

SMLOUVA O DÍLO

č. S941/2024/057

dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*občanský zákoník*“)

Lesy České republiky, s.p.

se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové

IČO: 421 96 451

DIČ: CZ42196451

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl AXII, vložka 540
zastoupený [redacted] Oblastního ředitelství severní Moravy [redacted]

ve věcech technických jedná: [redacted]

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Hradec Králové

číslo účtu: 5811500247/0100

datová schránka: e8jcfns

další údaje: Fakturační a doručovací adresa: Lesy České republiky, s.p., Lesní správa
Loučná nad Desnou, Kociánov č. 37, 788 11 Loučná nad Desnou

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

a

MADOS MT s.r.o.

se sídlem Lupenice 51, 517 41 Lupenice

IČO: 252 97 899

DIČ: CZ25297899

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 13982
zastoupená Ing. Ivo Muthsamem, jednatelem

ve věcech technických jedná: [redacted]

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

číslo účtu: 19-8575810297/0100

datová schránka: [redacted]

kontakt: [redacted]

(dále jako „*zhotovitel*“) na straně druhé

(objednatel a zhotovitel dále též společně jako „*smluvní strany*“ a každý jednotlivě jako „*smluvní strana*“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto Smlouvu o dílo (dále jen „*smlouva*“):

I. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost dílo: **LC Knížecí**, evidenční číslo zakázky: **S941/2024/057**, a to dle projektové dokumentace LC Knížecí, vypracované společností **TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o.**, se sídlem Nemocniční 1852/53, 787 01 Šumperk, IČO: 633 20 819 (dále jen „projektová dokumentace“ či „PD“), a dále za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy a technickými normami, zadávacím řízením na veřejnou zakázku, v rámci něhož byla uzavřena tato smlouva, a touto smlouvou.
2. Předmětem závazku je rekonstrukce LC Knížecí spočívající v rozšíření zemní pláně, stabilizaci podkladu, zhotovení odvodnění, výhyben, skládek a sjezdů. Povrch bude tvořen z asfaltobetonu. Bližší specifikace je uvedena v projektové dokumentaci.
3. V rámci plnění této smlouvy zhotovitel na vlastní náklad, nebezpečí a odpovědnost provede, popř. zabezpečí, všechny práce a opatření potřebné k řádnému provedení díla. Součástí závazku zhotovitele dle této smlouvy je i provedení následujících prací a činností:
 - vytyčení inženýrských sítí a zařízení, včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správců sítí a zařízení, která pozbudou platnosti v období mezi předáním staveniště a vytyčením sítí,
 - zajištění všech nezbytných opatření, jimiž bude předejito porušení jakékoliv inženýrské sítě během výstavby,
 - zajištění všech nezbytných zkoušek nutných pro řádné provádění a dokončení díla,
 - vytyčení stavby odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství,
 - projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, včetně zajištění dopravního značení,
 - údržba stavbou dotčených komunikací, včetně uvedení všech povrchů do původního stavu,
 - zajištění ochrany vzrostlých stromů před poškozením,
 - zajištění trvalé likvidace odpadů v souladu s účinnými právními předpisy,
 - zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby (3 paré + 1 v elektronické formě) dle ustanovení § 4 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, objednateli,
 - zaměření skutečného provedení stavby (2 paré + 1 v elektronické formě) v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům.Cena těchto plnění je zahrnuta v ceně za dílo dle čl. III. odst. 1 smlouvy.
4. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo od zhotovitele převzít a zhotoviteli za něj zaplatit smlouvenou cenu způsobem smlouvou stanoveným.

5. Veškeré odchylky provedení díla a jeho postupu od vymezení daného touto smlouvou (včetně projektové dokumentace) jsou přípustné pouze tehdy, budou-li objednatelům předem písemně odsouhlaseny ve stavebním deníku. Provedení víceprací je možné jen na základě písemného dodatku k této smlouvě, předem uzavřeného postupem souladným s obecně závaznými právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek.
6. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen se všemi údaji potřebnými pro řádné provedení díla a že se před podpisem této smlouvy seznámil s polohou a povahou staveniště a s vynaložením odborné péče přezkoumal projektovou dokumentaci, přičemž ani při vynaložení odborné péče, již lze na něm rozumně požadovat, neshledal rozporů nebo nedostatků, jež by bránily řádnému provedení díla způsobem a v rozsahu dle této smlouvy.

II.

Doba plnění

1. Objednatel vyzve zhotovitele k převzetí staveniště alespoň 10 dnů předem. Ve výzvě objednatel uvede termín převzetí staveniště.
2. Zhotovitel převezme staveniště a zahájí provádění díla v termínu uvedeném ve výzvě dle odst. 1 tohoto článku smlouvy. Nedostaví-li se zhotovitel k převzetí staveniště v termínu uvedeném ve výzvě k převzetí staveniště anebo odmítne-li řádně připravené staveniště převzít, platí, že staveniště bylo v uvedeném termínu předáno a převzato. Domněnka předání a převzetí staveniště se neuplatní v případě, že zhotovitel neposkytne objednateli záruční listinu dle čl. XI. smlouvy, stejně jako v případě, že takové neposkytnutí záruční listiny bude pouze jedním z důvodů, pro které staveniště nebylo předáno v řádném termínu.
3. Smluvní strany dále ujednaly, že pro případ, kdy zhotovitel nejpozději v termínu pro převzetí staveniště neposkytne objednateli záruční listinu, jak ujednáno v čl. XI. smlouvy, není objednatel povinen staveniště zhotoviteli dle této smlouvy předat, a to až do doby skutečného (faktického) poskytnutí takové listiny zhotovitelem objednateli, ledaže by smluvní strany písemně ujednaly jinak. Ustanovení čl. IX. a čl. X. smlouvy tím není dotčeno.
4. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude provedeno, včetně řádného poskytnutí plnění dle čl. I. odst. 3 smlouvy, nejpozději do **31. 10. 2024**. Tato lhůta se prodlužuje o počet dnů, o nějž objednatel umožní zhotoviteli převzít řádně připravené staveniště později než **15. 4. 2024**, nebude-li písemně dohodnuto jinak. Lhůta ujednaná v tomto odstavci pro provedení díla včetně poskytnutí plnění dle čl. I. odst. 3 smlouvy se naopak neprodlužuje v případě, že zhotovitel z důvodu vzniklého na jeho straně nejpozději v termín pro převzetí staveniště neposkytne objednateli záruční listinu, jak ujednáno v čl. XI. smlouvy, ledaže by smluvní strany písemně ujednaly jinak. Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno. Dílo má vadu, neodpovídá-li smlouvě. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady, popřípadě dílo nezpůsobilé sloužit svému účelu; ustanovení § 2628 občanského zákoníku se nepoužije.
5. O předání a převzetí staveniště bude pořízen písemný protokol (zápis), datovaný a podepsaný osobami oprávněnými jednat ve věcech technických za objednatele a zhotovitele. Nedostaví-li se

zhotovitel k převzetí řádně připraveného staveniště v termínu uvedeném ve výzvě dle odst. 1 tohoto článku smlouvy nebo odmítne-li řádně připravené staveniště převzít, platí, že staveniště bylo předáno a převzato v termínu uvedeném ve výzvě dle odst. 1 tohoto článku smlouvy (s výjimkou ujednanou v ustanovení odst. 2 věty třetí tohoto článku smlouvy a odst. 3 tohoto článku smlouvy); objednatel učiní o předání staveniště datovaný písemný záznam.

6. V případě, že objednatel písemně požádá zhotovitele o přerušeni prací na stavbě (např. z důvodu změny finančního plánu), je zhotovitel povinen práce bezodkladně přerušit na dobu objednatel písemně stanovenou. O dobu přerušeni prací dle tohoto odstavce se posunuje termín pro provedeni díla dle odst. 4 tohoto článku smlouvy.

III.

Cena za dílo

1. Za řádné a včasné provedeni díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo ve výši **13 313 986,62 Kč** (slovy: třináct milionů tři sta třináct tisíc devět set osmdesát šest korun českých šedesát dva haléřů) **bez DPH**. DPH bude připočtena ve výši dle příslušného právního předpisu (zákonu č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů), vznikne-li k její úhradě povinnost.

Zhotovitel prohlašuje, že je plátce DPH.

2. Jsou-li předmětem této smlouvy stavební anebo montážní práce, bude postupováno v souladu s ustanovením § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (tzv. přenesená daňová povinnost).
3. Cena za dílo je strukturována dle úplného Položkového rozpočtu (Příloha č. 1 smlouvy) a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na řádné provedeni díla, včetně poskytnutí všech práv a plnění dle této smlouvy.
4. V případě změn díla (méněprací či víceprací) se k jejich ocenění použije Položkový rozpočet (Příloha č. 1 smlouvy) a cenová soustava ÚRS (dále jen „ceník“). Pro výpočet jednotkové ceny za méněpráce či vícepráce bude použito:

a) smluvních jednotkových cen předmětných prací z Položkového rozpočtu (Příloha č. 1 smlouvy), jsou-li tyto ceny a práce v Položkovém rozpočtu obsaženy,

b) nejsou-li příslušné práce a ceny v Položkovém rozpočtu (Příloha č. 1 smlouvy) obsaženy, určí se jednotková cena předmětných prací:

1. Je-li v Položkovém rozpočtu obsažen příslušný rozpočtový díl:

ceníková cena nové položky x (nabídková cena příslušného dílu dle Položkového rozpočtu / ceníková cena příslušného dílu z Položkového rozpočtu) = jednotková cena nové položky.

2. Není-li v Položkovém rozpočtu obsažen příslušný rozpočtový díl:

ceníková cena nové položky x (nabídková cena za dílo dle Položkového rozpočtu / ceníková cena díla, tj. prací uvedených v Položkovém rozpočtu) = jednotková cena nové položky.

- c) není-li cena nové položky v ceníku uvedena, určí se jednotková cena předmětných prací na základě kalkulace zhotovitele odpovídající tržní (obvyklé) úrovni ceny, písemně odsouhlasené objednatelem.
5. Provedení víceprací je možné jen na základě písemného dodatku k této smlouvě, předem uzavřeného postupem souladným s obecně závaznými právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek.

IV.

Účtování a platební podmínky

1. Cena za dílo bude zhotoviteli hrazena měsíčně v rozsahu odpovídajícím pracím v daném kalendářním měsíci skutečně provedeným bez zjevných vad, a to na základě zhotovitelem řádně vystavených daňových dokladů (faktur), doručených objednateli; k daňovému dokladu (faktuře) musí být přiložen soupis skutečně a bez zjevných vad provedených prací, za něž je účtováno, potvrzený oprávněným zástupcem objednatele. Zhotovitel je povinen objednateli doručit soupis prací v daném kalendářním měsíci skutečně provedených nejpozději do třetího pracovního dne po jeho uplynutí.
2. Soupis skutečně provedených prací dle odst. 1 tohoto článku smlouvy bude vždy obsahovat tyto údaje: název díla, číslo a popis položky, měrnou jednotku, cenu za měrnou jednotku, počet měrných jednotek provedených v daném období a celkovou cenu za provedené jednotky; případné vícepráce a méněpráce budou v soupisu dokládány samostatně. V případě, že soupis provedených prací nebude obsahovat požadované údaje nebo bude obsahovat chybné údaje, daňový doklad (faktura) nebude proplacen.
3. Zhotovitel bude objednateli vystavovat daňové doklady (faktury) za skutečně a bez zjevných vad provedené práce až do výše 90 % ceny za dílo. Zbývající část 10 % ceny za dílo bude zhotoviteli uhrazena na základě objednateli doručeného daňového dokladu (faktury), vystaveného zhotovitelem po provedení díla, vyklizení staveniště a odstranění veškerých vad (nedodělků) díla, tj. vykazuje-li dílo vady (nedodělky), není objednatel povinen tuto dosud nezaplacenou část ceny za dílo zhotoviteli zaplatit, dokud veškeré vady (nedodělky) nebudou zhotovitelem odstraněny.
4. Jestliže zhotovitel přerušil práce nebo byl povinen přerušit práce, je oprávněn požadovat uhrazení ceny pouze za práce bez zjevných vad skutečně provedené do okamžiku, kdy práce přerušil či byl povinen přerušit.
5. Splatnost daňového dokladu (faktury) je 30 dnů ode dne jeho doručení smluvní straně.
6. Objednatel je oprávněn zhotovitelem vystavený daňový doklad (fakturu) vrátit bez proplacení, aniž by se dostal do prodlení s jeho úhradou, zejména jestliže:
 - a) neobsahuje všechny náležitosti daňového dokladu dle příslušných právních předpisů či náležitosti dle této smlouvy, anebo
 - b) jím vyúčtované práce nebyly provedeny nebo jsou účtovány neoprávněně (např. provedené práce neodpovídají soupisu prací provedených za příslušný kalendářní měsíc).

V.

