

SMLOUVA O DÍLO

č. objednatele SD/00617/2026

č. zhotovitele

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "občanský zákoník"), mezi níže uvedenými smluvními stranami

I. SMLUVNÍ STRANY

1.1 Objednatel:

MĚSTO TÁBOR

zastoupené

starostou Ing. Štěpánem Pavlíkem

se sídlem

Žižkovo nám. čp. 2/2, 390 01 Tábor

zástupce pro věci smluvní

Ing. Štěpán Pavlík

zástupce pro věci technické

Ing. Eliška Pospíšilová,

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX.XX

XXX. XXXX XXXXXXXXXXXXXXX,

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX.XX

XXX. XXXXXX XXXXXXXX, XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX.XX,

dozor investora a koordinátor BOZP bude určen při převzetí staveniště a zapsán do stavebního deníku

IČ 00253014

(DIČ CZ00253014)

bankovní spojení

XXXX XXXXXXXXXXX, X.X., XXXXXXX XXXXX

číslo účtu

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

tel. xxx xxx xxx, mob. xxx xxx xxx (xxx. xxxxxx xxxxxxxxxxxx)

tel. xxx xxx xxx, mob. xxx xxx xxx (xxx. xxxx xxxxxxxxxxxx)

tel. xxx xxx xxx, mob. xxx xxx xxx (xxx. xxxxxx xxxxxxxx)

(dále jen "objednatel")

1.2 Zhotovitel:

Dvořák stavební s.r.o.

se sídlem

U Pily 666, 370 01 České Budějovice

zástupce ve věcech smluvních

XXXX XXXXXX,

zástupce ve věcech technických

XXX. XXXXX XXXXX

odborné vedení provádění stavby – stavbyvedoucí: xxx. xxxxxx xxxxxxxx

- obor autorizace: Vodohospodářské stavby

- číslo autorizace: xxxxxxxx

IČ 28096878

DIČ CZ28096878

obchodní rejstřík

C 17063 vedený u Krajského soudu v Českých

Budějovicích

bankovní spojení

XXXXXXXXXX XX

číslo účtu

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

tel. xxx xxx xxx, e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx.xx

(dále jen "zhotovitel")

II. PŘEDMĚT PLNĚNÍ (DÍLO)

- 2.1 Předmětem této veřejné zakázky malého rozsahu je realizace stavby s názvem: **„Obnova vodních nádrží Kobylí hlava a Šetkova chata“**, a to podle:
- projektové dokumentace, jejímž zpracovatelem je Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s., Nábřežní 90/4, 150 00 Praha 5 - Smíchov, IČO: 47116901,
 - soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (dále též „soupis prací“),
 - zadávacích podmínek stejnojmenného výběrového řízení objednatele,
 - nabídky zhotovitele v tomto výběrovém řízení,
 - a podle této smlouvy (dále jen "dílo").
- 2.2 Základní pojmy uvedené v obchodních podmínkách dle této smlouvy jsou vymezeny takto:
- a) objednatelem je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky,
 - b) zhotovitelem je dodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky,
 - c) předmětným výběrovým řízením je výběrové řízení na plnění předmětu smlouvy realizované objednatelem jako zadavatelem, které bylo ukončeno uzavřením této smlouvy se zhotovitelem jako vybraným dodavatelem,
 - d) podzhotovitelem je subdodavatel (poddodavatel) po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky (dále označen jako "subdodavatel" nebo "poddodavatel"),
 - e) příslušnou dokumentací je dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném jiným právním předpisem (vyhláškou č. 169/2016 Sb.), tj. ve smyslu této vyhlášky je příslušnou dokumentací dokumentace v podrobnostech pro zadávání stavby se soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, a to v rozsahu dle vyhlášky č. 169/2016 Sb. Příslušná dokumentace byla součástí zadávacích podmínek výše uvedené veřejné zakázky a je v této smlouvě též označována jako "projektová dokumentace". Za správnost a úplnost projektové dokumentace odpovídá objednatel.
 - f) položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro objednatele vymezené množství.
- 2.3 Priorita dokumentů v pořadí od dokumentu s nejvyšší prioritou je stanovena takto:
1. smlouva o dílo,
 2. oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb - položkový rozpočet zhotovitele,
 3. projektová dokumentace,
 4. ostatní dokumentace týkající se provádění díla.

