelové zárubně plochy do 6 m2	kus				
44	M	55341326	dveře dvoukřídlé ocelové plně 1500x2400mm	kus				
3	K	767691812	Vyvěšení nebo zavěšení křídel oken do 1,5 m2	kus				
4	K	767691822	vyvěšení nebo zavesení kovových křídel avert do 2 m2	kus				
5	K	767691832	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel vrat do 4 m2	kus				
6	K	767691833	Vyvěšení nebo zavěšení oken přes 1,5 m2	kus				
39	K	767640111	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlých bez nadsvětlení	kus				
40	M	55341155	dveře ocelové exteriérové zateplené 1křídlé 800x1970mm	kus				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE SKLADU HMOTNÉ DOKUMENTACE

Objekt:

1613-21/vsak - Vsakovací objekt

KSO:

Místo: Zlaté Hory

CC-CZ:

Datum: 14.05.2021

Zadavatel:

DIAMO. státní podnik, GEAM Dolní Rožínka

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Petr Slovák - RAIN, Písečná 32, 79082

IČ:

60966238

DIČ:

CZ [REDACTED]

Projektant:

DIAMO. státní podnik, GEAM Dolní Rožínka

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

Materiál

Montáž

Ostatní náklady

Cena bez DPH

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

DPH základní
snížená

Základ daně

[REDACTED]
[REDACTED]

Sazba daně

21,00%
15,00%

Výše daně

[REDACTED]
[REDACTED]

Cena s DPH

v CZK

[REDACTED]

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:

REKONSTRUKCE SKLADU HMOTNÉ DOKUMENTACE

Objekt:

1613-21/vsak - Vsakovací objekt

Místo:

Zlaté Hory

Datum:

14.05.2021

Zadavatel:

DIAMO. státní podnik, GEAM Dolní Rožinka

Projektant:

DIAMO. státní podnik, GEAM Dolní Rožinka

Uchazeč:

Petr Slovák - RAIN, Písečná 32, 79082

Zpracovatel:

██████████

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

2 - Zakládání

3 - Svislé a kompletní konstrukce

8 - Trubní vedení

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

998 - Přesun hmot

Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
██████████	██████████	██████████
██████████	██████████	██████████
██████████	██████████	██████████
██████████	██████████	██████████
██████████	██████████	██████████
██████████	██████████	██████████
██████████	██████████	██████████
██████████	██████████	██████████
██████████	██████████	██████████
██████████	██████████	██████████

2) Ostatní náklady

Zařízení staveniště

Projektové práce

Územní vlivy

Provozní vlivy

Jiné VRN

Kompletační činnost

██████████
██████████
██████████
██████████
██████████
██████████
██████████

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

██████████

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE SKLADU HMOTNÉ DOKUMENTACE

Objekt:

1613-21/vsak - Vsakovací objekt

Místo:

Zlaté Hory

Datum:

14.05.2021

Zadavatel:

DIAMO. státní podnik, GEAM Dolní Rožinka

Projektant:

DIAMO. státní podnik, GEAM Dolní Rožinka

Uchazeč:

Petr Slovák - RAIN, Písečná 32, 79082

Zpracovatel:

██████████

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV					██████████
D	1		Zemní práce					██████████
3	K	1211011011	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m s naložením	m3	██████	██████	██████	██████
5	K	131201102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	██████	██████	██████	██████
6	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	██████	██████	██████	██████
7	K	162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	██████	██████	██████	██████
8	K	174201103	Zásyp zářezů pro podzemní vedení sypaninou bez zhuštění	m3	██████	██████	██████	██████
4	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	██████	██████	██████	██████
9	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	██████	██████	██████	██████
10	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	██████	██████	██████	██████
D	2		Zakládání					██████████
19	K	213141132	Zřízení vrstvy z geotextilie ve sklonu do 1:1 š do 6 m	m2	██████	██████	██████	██████
20	M	69311081	geotextilie netkaná PES 300 g/m2	m2	██████	██████	██████	██████
21	K	2435311110	Drenážní vrstva z kameniva hrubého drceného 32-63 mm	m3	██████	██████	██████	██████
14	K	273321611	Základové desky ze ZB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 30/37 včetně KARI	m3	██████	██████	██████	██████
12	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	██████	██████	██████	██████
15	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	██████	██████	██████	██████
17	K	279321348	Stěna ze ŽB tř. C 30/37 včetně Kari výztuže	m3	██████	██████	██████	██████
16	K	279351121	Zřízení oboustranného bednění základových zdí	m2	██████	██████	██████	██████
18	K	279351122	Odstranění oboustranného bednění základových zdí	m2	██████	██████	██████	██████
D	3		Svislé a kompletní konstrukce					██████████
22	K	311101211	Vytvoření prostupu do 0,02 m2 ve zdech nosných osazením vložek z trub, dílců, tvarovek	m	██████	██████	██████	██████
23	M	28615065	trubka kanalizační HTEM s hrdlem DN 160x1000 mm	m	██████	██████	██████	██████
D	8		Trubní vedení					██████████
27	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN	m	██████	██████	██████	██████
28	M	28611174.OSM	KGEM Trubka DN 160/3000, plnostěnná SN10	m	██████	██████	██████	██████
25	K	871350410	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 200	m	██████	██████	██████	██████
26	M	28611225	trubka PVC drenážní flexibilní D 160mm	m	██████	██████	██████	██████
29	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 150	kus	██████	██████	██████	██████
30	M	286122031	1-kus kanalizační plastový PVC KG DN 160/300 - 31v 10	kus	██████	██████	██████	██████
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					██████████
31	K	953171022	Osazování poklopů litinových nebo ocelových hmotností do 100 kg - nádrže	kus	██████	██████	██████	██████
32	M	5623060402	šachtový ocelový poklop 800x800 mm	kus	██████	██████	██████	██████
D	998		Přesun hmot					██████████
33	K	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonově monolitické v do 25 m	t	██████	██████	██████	██████

Doplnění chybějících položek rozpočtu

P.č.	Číslo položky	Název položky	m.j.	množství	cena / m.j.	cena
1	978015291R00	Otlučení omítek vnějších MVC a obkladů soklových v složit.1-4 do 100 % - sokl	m2			
2	978023411R00	Vysekání a úprava spár zdiva cihelného mimo komín. - sokl	m2			
3	602015102R00	Postřík stěn cementový weber.dur ručně - sokl	m2			
4	602015112RT5	Omítka stěn jádrová weber.dur klasik ručně, tloušťka vrstvy 20 mm - sokl	m2			
5	622131121	Penetrace akrylát-silikon vnějších stěn nanášená ručně - podkladní	m2			
6	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty - atika + sokl	m2			
7	59051486	líšta rohová PVC 10/15cm s tkaninou	m			
8	590515100	profil okenní s nepřiznanou okapnicí LTU plast 2,0 m	m			
9	590514760	profil okenní začišťovací s tkaninou APU-Thermospoj 9 mm/2,4 m	m			
10	602015191R00	Podkladní nátěr stěn pod tenkovrstvé omítky - sjednocovací, fasáda	m2			
11	622541011	Tenkovrstvá silikonsilikátová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn - atika	m2			
12	621412312RT2	Nátěr vnějších omítek minerální nebo silik. Weber, weber.ton na hrubý povrch - fasáda	m2			
13	629991012	Zakrytí výplní otvorů fólií přilepenou na začišťovací lišty - fasáda	m2			
14	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m - fasáda	m2			
15	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2			
16	941311811	Demontáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2			
17	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2			
18	998012101	Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdívaným obvodovým pláštěm v do 6 m - fasáda	t			
	Celkem bez DPH					

Výše uvedené položky se týkají řešení omítek fasády, atiky a soklu, kde je doplněno plošné osekání obkladů soklu, očištění zdiva, omítky jádrové, podkladní stěrka a penetrace pod marmolit.

Dále omítky jádrové atiky z obou stran, doplnění dekorační omítky jednostranně, penetrace pod nátěr celé fasády, nátěr fasády, montáž lešení pro tyto úkony a přidružené činnosti.

Rozpočet byl vytvořen zjednodušeně.

Vypracoval:



14.5.2021