Provádění prací

1. Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště s vytyčením jeho hranice a s přístupy dimenzovanými pro provoz stavebních mechanismů nezbytných pro provádění díla.
2. Objednatel prohlašuje, že pozemky, na nichž se nachází staveniště, budou po dobu určenou k provádění díla dle této smlouvy způsobilé podle projektové dokumentace k řádnému provádění stavebních prací.
3. Objednatel prohlašuje, že v prostoru staveniště (včetně plochy určené pro zařízení staveniště trvalé i dočasné) se nacházejí pouze ty podzemní inženýrské sítě, které jsou uvedeny v projektové dokumentaci. Žádné další podzemní vedení nebo zařízení, která by mohl zhotovitel při provádění stavebních prací porušit nebo poškodit, se na staveništi nenachází.
4. Smluvní strany shodně prohlašují, že objednatel před podpisem této smlouvy předal zhotoviteli: 3 vyhotovení projektové dokumentace, z nichž 1 vyhotovení je ověřeno příslušným stavebním úřadem a 1 vyhotovení je v elektronické podobě, kopii koordinovaného závazného stanoviska vydaného MěÚ Šumperk ze dne 13. 12. 2023 pod č. j. MUSP 159327/2023.
5. Objednatel na základě zpracované projektové dokumentace nepředpokládá nutnost určení koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi ve smyslu ustanovení § 14 odst. 1 zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci“). Jestliže zhotovitel hodlá provádět stavbu způsobem, při kterém by povinnost určení koordinátora vznikla, je povinností zhotovitele zajistit výkon funkce koordinátora po potřebnou dobu osobou k tomu oprávněnou. Zhotovitel nese veškeré náklady s tím spojené.
6. Objednatel nepředpokládá na základě zpracované projektové dokumentace plnění povinností zadavatele stavby ve smyslu ustanovení § 15 odst. 1 zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (doručení oznámení o zahájení prací nejpozději do 8 dnů před předáním staveniště zhotoviteli oblastnímu inspektorátu práce – včetně jeho případné aktualizace, vyvěšení stejnopisu oznámení o zahájení prací na viditelném místě u vstupu na staveniště po celou dobu provádění stavby). Jestliže zhotovitel plánuje (předpokládá) anebo bude provádět dílo způsobem, při kterém by tato povinnost vznikla, je povinností zhotovitele o tom objednatel nejpozději při uzavření této smlouvy písemně informovat. Zhotovitel zajistí v takovém případě na své náklady vyvěšení stejnopisu oznámení o zahájení prací na viditelném místě u vstupu na staveniště po celou dobu provádění díla (stavby).
7. Objednatel nepředpokládá na základě zpracované projektové dokumentace plnění povinností zadavatele stavby ve smyslu ustanovení § 15 odst. 2 zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na

- staveništi). Jestliže zhotovitel bude provádět dílo (stavbu) způsobem, při kterém by tato povinnost vznikla, je povinností zhotovitele o tom objednatele předem písemně informovat a zajistit na své náklady zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, jakož i jeho přizpůsobení skutečnému stavu a podstatným změnám během provádění díla (stavby).
8. Bude-li při provádění stavebních prací zjištěna vada projektové dokumentace, je zhotovitel povinen na tuto vadu objednatele neprodleně písemně upozornit a objednatel povinen postupovat tak, aby tato vada byla bez zbytečného odkladu odstraněna. Zhotovitel není oprávněn požadovat uhrazení víceprací, jež byly vyvolány vadou projektové dokumentace, jíž mohl zhotovitel odhalit při vynaložení odborné péče při přezkoumání projektové dokumentace dle čl. I. odst. 6 smlouvy.
 9. V případě, že v průběhu prací dojde ke změně nebo vydání nového rozhodnutí orgánu veřejné moci, je objednatel povinen bez zbytečného odkladu změněné podmínky projednat a přizvat k jejich projednávání i zástupce zhotovitele. Vyžádají-li si tyto změny prodloužení termínu provedení díla, bude tento termín odpovídajícím způsobem prodloužen uzavřením dodatku k této smlouvě, v němž budou uvedeny i jeho důvody.
 10. Pokud bude objednatel u určitého druhu prací písemně požadovat sdělení identifikačních údajů poddodavatele/případného poddodavatele, je zhotovitel povinen je objednateli písemně sdělit.
 11. Objednatel je oprávněn kontrolovat kvalitu prováděného díla prostřednictvím jím pověřených osob, zejména zda jsou práce prováděny podle předané dokumentace, podle smluvených podmínek, technických norem a jiných předpisů a v souladu s rozhodnutím příslušných orgánů. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli za tímto účelem veškerou potřebnou součinnost, zejména potřebné písemnosti k nahlédnutí či případnému pořízení kopie, umožnit přístup na pracoviště atd. Na zjištěné nedostatky musí objednatel bez zbytečného odkladu upozornit zhotovitele zápisem do stavebního deníku nebo jinou prokazatelnou písemnou formou a žádat odstranění zjištěných vad.
 12. Podílí-li se na provádění díla více objednatelem smluvených dodavatelů, objednatel předloží zhotoviteli specifikaci stavebních připraveností a termíny nástupů ostatních dodavatelů v dostatečném předstihu, pokud toto nebude řešeno ve zhotoviteli předloženém harmonogramu prací.
 13. Zhotovitel zřídí na staveništi nezbytná zařízení staveniště, včetně sociálních zařízení, osvětlení, telefonu a skladových prostorů umístěných tak, aby neomezovala a neohrožovala okolí stavby. Odebrané energie a vodu bude zhotovitel měřit a hradit.
 14. Zhotovitel jmenuje [REDAKCE]
e-mail: [REDAKCE] Zhotovitel bere na vědomí, že stavbyvedoucím nesmí být osoba, která je v pracovněprávním vztahu k objednateli. Zhotovitel se pro případ, kdy by jmenovaný stavbyvedoucí tuto podmínku přestal kdykoliv během provádění díla splňovat, zavazuje, že neprodleně, nejpozději však do jednoho týdne od okamžiku, kdy tuto skutečnost zjistí, jmenuje nového stavbyvedoucího.
 15. V případě, že dojde ke změně v osobě stavbyvedoucího, je zhotovitel povinen obratem písemně objednateli oznámit osobu nového stavbyvedoucího, a to včetně jeho kontaktních údajů.

16. Jako stavbyvedoucí může být jmenována pouze osoba splňující požadavky objednatele stanovené pro výkon této funkce v zadávacích podmínkách veřejné zakázky, na základě níž byla uzavřena tato smlouva.
17. Zhotovitel prohlašuje a současně se zavazuje zajistit, že po dobu účinnosti této smlouvy se na provádění díla budou podílet pouze osoby, které zejména:
- a) k výkonu činnosti disponují veškerými potřebnými oprávněními, zejména jsou evidovány v příslušných registrech (živnostenský rejstřík, registr pojištěnců ČSSZ, popř. v jiných v souvislosti s agendou daně z příjmů fyzických osob, veřejného zdravotního pojištění a sociálního zabezpečení),
 - b) mají potřebná oprávnění k pobytu na území České republiky a výkonu pracovní činnosti (jednali se o cizí státní příslušníky a je-li zde příslušnými právními předpisy založena povinnost takovými oprávněními disponovat),
 - c) byly náležitě a dostatečně proškoleny v oblasti BOZP a jsou vybaveny veškerými ochrannými pracovními prostředky v souladu s platnými a účinnými právními předpisy apod.,
- a to vše bez ohledu na skutečnost, zda se u těchto osob jedná o zaměstnance zhotovitele či jeho poddodavatele (včetně agenturních pracovníků), nebo poddodavatele jako osoby samostatně výdělečně činné.
18. Zhotovitel se dále zavazuje a prohlašuje, že veškeré platby poddodavatelům za provádění díla (popř. jednotlivých činností v rámci realizace díla) jsou činěny výhradně na základě řádně vystavených daňových dokladů (faktur).

VI.

Další práva a povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo podle této smlouvy v plném souladu s předanou projektovou dokumentací a v souladu se specifikací materiálů a výrobků uvedených ve výkazech výměr jednotlivých stavebních oddílů a oceněných v nabídkovém rozpočtu a za dodržování platných ČSN a ON.
2. Zhotovitel potvrzuje, že je seznámen se staveništem, podmínkami týkajícími se provádění prací a je si vědom rozsahu prací, které mají být provedeny. Zároveň se zhotovitel zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího při protokolárním předání a převzetí staveniště.
3. Zhotovitel se zavazuje provést během provádění prací bezpečnostní opatření k ochraně díla a podrobit se bezpečnostním opatřením, nezbytným pro ochranu díla.
4. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost práce, za dodržování předpisů o práci v ochranných pásmech, požárních a jiných předpisů chránících veřejné zájmy. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště. Zhotovitel zajistí na svou odpovědnost a náklady dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci dle zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, prováděcích právních předpisů a ostatních souvisejících

norem a zabezpečí ochranu osob pohybujících se v sousedství staveniště (oplocení a označení staveniště apod.).

5. Zhotovitel zodpovídá za uspořádání staveniště (případně pracoviště) dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky, vše ve znění pozdějších předpisů.
6. Zhotovitel je povinen na staveništi a v jeho okolí zachovat pořádek a čistotu a průběžně odstraňovat na své náklady odpady a nečistoty, vzniklé během provádění stavebních prací. Odvoz a uložení odpadu na skládku je povinností zhotovitele.
7. Zhotovitel je povinen na svůj náklad staveniště řádně označit.
8. Zhotovitel zabezpečuje celé zařízení staveniště. Náklady na projekt, vybudování a likvidaci zařízení staveniště jsou součástí dohodnuté ceny za dílo. Zhotovitel je povinen udržovat všechny objekty zařízení staveniště v řádném stavu.
9. Zhotovitel je povinen zajistit odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím [povinnosti viz zejména ustanovení zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů – dále jen „stavební zákon“].
10. V průběhu realizace stavby zhotovitel umožní provedení kontrolních dnů svolaných objednatelem a kontrolních prohlídek stavby ve smyslu ustanovení stavebního zákona a zajistí nápravu zjištěných nedostatků v objednatel stanovené přiměřené lhůtě. Zhotovitel se zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího na všech kontrolních dnech a kontrolních prohlídkách stavby.
11. Zhotovitel je povinen dodržovat bezpečnostní, hygienické a protipožární předpisy, týkající se provádění stavebních prací, zajistí potřebná opatření a zajistí dozor nad bezpečností práce.
12. Zhotovitel je povinen zpracovat sám na svůj náklad přípravnou dílenskou dokumentaci, výrobní výkresy apod.
13. Všechny věci (materiál, stroje, zařízení, nástroje a nářadí atd.) nutné k řádnému provedení díla, je povinen na své náklady a nebezpečí zabezpečit zhotovitel.
14. Zhotovitel je povinen zajistit všechny zkoušky, měření a revize požadované příslušnými předpisy nebo normami. Náklady na tyto zkoušky jsou součástí ceny za dílo.
15. Zhotovitel je povinen řídit se pokyny objednatele v rámci koordinace s dodávkami, které nejsou součástí provádění díla podle této smlouvy.
16. Zhotovitel se zavazuje použít pro provádění díla materiály, výrobky a zařízení plně odpovídající výkazu výměr v projektové dokumentaci a této smlouvě. Pokud pak bude objednatelem požadováno, předloží mu zhotovitel vzorky materiálu před jeho zabudováním.
17. Zhotovitel se zavazuje používat v hydraulice mechanizace, která bude při provádění díla využita, pouze biologicky odbouratelné kapaliny.

18. Úhrada poplatků týkajících se napojení na vodovodní, plynové či elektrické sítě, kanalizaci a za všechny ostatní služby využívané při provádění stavebních prací je povinností a nákladem zhotovitele.
19. Zhotovitel je povinen vést ode dne zahájení prací stavební deník (jednoduchý záznam o stavbě) ve smyslu ustanovení stavebního zákona a ustanovení § 6 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů. Stavební deník musí být na stavbě k dispozici oprávněným osobám kdykoliv v průběhu práce na staveništi (po celou dobu provádění díla).
20. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat technický dozor objednatele alespoň 3 pracovní dny předem k převímce prací dalším postupem zakrytých. Převímku těchto prací zaznamená technický dozor objednatele do stavebního deníku. Nevyzve-li zhotovitel prokazatelně písemně objednatele včas k převímce, je povinen na žádost objednatele zakryté práce odkrýt na vlastní náklad.
21. Zhotovitel umožní na základě předchozího písemného požadavku objednatele užití zhotovovaného díla k nezbytně nutné dopravě dříví, a to dle technologických možností a po zabezpečení bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
22. Zhotovitel provede na své náklady ošetření kořenových náběhů a kmenů stojících stromů, poškozených při provádění díla, proti dřevokazným houbám, a to nejpozději do konce pracovní směny, během níž k takovému poškození došlo. K ošetření je zhotovitel povinen použít pouze přípravky vyhovující požadavkům obecně závazného právního předpisu (přímo aplikovatelného právního předpisu práva Evropské unie). O provedeném ošetření zhotovitel objednateli neprodleně podá zprávu (např. zápisem ve stavebním deníku), obsahující též jednoznačnou identifikaci přípravku, jímž k ošetření došlo.
23. Zhotovitel vyklidí staveniště ve lhůtě do 15 dnů po převzetí díla objednatelem. Po tomto termínu je zhotovitel oprávněn ponechat na staveništi pouze zařízení a materiál, nutný k odstranění vad a nedodělků, zjištěných při předání a přebírání díla.
24. Zhotovitel je povinen mít sjednáno po celou dobu provádění díla dle této smlouvy pojištění odpovědnosti za škodu s celkovým limitem pojistného plnění, resp. s celkovou pojistnou částkou alespoň ve výši ceny za dílo dle čl. III. odst. 1 smlouvy. Uvedené pojištění musí pokrývat veškerou činnost zhotovitele potřebnou pro plnění této smlouvy. Existenci tohoto pojištění je zhotovitel povinen objednateli kdykoliv v průběhu provádění díla na písemnou žádost objednatele doložit. V případě, že zhotovitel je sdružením osob, musí pojistná smlouva prokazatelně pokrývat případnou škodu způsobenou kterýmkoliv členem v rámci sdružení v plné výši požadované minimální úrovně limitu pojistného plnění, nebo musí každý z členů sdružení disponovat vlastní pojistnou smlouvou v plné výši požadované minimální úrovně limitu pojistného plnění. Možnost kumulace (sčítání) výše limitů pojistných částek (pojistného plnění) na základě více pojistných smluv není přípustná.
25. Všechny osoby pohybující se na staveništi při provádění díla nebo v souvislosti s ním musí být nezaměnitelným způsobem označeny názvem (logem) svého zaměstnavatele. V případě, že zhotovitel hodlá provádět dílo za pomoci jiného poddodavatele, než prostřednictvím kterého prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení na veřejnou zakázku, v němž byla uzavřena tato smlouva,

je povinen tuto skutečnost předem písemně oznámit objednateli s uvedením jména, příjmení, popř. obchodní firmy či názvu, identifikačního čísla a sídla (místa podnikání) takového poddodavatele.