III. URČENÍ DÍLA

- 3.1 **Zhotovitel se zavazuje provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit smluvní cenu díla**, přičemž celkový souhrn vlastností provedeného díla je určen obecně závaznými předpisy, platnými českými a evropskými technickými normami (v případě, že ČSN nebudou v souladu s evropskými technickými normami, mají přednost ty normy, které obsahují přísnější požadavky), zadávací dokumentací, podmínkami z vydaných územních a stavebních povolení, požadavky dotčených orgánů státní správy a samosprávy a touto smlouvou.

3.2 **Rozsah díla** je určen takto:

Předmětem této veřejné zakázky malého rozsahu je realizace stavby s názvem „Obnova vodních nádrží Kobylí hlava a Šetkova chata“ podle zpracované projektové dokumentace.

Předmět zakázky je rozdělen na dvě samostatné části:

- VN Kobylí hlava
- VN Šetkova chata

Projektová dokumentace (dále též „PD“) řeší zejména:

- terénní úpravy za účelem vytvoření prostoru zátopy jednotlivých nádrží,
- zřízení sypaných hrází z hutněných vrstev zeminy a opevněných lomovým kamenem,
- zřízení obtokových koryt případně přelivného koryta zpevněných pasy z lomového kamene,
- zřízení koryta skluzu opevněného rovnaninou z lomového kamene,
- využití travního drnu na překrytí svahů hrází a okolí,
- úpravu a navýšení cesty podél nádrže Kobylí hlava navezením vrstvy vhodné zeminy a zajištěním rovnaninou z kamene.

Součástí předmětu plnění je rovněž:

- detailní zdokumentování, tj. fotografická příp. video dokumentace, místa plnění před zahájením prací, v průběhu provádění jednotlivých kroků předepsaných projektantem a po ukončení prací,
- dodání nebo zhotovení veškerých pomocných a dočasných konstrukcí, lešení, ochranných zábradlí a bariér apod.,
- potřebná zaměření v místě plnění díla a vytýčení všech stávajících inženýrských sítí před zahájením prací,
- provedení všech průkazných zkoušek a revizí nezbytných pro dokončení díla a dodání veškerých dokladů zkoušek, atestů, certifikátů a revizí dle platných ČSN a zákonů ČR,
- dokumentace skutečného provedení (3x v tištěné verzi + 1x v elektronické podobě) včetně geodetického zaměření skutečného stavu a vypracování geometrického plánu.

3.3 Součástí předmětu plnění veřejné zakázky je i vypracování dokumentace skutečného provedení, provedení geodetických prací pro zajištění vytýčení inženýrských sítí a vytýčení stavby, zaměření skutečného provedení stavby. Vyhotovení geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby nebo geodetického podkladu pro vedení Digitální technické mapy Jihočeského kraje, obsahující geometrické, polohové a výškové určení dokončené stavby nebo technologického zařízení, bude vyhotoveno v souladu s § 5 a ve struktuře dle příloh č. 3 a 4 vyhlášky č. 393/2020 Sb. o digitální technické mapě (vyhláška DTM), v platném znění, v aktuálně platné verzi výměnného formátu dle § 6 vyhlášky DTM. Geodetický podklad se vyhotovuje s využitím stávajících údajů digitální technické mapy. Součástí geodetického podkladu je posouzení návaznosti výsledku zaměření nového stavu na stav dosavadní. Na území města Tábora zároveň musí být geodetické zaměření stavby vyhotoveno v souladu se zněním "Směrnice pro tvorbu a údržbu DTTM-JIH". Dodavatel zajistí vložení geodetické aktualizované dokumentace do Portálu DMVS a předání výsledného protokolu o zpracovatelnosti.

- 3.4 Realizace obsáhne veškeré práce nezbytné k úplnému provedení díla tak, aby po dokončení splnilo všechny požadované parametry a plně sloužilo účelu, který je dán technickou dokumentací.

IV. DOBA PLNĚNÍ

- 4.1 Zhotovitel provede výše specifikované dílo v těchto termínech:

- Termín předání a převzetí staveniště: po podpisu smlouvy dle dohody objednatele a zhotovitele **tak, aby práce probíhaly v měsících červenec a srpen 2026** z důvodu omezení provozu blízké vojenské střelnice v tomto období.
- Termín zahájení prací: do 7mi dnů od předání a převzetí staveniště.
- Celková doba provádění stavebních prací **do max. 60 kalendářních dnů od termínu zahájení prací po dokončení všech prací stanovených projektovou dokumentací.**
- **Kompletní dokončení a předání díla bude ve lhůtě** do max. 90ti kalendářních dnů od zahájení prací, a to včetně předání všech podkladů, průzkumů a dokladů o zkouškách potřebných k závěrečné kontrolní prohlídce, včetně geodetického zaměření a jeho vložení do krajských digitálních map a dokumentace skutečného provedení.
- Stavba bude realizována v souladu s podrobným **harmonogramem výstavby** (dále „harmonogram“). Jedná se o harmonogram, který byl součástí nabídky dodavatele a ve spolupráci s případnými poddodavateli byl aktualizován a předán do 5 dnů od předání a převzetí staveniště doзору investora k odsouhlasení a bude měněn pouze po dohodě s dozorem investora. Harmonogram bude vypracovaný min. **v týdnech** a bude v něm zachycen časový postup provádění dílčích prací, dodávek a služeb stanovených předmětem díla.
- Termín zahájení plnění veřejné zakázky je podmíněn zadáním zakázky a vydáním veškerých potřebných povolení k užívání veřejných ploch, rozkopávkám nebo překopům veřejných komunikací odborem dopravy MěÚ. Tato povolení zajišťuje zhotovitel a nese veškeré případné poplatky.

Zadavatel si vyhrazuje právo změnit předpokládané termíny a rozsah plnění veřejné zakázky.

- 4.2 V případě, že zhotovitel nebude moci ve zhotovování díla bez svého zavinění řádně pokračovat, prodlužuje se doba plnění o dobu, po kterou zhotovitel nemohl prokazatelně dílo zhotovovat.
- 4.3 Předmět smlouvy je splněn, tj. dílo je provedeno, je-li dílo v souladu s touto smlouvou dokončeno a předáno. O předání a převzetí díla musí být pořízen **protokol - zápis o předání a převzetí díla** (viz dále čl. VIII. této smlouvy). Smluvní strany se dohodly, že **dnem dokončení díla je den podpisu předávacího protokolu.**
- 4.4 Převzetí díla objednatelem nebrání drobné vady a nedodělky zjištěné v převjímacím řízení, které samy o sobě a ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla nebo jeho užívání podstatným způsobem neomezují. Současně je stanoveno, že tyto drobné vady a nedodělky nebránící převzetí díla nesmí být v rozporu s obecně závaznými právními předpisy a jinými technickými normami či standardy.

V. CENA

- 5.1 Cena díla je stanovena na základě výsledku předmětného výběrového řízení a nabídky zhotovitele, je cenou nejvýše přípustnou za splnění díla dle této smlouvy a činí celkem:

Cena díla			
<i>Část stavby:</i>	<i>Cena v Kč bez DPH</i>	<i>DPH</i>	<i>Cena v Kč vč. DPH</i>
VN Kobylí hlava	1.342.883,00	282.005,43	1.624.888,43
VN Šetkova chata	1.101.561,00	231.327,81	1.332.888,81
Cena díla celkem	2.444.444,00	513.333,24	2.957.777,24

Tato cena je doložena **položkovým rozpočtem zhotovitele**, tj. oceněným soupisem stavebních prací, dodávek a služeb, tvořícím přílohu č. 1 této smlouvy a sloužícím k vykazování finančních objemů měsíčních soupisů provedených prací a k ocenění víceprací a méněprací či změn.