26. Zhotovitel se zavazuje provést za přítomnosti oprávněného zaměstnance objednatele 6 statických zatěžovacích zkoušek na pláni zemního tělesa na místech stanovených objednatelem tak, aby prokázal, že stavba vyhovuje požadavkům daným touto smlouvou (projektovou dokumentací). Tyto statické zatěžovací zkoušky budou vyhotoveny k tomu oprávněnou akreditovanou laboratoří zajištěnou zhotovitelem; náklady s tím spojené jsou součástí ceny za dílo. Provedení zkoušek a jejich výsledky se zaznamenají do stavebního deníku.

V případě, že zjištěné parametry nebudou odpovídat smluveným požadavkům, zhotovitel na svůj náklad zjedná nápravu a uvede dílo do odpovídajícího stavu.

27. Zhotovitel se zavazuje provést za přítomnosti oprávněného zaměstnance objednatele 6 statických zatěžovacích zkoušek na svrchní konstrukční vrstvě (vozovce) na místech stanovených objednatelem, tak, aby prokázal, že stavba vyhovuje požadavkům daným touto smlouvou (projektovou dokumentací). Tyto statické zatěžovací zkoušky budou vyhotoveny k tomu oprávněnou akreditovanou laboratoří zajištěnou zhotovitelem; náklady s tím spojené jsou součástí ceny za dílo. Provedení zkoušek a jejich výsledky se zaznamenají do stavebního deníku.

V případě, že zjištěné parametry nebudou odpovídat smluveným požadavkům, zhotovitel na svůj náklad zjedná nápravu a uvede dílo do odpovídajícího stavu.

28. Zhotovitel prohlašuje, že:

- a) není osobou, subjektem ani orgánem uvedeným v příloze I nařízení Rady (ES) č. 765/2006 ze dne 18. 5. 2006, o omezujících opatřeních vzhledem k situaci v Bělorusku a k zapojení Běloruska do ruské agrese proti Ukrajině, ve znění pozdějších předpisů,
- b) není osobou, subjektem ani orgánem uvedeným v příloze I nařízení Rady (EU) č. 208/2014 ze dne 5. 3. 2014 o omezujících opatřeních vůči některým osobám, subjektům a orgánům vzhledem k situaci na Ukrajině, ve znění pozdějších předpisů,
- c) není osobou, subjektem ani orgánem uvedeným v příloze I nařízení Rady (EU) č. 269/2014 ze dne 17. 3. 2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny, ve znění pozdějších předpisů,
- d) není osobou, subjektem nebo orgánem spojeným s osobou, subjektem nebo orgánem podle písmene a), b) anebo c),
- e) nepřístupní osobě, subjektu ani orgánu uvedenému výše pod písm. a) až d) či v jeho prospěch žádné finanční prostředky ani hospodářské zdroje, a to nejen v souvislosti s plněním této smlouvy,
- f) není ruským státním příslušníkem (popř. je osobou požívající mezinárodní ochrany ve smyslu směrnice Evropského parlamentu a Rady 2011/95/EU ze dne 13. prosince 2011, popřípadě dočasné ochrany ve smyslu směrnice Rady 2001/55/ES ze dne 20. července 2001 – dále jen „osoba požívající mezinárodní ochrany“), ani není fyzickou či právnickou osobou, subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,

- g) není právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, který je z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněn ruským státním příslušníkem (popřípadě je vlastněn osobou požívající mezinárodní ochrany), fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,
- h) není fyzickou nebo právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, který jedná jménem nebo na pokyn ruského státního příslušníka (s výjimkou osoby požívající mezinárodní ochrany) anebo fyzické či právnické osoby nebo subjektu či orgánu se sídlem v Rusku, nebo osoby, subjektu nebo orgánu, který je z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněn ruským státním příslušníkem (s výjimkou osoby požívající mezinárodní ochrany) anebo fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,
- i) jeho poddodavatel či jeho poddodavatelé, kteří se budou podílet na plnění této smlouvy z části odpovídající více než 10 % ceny za dílo dle čl. III. odst. 1 smlouvy, splňují a budou splňovat po celou dobu účinnosti této smlouvy podmínky ve smyslu písm. f) až h) tohoto prohlášení a
- j) na předmět plnění této smlouvy, který zhotovitel poskytne objednateli, se nevztahuje zákaz přímého nebo nepřímého nákupu, dovozu nebo převádění zboží do Evropské unie [viz zejména nařízení Rady (EU) č. 833/2014 ze dne 31. 7. 2014 ve znění pozdějších předpisů (zakazující mj. nákup, dovoz nebo převádění vyjmenovaného zboží, které se nachází v Rusku, bylo vyvezeno z Ruska či z Ruska pochází) a nařízení (ES) č. 765/2006 ze dne 18. 5. 2006, ve znění pozdějších předpisů (zakazující mj. nákup, dovoz nebo převádění vyjmenovaného zboží, které se nachází v Bělorusku, bylo vyvezeno z Běloruska či z Běloruska pochází)].

Současně se zhotovitel zavazuje, že v případě jakékoliv změny s dopadem na platnost kteréhokoli prohlášení jím učiněného výše dle písm. a) až j) tohoto odstavce, je zhotovitel povinen o každé takové změně neprodleně písemně informovat objednatele.

VII.

Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel se zavazuje písemně vyzvat objednatele k převzetí dokončeného díla alespoň 5 pracovních dnů předem. Objednatel dílo prohlédne a výsledky prohlídky zapíše do protokolu. Protokol bude obsahovat zejména zhodnocení jakosti provedených prací, soupis zjištěných vad a nedodělků, dohodu o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění, případně nedošlo-li k dohodě, stanoviska objednatele a zhotovitele, jakož i prohlášení objednatele, zda dílo či jeho část přijímá. Protokol bude datován a opatřen podpisy oprávněných zaměstnanců objednatele a zhotovitele. Zhotovitel se též zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího při protokolárním předání a převzetí díla.
2. Objednatel protokolárně převezme dílo po jeho provedení. Dílo, jež vykazuje vady, objednatel není povinen převzít.
3. Zhotovitel nese nebezpečí škody na prováděném díle až do okamžiku, kdy byl objednatel povinen provedené dílo převzít.
4. Objednatel je oprávněn požadovat po předchozí písemné dohodě se zhotovitelem provedení části díla v předstihu před termínem jeho provedení dle této smlouvy.

5. Zhotovitel předá objednateli při zahájení přejímacího řízení následující doklady:
- dokumentaci skutečného provedení stavby v případě změn,
 - revizní knihu ve dvojnásobném vyhotovení se seznamem očíslovaných příloh – zprávy a příslušné doklady stanovené právními předpisy nebo touto smlouvou, ověřující požadované vlastnosti a kvalitu materiálů, výrobků a zařízení použitých k provedení díla; výrobky a materiály použité při stavebních pracích musí mít platné certifikáty nebo příslušná rozhodnutí o schválení, nebo osvědčení o vhodnosti,
 - evidenci odpadů (doklady o likvidaci odpadů ze stavby), potvrzenou oprávněným příjemcem,
 - geometrické zaměření skutečného provedení stavby v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům (pro vklad do katastru nemovitostí),
 - originál stavebního deníku,
 - protokoly o výsledcích statických zatěžkávacích zkoušek, provedených k tomu oprávněnou akreditovanou laboratoří.

VIII.

Záruka a uplatnění práv z odpovědnosti za vady

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost zhotoveného díla o době trvání **60 měsíců**. Záruka začíná běžet dnem převzetí díla objednatelem.
2. Zhotovitel je povinen nejpozději do 14 dnů po obdržení oznámení vady písemně oznámit objednateli, zda vadu díla uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, platí, že vadu uznává. Neuplatní-li objednatel písemně při oznámení vady jiné právo z odpovědnosti za vady, platí, že požaduje odstranění vady. Neoznámí-li objednatel písemně zhotoviteli jinak, platí, že objednatel požaduje odstranění vady dodáním chybějící věci, je-li možno vadu odstranit dodáním chybějící věci, nebo opravou věci (díla), je-li možné vadu odstranit opravou věci (díla). Vadu je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 30 dnů od jejího oznámení objednatelem, nebude-li smluvními stranami písemně ujednáno jinak. Uplatní-li objednatel u zhotovitele právo na slevu z ceny za dílo, je zhotovitel povinen slevu poskytnout (vrátit objednateli část již zaplacené ceny za dílo odpovídající výši uplatněné slevy), a to nejpozději do 30 dnů od jeho uplatnění.
3. Neodstraní-li zhotovitel vadu díla ve lhůtě dle odst. 2 tohoto článku smlouvy, je objednatel oprávněn, nikoli však povinen odstranit vadu sám, popřípadě nechat odstranit jinou osobou na náklady zhotovitele.
4. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli veškeré náklady, jež objednatel účelně vynaložil v souvislosti s uplatněním práva z odpovědnosti za vady a s odstraňováním vady. Tuto náhradu poskytne zhotovitel objednateli na základě objednatelem řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) doručeného zhotoviteli; splatnost činí 21 dnů ode dne doručení. V případě, že daňový doklad (faktura) nebude mít odpovídající náležitosti, je zhotovitel oprávněn zaslat jej ve lhůtě splatnosti zpět objednateli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení s jeho úhradou; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od doručení náležitě doplněného či opraveného daňového dokladu (faktury) zhotoviteli.

IX.

Smluvní pokuty a úrok z prodlení

1. Zhotovitel je povinen v případě prodlení s provedením díla objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ujednané ceny za dílo bez DPH dle čl. III. odst. 1 smlouvy za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení. V případě prodlení s provedením díla delšího než 1 měsíc je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši dle tohoto odstavce za první 1 měsíc prodlení a smluvní pokutu ve výši dle odst. 2 tohoto článku smlouvy.
2. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení s provedením díla o více než 1 měsíc, je povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny prací, jež zbývá provést do řádného zhotovení díla dle této smlouvy, určené bez DPH dle čl. III. smlouvy ve spojení s Přílohou č. 1 smlouvy.
3. V případě, že zhotovitel při provádění díla dle této smlouvy provede práce v rozporu s touto smlouvou (např. nekvalitně, v rozporu s projektovou dokumentací), je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny takových prací určené bez DPH dle čl. III. smlouvy ve spojení s Přílohou č. 1 smlouvy, přičemž při tomto určení se vychází z ceny těchto prací tak, jako by se jednalo o práce bezvadně provedené.
4. V případě prodlení s odstraněním vady (čl. VIII. odst. 2 smlouvy) je zhotovitel povinen zaplatit objednateli k jeho písemnému požadavku smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny vadně provedených prací (dodávek, služeb) určené bez DPH dle čl. III. smlouvy ve spojení s Přílohou č. 1 smlouvy za každý, byť i započatý, kalendářní den prodlení, přičemž při tomto určení se vychází z ceny těchto prací (dodávek, služeb) tak, jako by se jednalo o práce (dodávky, služby) bezvadně provedené
5. V případě porušení čl. VI. odst. 24 smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 100 000 Kč za každé takové porušení a, byť i započatý, kalendářní měsíc trvání porušení.
6. V případě porušení čl. V. odst. 14, odst. 15, nebo odst. 16 nebo čl. VI. odst. 25 smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 20 000 Kč za každé takové porušení a, byť i započatý, kalendářní měsíc trvání porušení.
7. V případě prodlení zhotovitele se splněním povinnosti dle čl. VI. odst. 23 smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý, byť i započatý, kalendářní den prodlení.
8. V případě prodlení zhotovitele se splněním povinnosti dle čl. VI. odst. 22 věty první smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2 000 Kč za každý, byť i započatý, kalendářní den prodlení.
9. V případě porušení povinnosti zhotovitele dle čl. VI. odst. 2 věty poslední nebo čl. VI. odst. 10 věty poslední nebo čl. VII. odst. 1 věty poslední smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každé takové porušení.
10. V případě porušení povinnosti zhotovitele dle čl. VI. odst. 20 věty první smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 50 000 Kč za každé takové porušení.

11. V případě prodlení zhotovitele s poskytnutím originálu záruční listiny bankovní záruky, zajišťující dluhy (závazky, povinnosti) zhotovitele dle této smlouvy, objednateli delšího 5 pracovních dnů je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 % z ceny za dílo bez DPH dle čl. III. smlouvy.
12. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny za dílo bez DPH dle čl. III. odst. 1 smlouvy za každý, byť i započatý kalendářní den, ve kterém nebyl na stavbě k dispozici stavební deník.
13. V případě, že se prohlášení zhotovitele v čl. VI. odst. 28 smlouvy ukáže nepravdivým, nebo v případě, že zhotovitel neinformoval objednatele o změně v souladu s čl. VI. odst. 28 smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 150 000 Kč.
14. Smluvní strany výslovně souhlasí s výší sankcí sjednaných v tomto článku smlouvy. Zhotovitel bere na vědomí, že výše smluvních pokut je stanovena s ohledem význam utvrzované (zajišťované) povinnosti řádného dokončení díla ve smluveném termínu pro objednatele, přičemž pozdním dokončením díla by mohlo být vážně ohroženo poskytnutí některých dalších plnění objednateli z veřejných zdrojů (například dotace), jakož i s ohledem na náklady, jež objednatel případně musí nést v souvislosti s nutností výběru nového dodavatele (organizování nového zadávacího řízení dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů apod.).
15. Zhotovitel není povinen platit smluvní pokutu v případě, že mu ve splnění povinnosti, utvrzeném (zajištěném) smluvní pokutou, zabránila mimořádná, nepředvídatelná a nepřekonatelná překážka vzniklá nezávisle na jeho vůli. Překážka vzniklá ze zhotovitelových osobních poměrů nebo vzniklá až v době, kdy byl zhotovitel s plněním povinnosti v prodlení, ani překážka, kterou byl zhotovitel povinen podle smlouvy či obecně závazného právního předpisu překonat, ho však povinnosti platit smluvní pokutu nezprostí.
16. Smluvní pokuta dle tohoto článku bude uhrazena na základě řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) se lhůtou splatnosti 21 dnů od jeho doručení povinné smluvní straně.
17. Ujednáním smluvní pokuty, uplatněním práva na její zaplacení ani zaplacením smluvní pokuty není dotčeno ani nijak omezeno právo smluvní strany, již smluvní pokuta náleží, na náhradu vzniklé škody v plném rozsahu.
18. V případě prodlení s plněním peněžitého dluhu (závazku) dle této smlouvy je smluvní strana, která je takto v prodlení, povinna zaplatit druhé smluvní straně úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý, byť i započatý, den prodlení.