Cena díla obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k řádné realizaci díla dle předaných podkladů a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a dle veškerých zadávacích podmínek ze stejnojmenného výběrového řízení zadavatele.

V souvislosti s § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty (dále též „DPH“) ve znění pozdějších předpisů, **objednatel prohlašuje**, že předmět plnění není používán k ekonomické činnosti, a proto zde nebude aplikován režim přenesené daňové povinnosti. Pro účely tohoto plnění tedy objednatel neposkytuje svoje DIČ.

- 5.2 Cena je platná až do termínu dokončení díla sjednaného dle smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou ceny pevné po celou dobu plnění smlouvy.
- 5.3 Smluvní strany se dohodly, že cenu díla bude možné změnit pouze při splnění této podmínky:
- v případě **dodatečných stavebních prací**, jejichž potřeba vznikla v důsledku objektivně nepředvídaných okolností v průběhu provádění díla (např. vyšší kubatury prací zjištěné po odkrytí konstrukcí, překládky nedokladovaných inženýrských sítí apod.) a které jsou nezbytné pro provedení díla. Celkový rozsah dodatečných stavebních prací nepřekročí 30 % smluvní ceny.
- 5.4 Zhotovitel je oprávněn v ceně dodatečných stavebních prací dle bodu 5.3 této smlouvy zohlednit také odpovídající podíl ostatních nákladů stavebního objektu, provozního souboru nebo stavby ve výši odpovídající jejich podílu v položkovém rozpočtu zhotovitele tvořícím přílohu této smlouvy.
- 5.5 Zhotovitel je povinen ke každé změně prováděných prací oproti soupisu stavebních prací, dodávek a služeb tvořícím přílohu této smlouvy, která je zapsána a odsouhlasena technickým dozorem investora ve stavebním deníku, zpracovat **změnový list**, jenž bude v případě dodatečných stavebních prací (viz výše) podkladem pro zadání dodatečných stavebních prací a následně i podkladem pro dodatek ke smlouvě.
- 5.6 Dodatečné stavební práce budou oceňovány tímto postupem:

- prioritně budou použity jednotkové ceny obsažené ve smluvním rozpočtu
- pokud se položka dodatečných stavebních prací nenachází ve smluvním rozpočtu, použije se položka dle již v rozpočtu použité cenové soustavy s aktuální cenovou úrovní,
- pokud se položka dodatečných stavebních prací nenachází ve smluvním rozpočtu a není možné použít položku z již v rozpočtu použité cenové soustavy nejbližší podobnou, bude použita individuální kalkulace ceny a její výpočet bude věcně a technicky zdůvodněn.

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

VI. FINANCOVÁNÍ A PLACENÍ

- 6.1 Objednatel neposkytuje zálohu před zahájením prací.
- 6.2 Cena za dílo bude hrazena **měsíční fakturací** na základě soupisu provedených stavebních prací, dodávek a služeb potvrzeného objednatelem, tj. dozorem investora, až do výše 90 % ceny díla. 10 % pozastávka bude uhrazena po odstranění případných vad a nedodělků vzešlých z přejímacího řízení a rovněž z kolaudačního řízení, které jsou prokazatelně způsobené zhotovitelem.
- 6.3 Dodatečné stavební práce budou hrazeny samostatně na základě jejich ocenění zhotovitelem a odsouhlasení objednatelem (viz bod 5.3 této smlouvy). Zhotovitel je oprávněn vystavit fakturu na dodatečné stavební práce po uzavření příslušného dodatku ke smlouvě.
- 6.4 Faktury musí obsahovat náležitosti podle zákona o účetnictví a zákona o dani z přidané hodnoty. Objednatelem odsouhlasený a potvrzený soupis provedených stavebních prací, dodávek a služeb je nedílnou součástí faktury.
- 6.5 Faktury obsahující veškeré náležitosti dle odstavce 6.4 podá zhotovitel **na podatelnu Města Tábor**, Žižkovo nám. č.p. 2 vždy do osmého dne následujícího měsíce po ukončení plnění. Faktury mohou být na podatelnu doručeny osobně, prostřednictvím pošty či jiného doručovatele na uvedenou adresu (Město Tábor, Žižkovo náměstí č.p. 2, 390 01 Tábor), případně do datové schránky (ID datové schránky: 5zrb8iz) či na emailovou adresu podatelny (posta@mutabor.cz).
- 6.6 **Splatnost faktur** se sjednává na **30 kalendářních dní** ode dne doručení faktury. Dnem doručení faktury se v pochybnostech rozumí nejpozději třetí pracovní den následující po odevzdání zásilky poštovní přepravě, není-li průkazné předání faktury provedeno jiným způsobem. Úhradou se rozumí den připsání fakturované částky na účet zhotovitele.
- 6.7 Při fakturaci bude k ceně vyčíslena DPH ve vyšší sazby platné v době zdanitelného plnění. Smluvní strany se dohodly, že v případě změny ceny díla v důsledku změny sazby DPH není nutno ke smlouvě uzavírat dodatek. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty bude stanovena v souladu s platnými právními předpisy.