X.

Odstoupení od smlouvy

1. Od této smlouvy lze odstoupit za podmínek a v případech stanovených občanským zákoníkem anebo ujednaných touto smlouvou.
2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy písemně odstoupit zejména v případě:
 - a) je-li zhotovitel v prodlení s poskytnutím originálu záruční listiny dle čl. XI. smlouvy

- objednateli o dobu delší než 5 pracovních dnů,
- b) je-li dílo prováděno v rozporu s touto smlouvou,
 - c) je-li zhotovitel v prodlení s provedením díla déle než 35 dnů,
 - d) ukáže-li se kterékoli prohlášení zhotovitele v čl. VI. odst. 28 smlouvy nepravdivým nebo přestal-li zhotovitel během účinnosti smlouvy a za trvání mezinárodních sankcí odpovídajících smyslu ustanovení čl. VI. odst. 28 smlouvy, splňovat kteroukoli z podmínek definovaných v čl. VI. odst. 28, písm. a) až j) smlouvy,
 - e) jestliže z chování zhotovitele, postupu prací nebo jiných okolností nepochybně vyplývá, že povinnost zhotovitele bude porušena způsobem, který zakládá právo objednatele od této smlouvy odstoupit, nebo
 - f) zhotovitel opakovaně (dvakrát a více) poruší jakoukoli povinnost vyplývající z jeho prohlášení v čl. V. odst. 17 nebo čl. V. odst. 18 smlouvy, nebo prohlášení učiněné v čl. V. odst. 17 či odst. 18 smlouvy je nebo se ukáže být nepravdivým.
3. Zhotovitel je oprávněn od této smlouvy odstoupit zejména v případě prodlení objednatele se zaplacením ceny za dílo delšího než 35 dnů.

XI.

Bankovní záruka

1. Zhotovitel je povinen zajistit plnění veškerých dluhů (závazků, povinností) vyplývajících nebo jež vyplynou pro zhotovitele z této smlouvy či postupu jejího plnění nebo z jejího porušení zhotovitelem (včetně smluvní pokuty, náhrady škody, vydání bezdůvodného obohacení apod.) formou bankovní záruky ve smyslu ustanovení § 2029 a násl. občanského zákoníku, platné a účinné alespoň od termínu převzetí staveniště 15. 4. 2024 případně od okamžiku uzavření této smlouvy, dojde-li k jejímu uzavření později, nejméně do 31. 1. 2025, z jejíhož obsahu bude zřejmé, že banka či zahraniční banka nebo spořitelna a úvěrní družstvo (dále jen „banka“) poskytne objednateli plnění až do výše nejméně 15 % z ceny za dílo dle čl. III. odst. 1 smlouvy bez DPH. Zhotovitel se zavazuje poskytnout objednateli originál záruční listiny, z níž vyplývá bankovní záruka dle tohoto článku smlouvy, vystavené bankou ve prospěch objednatele jako oprávněného z bankovní záruky, nejpozději v termínu před uzavřením smlouvy. Zhotovitel je povinen zajistit prodloužení platnosti a účinnosti bankovní záruky tak, aby tato zůstala platná a účinná po celou dobu provádění díla dle této smlouvy, až do okamžiku jeho převzetí objednatel, ledaže objednatel zhotoviteli předem písemně prohlásí, že na prodloužení platnosti (účinnosti) bankovní záruky netrvá. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli originál záruční listiny prokazující prodloužení platnosti a účinnosti bankovní záruky nejpozději 3 pracovní dny před uplynutím platnosti (účinnosti) původní bankovní záruky. V případě, že dílo nebude možno řádně provést ve lhůtě platnosti (účinnosti) bankovní záruky z důvodu prodlení na straně objednatele, má zhotovitel vůči objednateli právo na náhradu přiměřených nákladů účelně vynaložených na prodloužení platnosti (účinnosti) bankovní záruky

v souladu s touto smlouvou; to neplatí, pokud objednatel zhotoviteli předem písemně sdělí, že na prodloužení platnosti (účinnosti) bankovní záruky netrvá.

2. Objednatel je oprávněn obrátit se na banku uvedenou v záruční listině za účelem uspokojení jakéhokoli peněžitého nebo penězi ocenitelného práva (nároku) vzniklého objednateli z této smlouvy či postupu jejího plnění nebo z jejího porušení zhotovitelem (včetně smluvní pokuty, náhrady škody, vydání bezdůvodné obohacení apod.).
3. Bankovní záruka musí být splatná na základě předložení záruční listiny, tzv. bankovní záruka na první výzvu, zejména bez jakéhokoli omezení či požadavku na objednatele, bez odkladu, bez námitek, bez nutnosti předchozí výzvy adresované zhotoviteli či jakékoliv jiné osobě, bez nutnosti předložení jakýchkoliv dalších dokumentů a bez přezkoumávání předmětného právního vztahu. Bankovní záruka (existence, platnost) nesmí být současně podmíněna jejím avizováním bankou objednatele; stejně tak čerpání z bankovní záruky ani předčasné ukončení bankovní záruky nesmí být podmíněno součinností banky objednatele, zejména požadavkem na ověření podpisu/ oprávněnosti osob podepsaných na žádosti o čerpání bankovní záruky bankou objednatele či doručením žádosti o čerpání bankovní záruky prostřednictvím banky objednatele.
4. Zhotovitel je povinen v případě, že bude objednatelem z bankovní záruky čerpáno, zajistit nejpozději do 10 dnů ode dne vyplacení bankovní záruky objednateli obnovení (doplnění) bankovní záruky do plné její výše dle této smlouvy nebo sjednat ve stejné lhůtě bankovní záruku novou ve finanční výši odpovídající uspokojenému nároku a zároveň prokázat splnění této povinnosti poskytnutím originálu záruční listiny obnovené (doplněné) či další nové bankovní záruky objednateli.

XII.

Criminal Compliance doložka

1. Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že v průběhu vyjednávání o této smlouvě vždy jednaly a postupovaly čestně, transparentně a v souladu s veškerými právními předpisy, a že takto budou jednat i při jejím plnění.
2. Smluvní strany prohlašují, že v souvislosti s touto smlouvou vyvinou maximální úsilí, aby žádné ze smluvních stran nemohla být přičtena trestní odpovědnost podle příslušných právních předpisů.
3. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se zásadami, hodnotami a cíli definovanými Criminal Compliance Programem Lesů České republiky, s.p. (viz www.lesy-cr.cz/ccp), a že tyto bude v co nejširším možném rozsahu respektovat.

XIII.

Závěrečná ustanovení

1. Pokud není v této smlouvě ujednáno jinak, řídí se vztahy mezi smluvními stranami právním řádem České republiky, zejména občanským zákoníkem, právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek a právními předpisy souvisejícími.
2. Smlouvu lze měnit či doplňovat pouze formou písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.
3. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. Pokud tato smlouva podléhá povinnosti uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v souladu se zmíněným zákonem; smluvní strany pro tyto případy vyjadřují svůj souhlas s uveřejněním celého znění smlouvy včetně metadat, a to v rozsahu a způsobem stanoveným zákonem. V ostatních případech tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
4. Žádná ze smluvních stran není oprávněna bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany postoupit tuto smlouvu nebo jakákoli práva a povinnosti z ní vyplývající (včetně pohledávek) a/nebo vzniklé z této smlouvy, popř. v příčinné souvislosti s jejím (ne)plněním.
5. Smluvní strana je povinna upozornit druhou smluvní stranu na takové informace a údaje ve smlouvě, které nemohou být zpřístupněny nebo zveřejněny (uveřejněny), neboť ochrana takových informací a údajů je vyžadována podle zvláštních právních předpisů.
6. Zastupuje-li každou ze smluvních stran osoba oprávněná za ni jednat, jež disponuje platným uznávaným elektronickým podpisem ve smyslu zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, je smlouva uzavírána elektronicky. V ostatních případech se smlouva uzavírá v listinné podobě a je vyhotovena v počtu 2 stejnopisů, z nichž po 1 vyhotovení obdrží každá ze smluvních stran.
7. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, jejímu obsahu rozumí a bez výhrad s ním souhlasí. Tato smlouva je vyjádřením jejich pravé, skutečné, svobodné a vážné vůle, na důkaz čehož níže připojují, prosty omylu, své podpisy.
8. Nedílnou součástí této smlouvy je tato příloha:
Příloha č. 1 - Položkový rozpočet

V Ostravě, dne:

V, dne:

za objednatele:

za zhotovitele:

.....
[redacted]
OŘ severní Morava
Lesy České republiky, s.p.

.....
Ing. Ivo Muthsam
jednatel
MADOS MT s.r.o.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: IMPORT
Stavba: LC Knížecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1



KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 11.03.2024

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
MADOS MT s.r.o.

IČ: 25297899
DIČ: CZ25297899

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **13 313 986,62**

DPH základní snížená	Sazba daně 21,00% 12,00%	Základ daně 13 313 986,62 0,00	Výše daně 2 795 937,19 0,00
-------------------------	--------------------------------	---	--

Cena s DPH **16 109 923,81**
v CZK

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: IMPORT

Stavba: LC Knížecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1



Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: MADOS MT s.r.o.

Datum: 11.03.2024
Projektant:
Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		13 313 986,62	16 109 923,81
SO 001.1	SO 001.1 - Příprava území	258 034,65	312 221,93
SO 101.1	SO 101.1 - Lesní cesta	11 338 558,66	13 719 655,98
SO 101.2	SO 101.2 - Průlehy	152 863,88	184 965,29
SO 101.3	SO 101.3 - Zemní skládky	414 672,66	501 753,92
SO 102.01	SO 102.1 – Propustek v km 0.164	64 032,37	77 479,17
SO 102.02	SO 102.2 – Propustek v km 0.844	56 961,51	68 923,43
SO 102.03	SO 102.3 – Propustek v km 1.153	56 961,51	68 923,43
SO 102.04	SO 102.4 – Propustek v km 1.194	56 961,51	68 923,43
SO 102.05	SO 102.5 – Propustek v km 1.829	530 277,34	641 635,58
SO 102.06	SO 102.6 – Propustek v km 2.492	56 961,51	68 923,43
SO 102.07	SO 102.7 – Propustek v km 2.562	56 961,51	68 923,43
SO 102.08	SO 102.8 – Propustek v km 2.721	58 233,15	70 462,11
SO 102.11	SO 102.11 – Propustek v km 3.246	87 906,36	106 366,70
VRN,ON	Vedlejší ostatní rozpočtové náklady	124 600,00	150 766,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:
LC Knižecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1
Objekt:
SO 001.1 - SO 001.1 - Příprava území

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

MADOS MT s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

11.03.2024

IČ:

DIČ:

IČ:

25297899

DIČ:

CZ25297899

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

258 034,65

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	258 034,65	21,00%	54 187,28
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

312 221,93

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: LC Knižecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt: **SO 001.1 - SO 001.1 - Příprava území**

Místo:

Datum: 11.03.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: MADOS MT s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	258 034,65
001 - Zemní práce	127 585,00
009 - Ostatní konstrukce a práce	130 449,65

SOUPIS PRACÍ



Stavba: LC Knižecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt: SO 001.1 - SO 001.1 - Příprava území

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: MADOS MT s.r.o.

Datum: 11.03.2024

Projektant:
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

258 034,65

D		001	Zemní práce	127 585,00				
1	K	112251101	Odstranění pařezů průměru přes 100 do 300 mm	kus	350,000	108,00	37 800,00	CS ÚRS 2023 02
PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm						
2	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	162,000	112,00	18 144,00	CS ÚRS 2023 02
PP		Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvem listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm						
3	K	112251103	Odstranění pařezů průměru přes 500 do 700 mm	kus	67,000	355,00	23 785,00	CS ÚRS 2023 02
PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 500 do 700 mm						
4	K	112251104	Odstranění pařezů průměru přes 700 do 900 mm	kus	30,000	492,00	14 760,00	CS ÚRS 2023 02
PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 700 do 900 mm						
5	K	129911111	Bourání zdiva kamenného v odkopávkách nebo prokopávkách na MV, MVC ručně	m3	42,000	788,00	33 096,00	CS ÚRS 2023 02
PP		Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na maltu vápennou nebo vápenocementovou						
VV		"Rozebírání čel z LK na MC;" 2,5*7+3,5*2+1,5+4*0,5*4*2						
VV		Součet 42,000						
VV		Součet 42,000						
D		009	Ostatní konstrukce a práce	130 449,65				
6	K	966008113	Bourání trubního propustku DN přes 500 do 800	m	18,000	1 790,00	32 220,00	CS ÚRS 2023 02
PP		Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub betonových nebo železobetonových DN přes 500 do 800 mm						
VV		"Rozebírání propustku DN 800;" 9+9						
VV		Součet 18,000						
VV		Součet 18,000						
7	K	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	159,189	9,75	1 552,09	CS ÚRS 2023 02
PP		Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km						
8	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	1 612,500	6,00	9 675,00	CS ÚRS 2023 02
PP		Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živичného, betonového nebo dlažďového						
VV		"Odstranění nánosů z krajnic, prům tl. 3cm;" 3225*2*0,25						
VV		Součet 1 612,500						
VV		Součet 1 612,500						
9	K	966008112	Bourání trubního propustku DN přes 300 do 500	m	42,000	810,00	34 020,00	CS ÚRS 2023 02
PP		Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub betonových nebo železobetonových DN přes 300 do 500 mm						
VV		"rozebrání propustku DN400;" 8+6+5+5+7+5+6						
VV		Součet 42,000						
VV		Součet 42,000						
10	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	159,189	33,09	5 267,56	CS ÚRS 2023 02
PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km						
11	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	78,150	200,00	15 630,00	CS ÚRS 2023 02
PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01						
VV		"betony (propustky);" 36,99+41,16						
VV		Součet 78,150						
VV		Součet 78,150						
12	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kameni zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	160,425	200,00	32 085,00	CS ÚRS 2023 02
PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kameni zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04						
VV		"nánosy z krajnic;" 80,625						
VV		"kamenné zdivo;" 42*1,9						
VV		Součet 160,425						
VV		Součet 160,425						

9

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

LC Knižecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt:

SO 101.1 - SO 101.1 - Lesní cesta

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

MADOS MT s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

11.03.2024

IČ:

DIČ:

IČ:

25297899

DIČ:

CZ25297899

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

11 338 558,66

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	11 338 558,66	21,00%	2 381 097,32
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

13 719 655,98

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

10

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: LC Knižecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt: **SO 101.1 - SO 101.1 - Lesní cesta**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: MADOS MT s.r.o.

Datum: 11.03.2024

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

11 338 558,66

001 - Zemní práce

2 288 545,99

005 - Komunikace

8 969 082,85

099 - Přesun hmot HSV

80 929,82

SOUPIS PRACÍ



Stavba: LC Knižecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1
 Objekt: SO 101.1 - SO 101.1 - Lesní cesta

Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč: MADOS MT s.r.o.

Datum: 11.03.2024
 Projektant:
 Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

11 338 558,66

D	001	Zemní práce					2 288 545,99	
1	K	122251107	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem přes 5000 m3 strojně	m3	5 404,750	33,90	183 221,03	CS ÚRS 2023 02
	PP	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 5 000 m3						
	VV	"odkop viz tab. kubatur;" 5404,75						
	VV	Součet						
2	K	162451106	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2 089,900	45,60	95 299,44	CS ÚRS 2023 02
	PP	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 1 500 do 2 000 m						
	VV	"50% zeminy odvoz 2 km;" (5404,75-1224,95)*0,5						
	VV	Součet						
3	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezahutněných strojně	m3	2 089,900	34,01	71 077,50	CS ÚRS 2023 02
	PP	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezahutněných jakékoliv třídy těžitelnosti						
	VV	"50% zeminy rozhrnout na násypové straně cesty;" 2089,9						
	VV	Součet						
4	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	3 135,450	52,44	164 423,00	CS ÚRS 2023 02
	PP	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti						
	VV	"LC násyp zemina, tab. kubatur;" 1224,95						
	VV	"LC násyp šd-viz tab kubatur;" 1910,5						
	VV	Součet						
5	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	17 219,000	9,61	165 474,59	CS ÚRS 2023 02
	PP	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním						
	VV	"LC viz tab. kubatur;" 5823						
	VV	"LC dopravní pruh;" 3256*3						
	VV	"LC krajnice;" 3256*(0,25+0,25)						
	VV	Součet						
6	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	8 226,000	31,12	255 993,12	CS ÚRS 2023 02
	PP	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3						
	VV	"LC svahování zářezů- viz tab kubatur;" 8226						
	VV	Součet						
7	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	6 164,450	58,52	360 743,61	CS ÚRS 2023 02
	PP	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině						
	VV	"LC svahování násypů - tab kubatur;" 6164,45						
	VV	Součet						
8	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	3 744,580	265,00	992 313,70	CS ÚRS 2023 02
	PP	šterkodrt' frakce 0/63						
	VV	"LC násyp šd-viz tab kubatur;" 1910,5*1,96						
	VV	Součet						
D	005	Komunikace					8 969 082,85	
9	K	569851111	Zpevnění krajnic šterkodrti tl 150 mm	m2	1 628,000	144,00	234 432,00	CS ÚRS 2023 02
	PP	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění šterkodrti tl. 150 mm						
	VV	"krajnice š25cm (šd0/32), tl. 150 mm;" 3256*(0,25+0,25)						
	VV	Součet						
10	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	10 890,000	24,10	262 449,00	CS ÚRS 2023 02
	PP	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2						
	VV	"LC;" 10890						
	VV	Součet						
11	K	573211108	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2	m2	10 256,400	11,30	115 897,32	CS ÚRS 2023 02
	PP	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2						
	VV	"LC;" 10256,4						
	VV	Součet						
12	K	577134221	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	10 750,000	265,00	2 848 750,00	CS ÚRS 2023 02
	PP	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. II, po zhutnění tl. 40 mm						
	VV	10750" LC dopravní pruh š3m (AB4);						
	VV	Součet						

12

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		10 750,000			
13	K	565145121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š přes 3 m	m2	11 287,500	329,90	3 723 746,25	CS ÚRS 2023 02
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm					
	VV		10750*1,05*LC dopravní pruh š3m (OK6);		11 287,500			
	VV		Součet		11 287,500			
14	K	567522154	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl přes 180 do 200 mm pl přes 10000 m2	m2	11 851,875	36,50	432 593,44	CS ÚRS 2023 02
	PP		Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě promísení rozpojené směsí s kamenivem a pojivem (materiál ve specifikaci) s rozhrutím, zhutněním a vlhčením plochy přes 10 000 m2, tloušťky po zhutnění přes 180 do 200 mm					
	VV		11287,5*1,05*tab. kubatur;		11 851,875			
	VV		Součet		11 851,875			
15	K	567521151	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl přes 150 do 200 mm pl přes 10000 m2	m2	11 851,875	32,00	379 260,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě rozpojení a reprofilace podkladu s hutněním plochy přes 10 000 m2, tloušťky přes 150 do 200 mm					
	VV		11287,5*1,05* LC viz tab. kubatur;		11 851,875			
	VV		Součet		11 851,875			
16	M	58522110	cement portlandský směsný CEM II 42,5MPa	t	286,341	2 560,00	733 032,96	CS ÚRS 2023 02
	PP		cement portlandský směsný CEM II 42,5MPa					
	VV		(11851.875*0,2)/100*4*3,02*recyklace cem 4% (3,02t/m3);		286,341			
	VV		Součet		286,341			
17	M	58343959	kamenivo drcené hrubé frakce 32/63	t	464,594	395,00	183 514,63	CS ÚRS 2023 02
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 32/63					
	VV		(11851.875*0,2)/100*10*1,96* recyklace kamenivo 10% (1,96t/m3);		464,594			
	VV		Součet		464,594			
18	M	58942150	asfalt litý mA 11 pojivo 20/30	t	65,185	850,00	55 407,25	CS ÚRS 2023 02
	PP		asfalt litý mA 11 pojivo 20/30					
	VV		(11851.875*0,2)/100*2,5*1,1* recyklace - asfalt pojivo 2,5%		65,185			
	VV		Součet		65,185			
D	099		Přesun hmot HSV				80 929,82	
19	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	5 187,809	15,60	80 929,82	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

LC Knižecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt:

SO 101.2 - SO 101.2 - Průlehy

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

MADOS MT s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

11.03.2024

IČ:

DIČ:

IČ:

25297899

DIČ:

CZ25297899

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

152 863,88

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	152 863,88	21,00%	32 101,41
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

184 965,29

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

14

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: LC Knižecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt: **SO 101.2 - SO 101.2 - Průlehy**

Místo:

Datum: 11.03.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: MADOS MT s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	152 863,88
001 - Zemní práce	20 796,19
004 - Vodorovné konstrukce	50 263,74
005 - Komunikace	53 171,20
099 - Přesun hmot HSV	28 632,75

SOUPIS PRACÍ



Stavba: LC Knižecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1
 Objekt: SO 101.2 - SO 101.2 - Průlehy

Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč: MADOS MT s.r.o.

Datum: 11.03.2024
 Projektant:
 Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

152 863,88

D		001	Zemní práce						20 796,19
1	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	7,565	406,60	3 075,93	CS ÚRS 2023 02	
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3						
	VV		"Průlehy Výkop rýhy;" 44,5*0,17		7,565				
	VV		Součet		7,565				
2	K	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	69,725	71,06	4 954,66	CS ÚRS 2023 02	
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3						
	VV		"Průlehy odkop;" (44,5*0,65)+(51*0,8)		69,725				
	VV		Součet		69,725				
3	K	162451106	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/syaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	32,750	45,60	1 493,40	CS ÚRS 2023 02	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo syaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 1 500 do 2 000 m						
	VV		"50% zeminy odvoz 2 km;" 0,5*(7,565+69,725-11,79)		32,750				
	VV		Součet		32,750				
4	K	171251101	Uložení syaniny do násypů nezahutněných strojně	m3	32,750	34,01	1 113,83	CS ÚRS 2023 02	
	PP		Uložení syanin do násypů strojně s rozprostřením syaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezahutněných jakékoliv třídy těžitelnosti						
	VV		"50% zeminy rozhrnout na násypové straně cesty;" 32,75		32,750				
	VV		Součet		32,750				
5	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	104,575	31,12	3 254,37	CS ÚRS 2023 02	
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3						
	VV		"průlehy Svahování zářezů;" 44,5*2,35		104,575				
	VV		Součet		104,575				
6	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	142,400	26,87	3 826,29	CS ÚRS 2023 02	
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině						
	VV		"prulehy Svahování násypů;" 44,5*3,2		142,400				
	VV		Součet		142,400				
7	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů syaninou se zhutněním	m3	11,790	58,90	694,43	CS ÚRS 2023 02	
	PP		Zásyp syaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách						
	VV		"průlehy hutněný násyp zemina;" (44,5*0,22)+2		11,790				
	VV		Součet		11,790				
8	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	248,000	9,61	2 383,28	CS ÚRS 2023 02	
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním						
	VV		"prulehy Úprava pláně;" 80+28		108,000				
	VV		"sjezdy zpevnění;" 25+45+40+30		140,000				
	VV		Součet		248,000				
D		004	Vodorovné konstrukce						50 263,74
9	K	462511161	Zához z lomového kamene tříděného hmotnost kamenů do 80 kg bez výplně	m3	49,150	1 022,66	50 263,74	CS ÚRS 2023 02	
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného provedený ze běhu nebo z lešení, do sucha nebo do vody tříděného, hmotnost jednotlivých kamenů do 80 kg bez výplně mezer						
	VV		"průlehy Zához z LK;" (0,7*44,5)+(30*0,6)		49,150				
	VV		Součet		49,150				
D		005	Komunikace						53 171,20
10	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	248,000	214,40	53 171,20	CS ÚRS 2023 02	
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm						
	VV		"průlehy Zpevnění šd 0/63 tl. 200 mm;" 80+28		108,000				
	VV		"sjezdy zpevnění šd;" 25+45+40+30		140,000				
	VV		Součet		248,000				
D		099	Přesun hmot HSV						28 632,75
11	K	998318011	Přesun hmot pro meliorační kanály	t	205,991	139,00	28 632,75	CS ÚRS 2023 02	
	PP		Přesun hmot pro meliorační kanály dopravní vzdálenost do 1 000 m						

16

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

LC Knižecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt:

SO 101.3 - SO 101.3 - Zemní skládky

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

MADOS MT s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

11.03.2024

IČ:

DIČ:

IČ:

25297899

DIČ:

CZ25297899

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

414 672,66

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	414 672,66	21,00%	87 081,26
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

501 753,92

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: LC Knižecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt: **SO 101.3 - SO 101.3 - Zemní skládky**

Místo:

Datum: 11.03.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: MADOS MT s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	414 672,66
001 - Zemní práce	60 649,35
005 - Komunikace	341 790,72
099 - Přesun hmot HSV	12 232,59

18

SOUPIS PRACÍ



Stavba: LC Knížecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt: **SO 101.3 - SO 101.3 - Zemní skládky**

Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč: MADOS MT s.r.o.