VII. VLASTNICTVÍ DÍLA, NEBEZPEČÍ ŠKODY A POJIŠTĚNÍ

- 7.1 **Vlastníkem zhotovovaného díla** (tj. všech objektů, kde bude dílo prováděno, a všech výrobků a materiálů do nich zabudovaných od okamžiku, kdy k jejich zabudování dojde) **je od počátku objednatel.**
- 7.2 **Vlastníkem zařízení staveniště**, včetně používaných strojů, mechanismů a dalších věcí potřebných pro provedení díla, s výjimkou věcí případně předaných objednatelem, je zhotovitel, který nese nebezpečí škody na těchto věcech, a to až do okamžiku vyklizení staveniště.
- 7.3 **Zhotovitel zajišťuje komplexní zabezpečení stavby a do doby jejího předání objednateli nese odpovědnost za škody** na zhotovovaném díle, na majetku vlastníka a za škody způsobené třetím osobám.
- 7.4 Škody, které zhotovitel způsobí svým opomenutím, nedbalostí nebo neplněním podmínek vyplývajících z obecně závazných právních předpisů, z technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je povinen bez zbytečného odkladu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
- 7.5 Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele.
- 7.6 **Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřené pojištění obecné odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám při výkonu povolání s pojistným limitem min. ve výši 5,0 mil. Kč.** Toto pojištění se zhotovitel zavazuje udržovat v účinnosti po celou dobu zhotovování díla až do doby vydání, případně nabytí právní moci kolaudačního souhlasu nebo rozhodnutí.
- 7.7 Zhotovitel odpovídá i za škodu na díle způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo a s tím související činnosti provádějí.
- 7.8 Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla pojištěn pro případ své odpovědnosti za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání svých zaměstnanců.

VIII. PODMÍNKY REALIZACE DÍLA

- 8.1 Provádění tohoto díla se řídí touto smlouvou, občanským zákoníkem, obecně závaznými předpisy, technickými normami, technickými podmínkami a technologickými postupy při provádění stavby vztahujícími se k předmětu tohoto díla a zhotovitel se zavazuje dodržovat veškeré tyto předpisy a dokumenty a provádět dílo s vynaložením veškeré odborné péče.
- 8.2 Zhotovitel stavby je povinen provádět stavbu v souladu se sděleními, souhlasy, nařízeními, rozhodnutími a povoleními orgánů státní správy, samosprávy a správců dotčených inženýrských sítí. Stavba bude provedena a předána objednateli v souladu s projektovou dokumentací, resp. s případnými předem odsouhlasenými změnami.