Datum: 11.03.2024
 Projektant:
 Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

414 672,66

D 001		Zemní práce		60 649,35				
1	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	250,500	59,66	14 944,83	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3					
	VV		"odkop pro skládky 1,2,6,7 (30cm);" 0,3*(105+90+250+390)		250,500			
	VV		Součet		250,500			
2	K	162451106	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	56,000	45,60	2 553,60	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhmutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 1 500 do 2 000 m					
	VV		"dovoz chbějící zeminy do násypů skládek;" 306,5-250,5		56,000			
	VV		Součet		56,000			
3	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	306,500	34,01	10 424,07	CS ÚRS 2023 02
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti					
	VV		"násyp zemina - skládky č3,4,8,9;" 0,5*(111+175+147+180)		306,500			
	VV		Součet		306,500			
4	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	1 676,690	9,61	16 112,99	CS ÚRS 2023 02
	PP		Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílu strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	VV		"pod sil panely;" 207,9*1,1		228,690			
	VV		"zemní skládky;" 105+90+111+175+250+390+147+180		1 448,000			
	VV		Součet		1 676,690			
5	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	275,550	31,12	8 575,12	CS ÚRS 2023 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	VV		"zemní skládky;" 275,55		275,550			
	VV		Součet		275,550			
6	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	169,290	26,87	4 548,82	CS ÚRS 2023 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině					
	VV		"zemní skládky;" 169,29		169,290			
	VV		Součet		169,290			
7	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	56,000	62,32	3 489,92	CS ÚRS 2023 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
D 005		Komunikace		341 790,72				
8	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	207,900	214,40	44 573,76	CS ÚRS 2023 02
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm					
	VV		"pod sil panely;" 189*1,1		207,900			
	VV		Součet		207,900			
9	K	584121111	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těženého tl 40 mm plochy do 200 m2	m2	180,000	138,40	24 912,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Osazení silničních dílců ze železobetonu s podkladem z kameniva těženého do tl. 40 mm jakéhokoliv druhu a velikosti, na plochu jednotlivě přes 50 do 200 m2					
	VV		"skládky - sil. panely;" (4*3+84*2)		180,000			
	VV		Součet		180,000			
10	M	59381136	panel silniční 2,00x1,00x0,15m	kus	84,000	2 900,00	243 600,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		panel silniční 2,00x1,00x0,15m					
	VV		"silniční panel 200/100/15;" 84		84,000			
	VV		Součet		84,000			
11	M	59381009	panel silniční 3,00x1,00x0,15m	kus	4,000	4 500,00	18 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		panel silniční 3,00x1,00x0,15m					
12	K	564811111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 50 mm	m2	189,000	56,64	10 704,96	CS ÚRS 2023 02
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 50 mm					
	VV		"pod sil. panely;" (4*3+84*2)*1,05		189,000			
	VV		Součet		189,000			
D 099		Přesun hmot HSV		12 232,59				
13	K	998226011	Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem montovaným z ŽB dílců	t	199,879	61,20	12 232,59	CS ÚRS 2023 02

19

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
PP			Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem montovaným ze silničních dílců ze železového nebo předpjatého betonu dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:
LC Knižecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1
Objekt:
SO 102.01 - SO 102.1 – Propustek v km 0.164

KSO:
Místo:
Zadavatel:

CC-CZ:
Datum: 11.03.2024

Uchazeč:
MADOS MT s.r.o.

IČ:
DIČ:
IČ: 25297899
DIČ: CZ25297899

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 64 032,37

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	64 032,37	21,00%	13 446,80
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 77 479,17

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

21

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: LC Knížecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt: **SO 102.01 - SO 102.1 – Propustek v km 0.164**

Místo:

Datum: 11.03.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: MADOS MT s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	64 032,37
001 - Zemní práce	7 545,81
004 - Vodorovné konstrukce	24 361,69
005 - Komunikace	14 209,58
008 - Trubní vedení	220,80
009 - Ostatní konstrukce a práce	12 291,84
099 - Přesun hmot HSV	5 402,65

22

SOUPIS PRACÍ



Stavba: LC Knížecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt: SO 102.01 - SO 102.1 – Propustek v km 0.164

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: MADOS MT s.r.o.

Datum: 11.03.2024
Projektant:
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

64 032,37

D 001

Zemní práce

7 545,81

1	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhuťněním strojně	m2	32,000	9,61	307,52	CS ÚRS 2023 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuťněním					
	VV		25+7		32,000			
	VV		Součet		32,000			
2	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	16,500	87,40	1 442,10	CS ÚRS 2023 02
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuťnění bez prohození sypaniny					
	VV		"obsyp zeminou," 16,5		16,500			
	VV		Součet		16,500			
3	K	132251255	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	34,040	122,36	4 165,13	CS ÚRS 2023 02
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3					
	VV		8,7*1,2+6,4+5+3,7*2+1,6*3		34,040			
	VV		Součet		34,040			
4	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	8,770	36,78	322,56	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m					
	VV		(34,04-16,5)*0,5		8,770			
	VV		Součet		8,770			
5	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuťněných strojně	m3	8,770	52,44	459,90	CS ÚRS 2023 02
	PP		Uložení sypaniny do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuťněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti					
	VV		8,77		8,770			
	VV		Součet		8,770			
6	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	20,000	26,87	537,40	CS ÚRS 2023 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině					
7	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	10,000	31,12	311,20	CS ÚRS 2023 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					

D 004

Vodorovné konstrukce

24 361,69

8	K	463211153	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 200 do 500 kg s urovnáním líce	m3	11,440	1 820,00	20 820,80	CS ÚRS 2023 02
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg					
	VV		"rovnanina z LK 200-500 kg;" 1,57*3+2,2*0,5+1,51*3+2,2*0,5		11,440			
	VV		Součet		11,440			
9	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	2,328	531,00	1 236,17	CS ÚRS 2023 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm					
	VV		"lože písek 15cm;" 0,20*11,64		2,328			
	VV		Součet		2,328			
10	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	2,910	792,00	2 304,72	CS ÚRS 2023 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm					
	VV		"lože tl. 20cm;" 0,25*11,64		2,910			
	VV		Součet		2,910			

D 005

Komunikace

14 209,58

11	K	564811111	Podklad ze štěrkokrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 50 mm	m2	7,350	56,64	416,30	CS ÚRS 2023 02
	PP		Podklad ze štěrkokrtě ŠD s rozprostřením a zhuťněním plochy přes 100 m2, po zhuťnění tl. 50 mm					
	VV		7*1,05		7,350			
	VV		Součet		7,350			
12	K	564861111	Podklad ze štěrkokrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	7,700	214,40	1 650,88	CS ÚRS 2023 02
	PP		Podklad ze štěrkokrtě ŠD s rozprostřením a zhuťněním plochy přes 100 m2, po zhuťnění tl. 200 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		7*1,1			7,700		
	VV		Součet			7,700		
13	K	584121109	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těženého tl 40 mm plochy do 50 m2	m2	7,000	263,20	1 842,40	CS ÚRS 2023 02
	PP		Osazení silničních dílců ze železového betonu s podkladem z kameniva těženého do tl. 40 mm jakéhokoliv druhu a velikosti, na plochu jednotlivě přes 15 do 50 m2					
	VV		7			7,000		
	VV		Součet			7,000		
14	M	59381136	panel silniční 2,00x1,00x0,15m	kus	2,000	2 900,00	5 800,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		panel silniční 2,00x1,00x0,15m					
15	M	59381009	panel silniční 3,00x1,00x0,15m	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		panel silniční 3,00x1,00x0,15m					
D		008	Trubní vedení				220,80	
16	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za uříznutí šachtové roury	kus	2,000	110,40	220,80	CS ÚRS 2023 02
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600					
	VV		Příplatek k cenám 2331 - 2334 za uříznutí šachtové roury			2,000		
	VV		"seříznutí konců roury dn600 60°;" 2			2,000		
	VV		Součet			2,000		
D		009	Ostatní konstrukce a práce				12 291,84	
17	K	91955RFP	Firem.pol.: Zřízení propustku z trub plastových DN 600 mm, včetně dodávky materiálu	m	12,804	960,00	12 291,84	
	PP		Firem.pol.: Zřízení propustku z trub plastových DN 600 mm, včetně dodávky materiálu					
	VV		Položka zahrnuje dodání potřebného potrubí DN 600 mm			12,804		
	VV		11,84*1,1			12,804		
	VV		Součet			12,804		
D		099	Přesun hmot HSV				5 402,65	
18	K	998318011	Přesun hmot pro meliorační kanály	t	38,868	139,00	5 402,65	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro meliorační kanály dopravní vzdálenost do 1 000 m					

24

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

LC Knížecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt:

SO 102.02 - SO 102.2 – Propustek v km 0.844

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

MADOS MT s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

11.03.2024

IČ:

DIČ:

IČ:

25297899

DIČ:

CZ25297899

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

56 961,51

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	56 961,51	21,00%	11 961,92
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

68 923,43

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

25

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: LC Knižecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt: **SO 102.02 - SO 102.2 – Propustek v km 0.844**

Místo:

Datum: 11.03.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: MADOS MT s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	56 961,51
001 - Zemní práce	10 557,65
004 - Vodorovné konstrukce	34 418,22
009 - Ostatní konstrukce a práce	6 768,00
099 - Přesun hmot HSV	5 217,64

26

SOUPIS PRACÍ



Stavba: LC Knížecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt: SO 102.02 - SO 102.2 – Propustek v km 0.844

Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč: MADOS MT s.r.o.

Datum: 11.03.2024

Projektant:
 Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

56 961,51

D 001

Zemní práce

10 557,65

1	K	132251255	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	49,600	122,36	6 069,06	CS ÚRS 2023 02
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3					
	VV		"Výkop rýhy;" 6,2*3+3*2+5*5		49,600			
	VV		Součet		49,600			
2	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	17,320	36,78	637,03	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m					
	VV		"50% odvoz 1 km,;" 0,5*(49,6-11,66-3,3)		17,320			
	VV		Součet		17,320			
3	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuštěných strojně	m3	17,320	52,44	908,26	CS ÚRS 2023 02
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti					
4	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	3,300	58,90	194,37	CS ÚRS 2023 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách					
	VV		"Hutněný Násyp,;" 0,3*5+0,3*6		3,300			
	VV		Součet		3,300			
5	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	11,660	87,40	1 019,08	CS ÚRS 2023 02
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny					
	VV		"Překatovaná výkopová zemina,;" 11,66		11,660			
	VV		Součet		11,660			
6	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhuštěním strojně	m2	25,000	9,61	240,25	CS ÚRS 2023 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním					
7	K	182112121	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m2	10,000	58,52	585,20	CS ÚRS 2023 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů ručně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3					
8	K	182211121	Svahování násypů ručně	m2	20,000	45,22	904,40	CS ÚRS 2023 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů ručně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině					

D 004

Vodorovné konstrukce

34 418,22

9	K	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrku	m3	1,250	607,50	759,38	CS ÚRS 2023 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze štěrku 0-63 mm					
	VV		"lože potrubí,;" 0,25*5		1,250			
	VV		Součet		1,250			
10	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	1,020	792,00	807,84	CS ÚRS 2023 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm					
	VV		"lože,;" 0,2*5,1		1,020			
	VV		Součet		1,020			
11	K	463211153	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 200 do 500 kg s urovnáním líce	m3	18,050	1 820,00	32 851,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg					
	VV		"LK 200-500 kg,;" 5*1,9+4,5*1,9		18,050			
	VV		Součet		18,050			

D 009

Ostatní konstrukce a práce

6 768,00

12	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za užití šachtové roury	kus	2,000	110,40	220,80	CS ÚRS 2023 02
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600					
	VV		Příplatek k cenám 2331 - 2334 za užití šachtové roury					
	VV		"seřiznutí potrubí šikmá část,;" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	91955RFP	Firem.pol.: Zřízení propustku z trub plastových DN 600 mm, včetně dodávky materiálu	m	6,820	960,00	6 547,20	
	PP		Firem.pol.: Zřízení propustku z trub plastových DN 600 mm, včetně dodávky materiálu					
	VV		Položka zahrnuje dodání potřebného potrubí DN 600 mm					
	VV		6,2*1,1		6,820			
	VV		Součet		6,820			
	D	099	Přesun hmot HSV				5 217,64	
14	K	998318011	Přesun hmot pro meliorační kanály	t	37,537	139,00	5 217,64	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro meliorační kanály dopravní vzdálenost do 1 000 m					

28

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:
LC Knížecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1
Objekt:
SO 102.03 - SO 102.3 – Propustek v km 1.153

KSO:
Místo:
Zadavatel:
Uchazeč:
MADOS MT s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 11.03.2024

IČ:
DIČ:

IČ: 25297899
DIČ: CZ25297899

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH 56 961,51

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	56 961,51	21,00%	11 961,92
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 68 923,43

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: LC Knížecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt: **SO 102.03 - SO 102.3 – Propustek v km 1.153**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: MADOS MT s.r.o.

Datum: 11.03.2024

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	56 961,51
001 - Zemní práce	10 557,65
004 - Vodorovné konstrukce	34 418,22
009 - Ostatní konstrukce a práce	6 768,00
099 - Přesun hmot HSV	5 217,64

30

SOUPIS PRACÍ



Stavba: LC Knížecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt: SO 102.03 - SO 102.3 – Propustek v km 1.153

Místo: Datum: 11.03.2024

Zadavatel: Projektant:
Uchazeč: MADOS MT s.r.o. Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 56 961,51

D 001 Zemní práce 10 557,65

1	K	132251255	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	49,600	122,36	6 069,06	CS ÚRS 2023 02
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3					
	VV		"Výkop rýhy;" 6,2*3+3*2+5*5		49,600			
	VV		Součet		49,600			
2	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	17,320	36,78	637,03	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m					
	VV		"50% odvoz 1 km;" 0,5*(49,6-11,66-3,3)		17,320			
	VV		Součet		17,320			
3	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	17,320	52,44	908,26	CS ÚRS 2023 02
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti					
4	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	3,300	58,90	194,37	CS ÚRS 2023 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		"Hutněný Násyp;" 0,3*5+0,3*6		3,300			
	VV		Součet		3,300			
5	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	11,660	87,40	1 019,08	CS ÚRS 2023 02
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	VV		"Překatovaná výkopová zemina;" 11,66		11,660			
	VV		Součet		11,660			
6	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	25,000	9,61	240,25	CS ÚRS 2023 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
7	K	182112121	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m2	10,000	58,52	585,20	CS ÚRS 2023 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů ručně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3					
8	K	182211121	Svahování násypů ručně	m2	20,000	45,22	904,40	CS ÚRS 2023 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů ručně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině					

D 004 Vodorovné konstrukce 34 418,22

9	K	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkodrtě	m3	1,250	607,50	759,38	CS ÚRS 2023 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze štěrkodrtě 0-63 mm					
	VV		"lože potrubí;" 0,25*5		1,250			
	VV		Součet		1,250			
10	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	1,020	792,00	807,84	CS ÚRS 2023 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm					
	VV		"lože;" 0,2*5,1		1,020			
	VV		Součet		1,020			
11	K	463211153	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotností přes 200 do 500 kg s urovnáním líce	m3	18,050	1 820,00	32 851,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg					
	VV		"LK 200-500 kg;" 5*1,9+4,5*1,9		18,050			
	VV		Součet		18,050			

D 009 Ostatní konstrukce a práce 6 768,00

12	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čisticí šachty z PP DN 600 za užití šachtové roury	kus	2,000	110,40	220,80	CS ÚRS 2023 02
	PP		Revizní a čisticí šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600					
	VV		Příplatek k cenám 2331 - 2334 za užití šachtové roury					
	VV		"seřiznutí potrubí šikmá část;" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	91955RFP	Firem.pol.: Zřízení propustku z trub plastových DN 600 mm, včetně dodávky materiálu	m	6,820	960,00	6 547,20	
	PP		Firem.pol.: Zřízení propustku z trub plastových DN 600 mm, včetně dodávky materiálu					
	VV		Položka zahrnuje dodání potřebného potrubí DN 600 mm		6,820			
	VV		6,2*1,1					
	VV		Součet		6,820			
	D	099	Přesun hmot HSV				5 217,64	
14	K	998318011	Přesun hmot pro meliorační kanály	t	37,537	139,00	5 217,64	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro meliorační kanály dopravní vzdálenost do 1 000 m					

32

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:
LC Knížecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1
Objekt:
SO 102.04 - SO 102.4 – Propustek v km 1.194

KSO:
Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:
MADOS MT s.r.o.

CC-CZ:
Datum: 11.03.2024

IČ:
DIČ:

IČ: 25297899
DIČ: CZ25297899

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

Cena bez DPH **56 961,51**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	56 961,51	21,00%	11 961,92
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH **68 923,43**

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: LC Knižecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt: **SO 102.04 - SO 102.4 – Propustek v km 1.194**

Místo:

Datum: 11.03.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: MADOS MT s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	56 961,51
001 - Zemní práce	10 557,65
004 - Vodorovné konstrukce	34 418,22
009 - Ostatní konstrukce a práce	6 768,00
099 - Přesun hmot HSV	5 217,64

34

SOUPIS PRACÍ



Stavba: LC Knižecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt: SO 102.04 - SO 102.4 – Propustek v km 1.194

Místo: Datum: 11.03.2024

Zadavatel: Projektant:
Uchazeč: MADOS MT s.r.o. Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 56 961,51

D 001 Zemní práce 10 557,65

1	K	132251255	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	49,600	122,36	6 069,06	CS ÚRS 2023 02
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3					
	VV		"Výkop rýhy;" 6,2*3+3*2+5*5		49,600			
	VV		Součet		49,600			
2	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	17,320	36,78	637,03	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m					
	VV		"50% odvoz 1 km;" 0,5*(49,6-11,66-3,3)		17,320			
	VV		Součet		17,320			
3	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	17,320	52,44	908,26	CS ÚRS 2023 02
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelosti					
4	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	3,300	58,90	194,37	CS ÚRS 2023 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		"Hutněný Násyp;" 0,3*5+0,3*6		3,300			
	VV		Součet		3,300			
5	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	11,660	87,40	1 019,08	CS ÚRS 2023 02
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	VV		"Překatovaná výkopová zemina;" 11,66		11,660			
	VV		Součet		11,660			
6	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	25,000	9,61	240,25	CS ÚRS 2023 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
7	K	182112121	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 ručně	m2	10,000	58,52	585,20	CS ÚRS 2023 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů ručně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3					
8	K	182211121	Svahování násypů ručně	m2	20,000	45,22	904,40	CS ÚRS 2023 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů ručně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině					

D 004 Vodorovné konstrukce 34 418,22

9	K	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkodrtě	m3	1,250	607,50	759,38	CS ÚRS 2023 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze štěrkodrtě 0-63 mm					
	VV		"Lože potrubí;" 0,25*5		1,250			
	VV		Součet		1,250			
10	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	1,020	792,00	807,84	CS ÚRS 2023 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm					
	VV		"Lože;" 0,2*5,1		1,020			
	VV		Součet		1,020			
11	K	463211153	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotností přes 200 do 500 kg s urovnáním líce	m3	18,050	1 820,00	32 851,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg					
	VV		"LK 200-500 kg;" 5*1,9+4,5*1,9		18,050			
	VV		Součet		18,050			

D 009 Ostatní konstrukce a práce 6 768,00

12	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za užití šachtové roury	kus	2,000	110,40	220,80	CS ÚRS 2023 02
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600					
	VV		Příplatek k cenám 2331 - 2334 za užití šachtové roury					
	VV		"seřiznutí potrubí šikmá část;" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			

35

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	91955RFP	Firem.pol.: Zřízení propustku z trub plastových DN 600 mm, včetně dodávky materiálu	m	6,820	960,00	6 547,20	
	PP		Firem.pol.: Zřízení propustku z trub plastových DN 600 mm, včetně dodávky materiálu					
	VV		Položka zahrnuje dodání potřebného potrubí DN 600 mm					
	VV		6,2*1,1		6,820			
	VV		Součet		6,820			
	D	099	Přesun hmot HSV				5 217,64	
14	K	998318011	Přesun hmot pro meliorační kanály	t	37,537	139,00	5 217,64	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro meliorační kanály dopravní vzdálenost do 1 000 m					

36

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

LC Knížecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt:

SO 102.05 - SO 102.5 – Propustek v km 1.829

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

MADOS MT s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

11.03.2024

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

25297899

CZ25297899

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

530 277,34

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	530 277,34	21,00%	111 358,24
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

641 635,58

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: LC Knižecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt: **SO 102.05 - SO 102.5 – Propustek v km 1.829**

Místo:

Datum: 11.03.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: MADOS MT s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	530 277,34
001 - Zemní práce	90 760,88
004 - Vodorovné konstrukce	135 103,65
008 - Trubní vedení	276,80
009 - Ostatní konstrukce a práce	278 900,00
099 - Přesun hmot HSV	25 236,01

38

SOUPIS PRACÍ



Stavba: LC Knížecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1
 Objekt: SO 102.05 - SO 102.5 – Propustek v km 1.829

Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč: MADOS MT s.r.o.

Datum: 11.03.2024
 Projektant:
 Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

530 277,34

D 001		Zemní práce		90 760,88				
1	K	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním ručně	m2	440,000	19,95	8 778,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním					
2	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	32,800	318,82	10 457,30	CS ÚRS 2023 02
PP			Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3					
VV			"výkop rýhy;" 2*16,4		32,800			
VV			Součet		32,800			
3	K	132251254	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	230,000	139,08	31 988,40	CS ÚRS 2023 02
PP			Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3					
VV			"výkop;" 25*9,2		230,000			
VV			Součet		230,000			
4	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	333,000	87,40	29 104,20	CS ÚRS 2023 02
PP			Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
VV			"obsyp zeminou;" 18*18,5		333,000			
VV			Součet		333,000			
5	K	162451106	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	70,200	45,60	3 201,12	CS ÚRS 2023 02
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 1 500 do 2 000 m					
VV			"dovoz chybějící zeminy do násypů;" (32,8+230-333)*(-1)		70,200			
VV			Součet		70,200			
6	K	167151101	Nakládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	70,200	62,32	4 374,86	CS ÚRS 2023 02
PP			Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
7	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	60,000	26,87	1 612,20	CS ÚRS 2023 02
PP			Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině					
8	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	40,000	31,12	1 244,80	CS ÚRS 2023 02
PP			Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
D 004		Vodorovné konstrukce		135 103,65				
9	K	463211153	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 200 do 500 kg s urovnáním líce	m3	36,000	1 820,00	65 520,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg					
VV			"LK 200-500kg;" 4*3+4*6		36,000			
VV			Součet		36,000			
10	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžěného	m3	3,800	792,00	3 009,60	CS ÚRS 2023 02
PP			Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžěného 0 až 4 mm					
VV			"lože písek;" 0,2*19		3,800			
VV			Součet		3,800			
11	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	7,600	531,00	4 035,60	CS ÚRS 2023 02
PP			Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm					
VV			"lože;" 0,4*19		7,600			
VV			Součet		7,600			
12	K	463211158	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 500 kg s urovnáním líce	m3	32,800	1 906,66	62 538,45	CS ÚRS 2023 02
PP			Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 500 kg					
VV			"LK nad 1000kg;" 2*16,4		32,800			
VV			Součet		32,800			

39

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 008			Trubní vedení				276,80	
13	K	894812529	Příplatek k rourám revizní a čisticí šachty z PP DN 1000 za uříznutí šachtové skruže	kus	2,000	138,40	276,80	CS ÚRS 2023 02
		PP	Revizní a čisticí šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 1000 Příplatek k cenám 2431 - 2438 za uříznutí šachtové roury					
D 009			Ostatní konstrukce a práce				278 900,00	
14	K	919551018R	Zřízení propustků z trub plastových DN 1200	m	20,000	5 440,00	108 800,00	
		PP	Zřízení propustků z trub plastových DN 1200					
15	M	28614355	trubka kanalizační PP korugovaná pro velké průměry DN 1200x6000mm SN8	m	21,000	8 100,00	170 100,00	CS ÚRS 2023 02
		PP	trubka kanalizační PP korugovaná pro velké průměry DN 1200x6000mm SN8					
		VV	20*1,05		21,000			
		VV	Součet		21,000			
D 099			Přesun hmot HSV				25 236,01	
16	K	998318011	Přesun hmot pro meliorační kanály	t	181,554	139,00	25 236,01	CS ÚRS 2023 02
		PP	Přesun hmot pro meliorační kanály dopravní vzdálenost do 1 000 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

LC Knížecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt:

SO 102.06 - SO 102.6 – Propustek v km 2.492

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

MADOS MT s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

11.03.2024

IČ:

DIČ:

IČ:

25297899

DIČ:

CZ25297899

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

56 961,51

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	56 961,51	21,00%	11 961,92
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

68 923,43

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

41

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: LC Knížecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt: **SO 102.06 - SO 102.6 – Propustek v km 2.492**

Místo:

Datum: 11.03.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: MADOS MT s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	56 961,51
001 - Zemní práce	10 557,65
004 - Vodorovné konstrukce	34 418,22
009 - Ostatní konstrukce a práce	6 768,00
099 - Přesun hmot HSV	5 217,64

42

SOUPIS PRACÍ



Stavba: LC Knižecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt: SO 102.06 - SO 102.6 – Propustek v km 2.492

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: MADOS MT s.r.o.

Datum: 11.03.2024
Projektant:
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

56 961,51

D 001

Zemní práce

10 557,65

1	K	132251255	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	49,600	122,36	6 069,06	CS ÚRS 2023 02
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3					
	VV		"Výkop rýhy;" 6,2*3+3*2+5*5		49,600			
	VV		Součet		49,600			
2	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	17,320	36,78	637,03	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhmúli z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m					
	VV		"50% odvoz 1 km;" 0,5*(49,6-11,66-3,3)		17,320			
	VV		Součet		17,320			
3	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	17,320	52,44	908,26	CS ÚRS 2023 02
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti					
4	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	3,300	58,90	194,37	CS ÚRS 2023 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		"Hutněný Násyp;" 0,3*5+0,3*6		3,300			
	VV		Součet		3,300			
5	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	11,660	87,40	1 019,08	CS ÚRS 2023 02
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození svoaniny					
	VV		"Překatovaná výkopová zemina;" 11,66		11,660			
	VV		Součet		11,660			
6	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	25,000	9,61	240,25	CS ÚRS 2023 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
7	K	182112121	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m2	10,000	58,52	585,20	CS ÚRS 2023 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů ručně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3					
8	K	182211121	Svahování násypů ručně	m2	20,000	45,22	904,40	CS ÚRS 2023 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů ručně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině					

D 004

Vodorovné konstrukce

34 418,22

9	K	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkodrtě	m3	1,250	607,50	759,38	CS ÚRS 2023 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze štěrkodrtě 0-63 mm					
	VV		"lože potrubí;" 0,25*5		1,250			
	VV		Součet		1,250			
10	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	1,020	792,00	807,84	CS ÚRS 2023 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm					
	VV		"lože;" 0,2*5,1		1,020			
	VV		Součet		1,020			
11	K	463211153	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotností přes 200 do 500 kg s urovnáním líce	m3	18,050	1 820,00	32 851,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg					
	VV		"LK 200-500 kg;" 5*1,9+4,5*1,9		18,050			
	VV		Součet		18,050			

D 009

Ostatní konstrukce a práce

6 768,00

12	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čisticí šachty z PP DN 600 za užití šachtové roury	kus	2,000	110,40	220,80	CS ÚRS 2023 02
	PP		Revizní a čisticí šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600					
	VV		Příplatek k cenám 2331 - 2334 za užití šachtové roury					
	VV		"seřiznutí potrubí šikmá část;" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			

93

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	91955RFP	Firem.pol.: Zřízení propustku z trub plastových DN 600 mm, včetně dodávky materiálu	m	6,820	960,00	6 547,20	
	PP		Firem.pol.: Zřízení propustku z trub plastových DN 600 mm, včetně dodávky materiálu					
	VV		Položka zahrnuje dodání potřebného potrubí DN 600 mm					
	VV		6,2*1,1		6,820			
	VV		Součet		6,820			
	D	099	Přesun hmot HSV				5 217,64	
14	K	998318011	Přesun hmot pro meliorační kanály	t	37,537	139,00	5 217,64	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro meliorační kanály dopravní vzdálenost do 1 000 m					

44

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:
LC Knížecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1
Objekt:
SO 102.07 - SO 102.7 – Propustek v km 2.562

KSO:
Místo:
Zadavatel:
Uchazeč:
MADOS MT s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 11.03.2024

IČ:
DIČ:

IČ: 25297899
DIČ: CZ25297899

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH **56 961,51**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	56 961,51	21,00%	11 961,92
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH **v CZK** **68 923,43**

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: LC Knížecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt: **SO 102.07 - SO 102.7 – Propustek v km 2.562**

Místo:

Datum: 11.03.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: MADOS MT s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	56 961,51
001 - Zemní práce	10 557,65
004 - Vodorovné konstrukce	34 418,22
009 - Ostatní konstrukce a práce	6 768,00
099 - Přesun hmot HSV	5 217,64

46

SOUPIS PRACÍ



Stavba: LC Knížecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt: SO 102.07 - SO 102.7 – Propustek v km 2.562

Místo: Datum: 11.03.2024

Zadavatel: Projektant:
Uchazeč: MADOS MT s.r.o. Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 56 961,51

D 001 Zemní práce 10 557,65

1	K	132251255	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	49,600	122,36	6 069,06	CS ÚRS 2023 02
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3					
	VV		"Výkop rýhy;" 6,2*3+3*2+5*5		49,600			
	VV		Součet		49,600			
2	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	17,320	36,78	637,03	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m					
	VV		"50% odvoz 1 km;" 0,5*(49,6-11,66-3,3)		17,320			
	VV		Součet		17,320			
3	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	17,320	52,44	908,26	CS ÚRS 2023 02
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti					
4	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	3,300	58,90	194,37	CS ÚRS 2023 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách					
	VV		"Hutněný Násyp;" 0,3*5+0,3*6		3,300			
	VV		Součet		3,300			
5	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	11,660	87,40	1 019,08	CS ÚRS 2023 02
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	VV		"Překatovaná výkopová zemina;" 11,66		11,660			
	VV		Součet		11,660			
6	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	25,000	9,61	240,25	CS ÚRS 2023 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
7	K	182112121	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m2	10,000	58,52	585,20	CS ÚRS 2023 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů ručně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3					
8	K	182211121	Svahování násypů ručně	m2	20,000	45,22	904,40	CS ÚRS 2023 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů ručně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině					

D 004 Vodorovné konstrukce 34 418,22

9	K	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkodrtě	m3	1,250	607,50	759,38	CS ÚRS 2023 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze štěrkodrtě 0-63 mm					
	VV		"Lože potrubí;" 0,25*5		1,250			
	VV		Součet		1,250			
10	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	1,020	792,00	807,84	CS ÚRS 2023 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm					
	VV		"Lože;" 0,2*5,1		1,020			
	VV		Součet		1,020			
11	K	463211153	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotností přes 200 do 500 kg s urovnáním líce	m3	18,050	1 820,00	32 851,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg					
	VV		"LK 200-500 kg;" 5*1,9+4,5*1,9		18,050			
	VV		Součet		18,050			

D 009 Ostatní konstrukce a práce 6 768,00

12	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za uříznutí šachtové roury	kus	2,000	110,40	220,80	CS ÚRS 2023 02
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600					
	VV		Příplatek k cenám 2331 - 2334 za uříznutí šachtové roury					
	VV		"seříznutí potrubí šikmá část;" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			

47

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	91955RFP	Firem.pol.: Zřízení propustku z trub plastových DN 600 mm, včetně dodávky materiálu	m	6,820	960,00	6 547,20	
	PP		Firem.pol.: Zřízení propustku z trub plastových DN 600 mm, včetně dodávky materiálu					
	VV		Položka zahrnuje dodání potřebného potrubí DN 600 mm					
	VV		6,2*1,1		6,820			
	VV		Součet		6,820			
	D	099	Přesun hmot HSV				5 217,64	
14	K	998318011	Přesun hmot pro meliorační kanály	t	37,537	139,00	5 217,64	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro meliorační kanály dopravní vzdálenost do 1 000 m					

48

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

LC Knižecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt:

SO 102.08 - SO 102.8 – Propustek v km 2.721

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

MADOS MT s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11.03.2024

IČ:

DIČ:

IČ:

25297899

DIČ:

CZ25297899

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

58 233,15

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	58 233,15	21,00%	12 228,96
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

70 462,11

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

49

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: LC Knížecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt: **SO 102.08 - SO 102.8 – Propustek v km 2.721**

Místo:

Datum: 11.03.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: MADOS MT s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	58 233,15
001 - Zemní práce	11 829,29
004 - Vodorovné konstrukce	34 418,22
009 - Ostatní konstrukce a práce	6 768,00
099 - Přesun hmot HSV	5 217,64

50

SOUPIS PRACÍ



Stavba: LC Knižecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt: SO 102.08 - SO 102.8 – Propustek v km 2.721

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: MADOS MT s.r.o.

Datum: 11.03.2024
Projektant:
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							58 233,15	
D 001 Zemní práce							11 829,29	
1	K	132251255	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	49,600	122,36	6 069,06	CS ÚRS 2023 02
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3					
	VV		"Výkop rýhy;" 6,2*3+3*2+5*5		49,600			
	VV		Součet		49,600			
2	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	17,320	36,78	637,03	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m					
	VV		"50% odvoz 1 km;" 0,5*(49,6-11,66-3,3)		17,320			
	VV		Součet		17,320			
3	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých strojně	m3	17,320	52,44	908,26	CS ÚRS 2023 02
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním ztuhnutých z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelosti					
4	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	3,300	58,90	194,37	CS ÚRS 2023 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách					
	VV		"Hutněný Násyp;" 0,3*5+0,3*6		3,300			
	VV		Součet		3,300			
5	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	11,660	87,40	1 019,08	CS ÚRS 2023 02
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny					
	VV		"Překatovaná výkopová zemina;" 11,66		11,660			
	VV		Součet		11,660			
6	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 se ztuhnutím strojně	m2	25,000	9,61	240,25	CS ÚRS 2023 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se ztuhnutím					
7	K	175111109	Příplatek k obsypání potrubí za ruční prohození sypaniny, uložené do 3 m	m3	11,660	109,06	1 271,64	CS ÚRS 2023 02
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí Příplatek k ceně za prohození sypaniny					
8	K	182112121	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 ručně	m2	10,000	58,52	585,20	CS ÚRS 2023 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů ručně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3					
9	K	182211121	Svahování násypů ručně	m2	20,000	45,22	904,40	CS ÚRS 2023 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů ručně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině					
D 004 Vodorovné konstrukce							34 418,22	
10	K	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkodrtě	m3	1,250	607,50	759,38	CS ÚRS 2023 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze štěrkodrtě 0-63 mm					
	VV		"Lože potrubí;" 0,25*5		1,250			
	VV		Součet		1,250			
11	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžitého	m3	1,020	792,00	807,84	CS ÚRS 2023 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžitého 0 až 4 mm					
	VV		"Lože;" 0,2*5,1		1,020			
	VV		Součet		1,020			
12	K	463211153	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 200 do 500 kg s urovnáním líce	m3	18,050	1 820,00	32 851,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg					
	VV		"LK 200-500 kg;" 5*1,9+4*5*1,9		18,050			
	VV		Součet		18,050			
D 009 Ostatní konstrukce a práce							6 768,00	
13	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za určení šachtové roury	kus	2,000	110,40	220,80	CS ÚRS 2023 02

57

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600					
	VV		Příplatek k cenám 2331 - 2334 za uříznutí šachtové roury		2,000			
	VV		"seřiznutí potrubí šikmá část;" 2		2,000			
	VV		Součet					
14	K	91955RFP	Firem.pol.: Zřízení propustku z trub plastových DN 600 mm, včetně dodávky materiálu	m	6,820	960,00	6 547,20	
	PP		Firem.pol.: Zřízení propustku z trub plastových DN 600 mm, včetně dodávky materiálu					
	VV		Položka zahrnuje dodání potřebného potrubí DN 600 mm		6,820			
	VV		6,2*1,1		6,820			
	VV		Součet					
	D	099	Přesun hmot HSV				5 217,64	
15	K	998318011	Přesun hmot pro meliorační kanály	t	37,537	139,00	5 217,64	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro meliorační kanály dopravní vzdálenost do 1 000 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

LC Knižecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt:

SO 102.11 - SO 102.11 – Propustek v km 3.246

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

MADOS MT s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

11.03.2024

IČ:

DIČ:

IČ:

25297899

DIČ:

CZ25297899

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

87 906,36

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	87 906,36	21,00%	18 460,34
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

106 366,70

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

VB

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: LC Knížecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt: **SO 102.11 - SO 102.11 – Propustek v km 3.246**

Místo:

Datum: 11.03.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: MADOS MT s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	87 906,36
001 - Zemní práce	12 270,85
004 - Vodorovné konstrukce	40 320,45
009 - Ostatní konstrukce a práce	28 859,20
099 - Přesun hmot HSV	6 455,86

54

SOUPIS PRACÍ



Stavba: LC Knížecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt: SO 102.11 - SO 102.11 – Propustek v km 3.246

Místo: Datum: 11.03.2024

Zadavatel: Projektant:
Uchazeč: MADOS MT s.r.o. Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 87 906,36

D 001 Zemní práce 12 270,85

1	K	132251255	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	58,000	122,36	7 096,88	CS ÚRS 2023 02
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3					
	VV		"Výkop rýhy;" 9*3+3*2+5*5		58,000			
	VV		Součet		58,000			
2	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	17,890	36,78	657,99	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhmnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m					
	VV		"50% odvoz 1 km;" 0,5*(58-3,3-18,92)		17,890			
	VV		Součet		17,890			
3	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	17,890	52,44	938,15	CS ÚRS 2023 02
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelosti					
4	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	3,300	58,90	194,37	CS ÚRS 2023 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		"Hutněný Násyp;" 0,3*5+0,3*6		3,300			
	VV		Součet		3,300			
5	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	18,920	87,40	1 653,61	CS ÚRS 2023 02
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	VV		"Překatovaná výkopová zemina;" 18,92		18,920			
	VV		Součet		18,920			
6	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	25,000	9,61	240,25	CS ÚRS 2023 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
7	K	182112121	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 ručně	m2	10,000	58,52	585,20	CS ÚRS 2023 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů ručně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3					
8	K	182211121	Svahování násypů ručně	m2	20,000	45,22	904,40	CS ÚRS 2023 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů ručně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině					

D 004 Vodorovné konstrukce 40 320,45

9	K	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkodrtě	m3	2,550	607,50	1 549,13	CS ÚRS 2023 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze štěrkodrtě 0-63 mm					
	VV		"lože potrubí;" 0,25*10,2		2,550			
	VV		Součet		2,550			
10	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžitého	m3	1,960	792,00	1 552,32	CS ÚRS 2023 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžitého 0 až 4 mm					
	VV		"lože;" 0,2*9,8		1,960			
	VV		Součet		1,960			
11	K	463211153	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 200 do 500 kg s urovnáním líce	m3	20,450	1 820,00	37 219,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg					
	VV		"LK 200-500 kg;" 5*2,2+4,5*2,1		20,450			
	VV		Součet		20,450			

D 009 Ostatní konstrukce a práce 28 859,20

12	K	894812529	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 1000 za uříznutí šachtové skruže	kus	2,000	138,40	276,80	CS ÚRS 2023 02
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 1000					
	VV		Příplatek k cenám 2431 - 2438 za uříznutí šachtové roury		2,000			
	VV		"seříznutí potrubí šikmá část;" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	91955RFP.1	Firem.pol.: Zřízení propustku z trub plastových DN 800 mm, včetně dodávky materiálu	m	12,320	2 320,00	28 582,40	
	PP		Firem.pol.: Zřízení propustku z trub plastových DN 800 mm, včetně dodávky materiálu					
	VV		Položka zahrnuje dodání potřebného potrubí DN 800 mm					
	VV		11,2*1,1		12,320			
	VV		Součet		12,320			
	D	099	Přesun hmot HSV				6 455,86	
14	K	998318011	Přesun hmot pro meliorační kanály	t	46,445	139,00	6 455,86	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro meliorační kanály dopravní vzdálenost do 1 000 m					

57

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

LC Knížecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt:

VRN,ON - Vedlejší ostatní rozpočtové náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

MADOS MT s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

11.03.2024

IČ:

DIČ:

IČ:

25297899

DIČ:

CZ25297899

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

124 600,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	124 600,00	21,00%	26 166,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

150 766,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: LC Knížecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt: **VRN,ON - Vedlejší ostatní rozpočtové náklady**

Místo:

Datum: 11.03.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: MADOS MT s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

124 600,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

124 600,00

√ P

SOUPIS PRACÍ



Stavba: LC Knížecí - Nabídkový rozpočet s výkazem výměr 2/2023 - VR1

Objekt: VRN,ON - Vedlejší ostatní rozpočtové náklady

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: MADOS MT s.r.o.

Datum: 11.03.2024

Projektant:
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 124 600,00

D	VRN	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
		Vedlejší rozpočtové náklady					124 600,00	
1	K	013001	Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby (3 tištěné paré + 1 v elektr. podobě), (3+1), fotodokumentace	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP	Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby (3 tištěné paré + 1 v elektr. podobě), (3+1), fotodokumentace						
2	K	093105002	Geodetické práce odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství před zahájením stavby, v průběhu stavby a po dokončení	soubor	1,000	55 000,00	55 000,00	
	PP	Geodetické práce odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství před zahájením stavby, v průběhu stavby a po dokončení						
	VV	"geodetické práce při provádění stavby:						
	VV	"-vytyčení objektů stavby a pevných, vytyčovacích bodů, stavby autorizovaným geodetem, vč. fixace a obnovení zhotovitelem,						
	VV	- geodetické zaměření skutečného provedení - 2 x tištěnné + 2 x CD						
	VV	1			1,000			
	VV	Součet			1,000			
3	K	20059RFP	Zajištění umístění štítku o povolení stavby a stejnopisu oznámení o zahájení prací oblastnímu práce na viditelném místě u vstupu na staveniště.	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
	PP	Zajištění umístění štítku o povolení stavby a stejnopisu oznámení o zahájení prací oblastnímu práce na viditelném místě u vstupu na staveniště.						
4	K	4300201FP	Statická zátěžová zkouška pláně, konstrukčních prvků vozovky	kus	12,000	4 800,00	57 600,00	
	PP	Statická zátěžová zkouška pláně, konstrukčních prvků vozovky						
5	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP	Zařízení staveniště						

179