- 8.3 Veškeré činnosti při výstavbě je zhotovitel povinen provádět osobami, které mají odpovídající kvalifikaci, oprávnění, případně autorizaci podle zvláštních předpisů. Na vyžádání objednatele příslušné doklady předloží. Nepředložení příslušných dokladů je považováno za porušení povinnosti provádět dílo pouze osobami s odpovídající kvalifikací či oprávněním a objednatel je oprávněn požadovat na zhotoviteli smluvní pokutu dle čl. 10.2 smlouvy.
- 8.4 Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, rozkopávkám nebo překopům veřejných komunikací zajišťuje zhotovitel a nese veškeré případné poplatky. V případě, že tato povolení již v předstihu zajistil objednatel, zavazuje, se zhotovitel uzavřít dohodu o převodu práv a povinností, které z nich vyplývají.
- 8.5 V souvislosti s provozem staveniště nebo prováděním díla obstará zhotovitel umístění nebo přemístění dopravních značek podle předpisů o pozemních komunikacích.
- 8.6 Objednatel předá při předání staveniště zhotoviteli seznam inženýrských sítí v prostoru staveniště s tím, že zhotovitel před započítím předmětných prací zajistí vytýčení veškerých stávajících inženýrských sítí od příslušného správce.
- 8.7 O předání a převzetí staveniště bude sepsán písemný protokol (**zápis o předání a převzetí staveniště**). Za den předání a převzetí staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného zápisu o předání a převzetí staveniště.
- 8.8 Objednatel předá **při předání staveniště** zhotoviteli:
- projektovou dokumentaci pro provedení stavby 3x v tištěné formě,
 - pravomocné stavební povolení nebo souhlas s provedením ohlášené stavby,
 - výsledky projednání s dotčenými orgány a vlastníky v rámci územního a stavebního řízení a podmínky stanovené stavebním úřadem pro provádění stavby,
 - doklady o provedených průzkumech a další doklady týkající se díla.
- 8.9 Zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele. Zhotovitel je povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta, technického dozoru objednatele a činnost koordinátora BOZP, a to v přiměřeném rozsahu.
- 8.10 Objednatel je oprávněn dávat zhotoviteli pokyny k upřesnění nebo určení způsobu provádění díla. K pravidelnému ověřování postupu a kvality prováděných prací, uplatnění připomínek, projednání nově vzniklých situací aj. se tímto sjednávají **kontrolní dny**, svolávané objednatelem podle potřeby, **min. však 1x za 14 dní**. Kontrolní dny se konají **za účasti** zástupců objednatele, technického dozoru investora, autorského dozoru, zástupců zhotovitele, případně subdodavatelů, a popř. budoucích uživatelů. Kontrolní dny vede objednatel, který může jejich vedením pověřit osobu vykonávající funkci technického dozoru. **Obsahem kontrolního dne** je zejména zpráva zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci technického a autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů. **Objednatel pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání**, jehož přílohou je listina přítomných na kontrolním dnu a který písemně předá všem zúčastněným. **Zhotovitel je povinen zapsat** termín konání kontrolního dne a jeho závěry **do stavebního deníku**.
- 8.11 Po dobu přerušení prací je zhotovitel povinen provést zabezpečení díla.

- 8.12 Věci, které jsou potřebné ke zhotovení díla, je povinen opatřit zhotovitel, pokud ve smlouvě není výslovně uvedeno, že je opatří objednatel.
- 8.13 Zhotovitel se zavazuje vést v souladu se zákonem č. 283/2021 Sb., stavební zákon (dále jen stavební zákon), respektive v souladu s § 332a stavebního zákona podle § 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ve znění pozdějších předpisů, **stavební deník** s obsahovými náležitostmi uvedenými v návaznosti na § 6 vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb ve znění pozdějších předpisů, v příloze č. 5 k této vyhlášce. Součinnost objednatele při zápisech do stavebního deníku vyplývá rovněž z citovaného ustanovení vyhlášky. Denní záznamy budou čitelné a podepsané zástupcem objednatele. Zhotovitel stavební deník po dokončení stavby předá objednateli. Objednatel jako vlastník stavby je podle § 154 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ve znění pozdějších předpisů povinen uchovávat stavební deník po dobu 10 let od dokončení stavby. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování příslušných dodatků smlouvy.
Stavební deník obsahovat především tyto údaje:
- jména a příjmení pracovníků pracujících na staveništi / realizaci projektu;
 - popis a množství provedených prací a montáží a jejich časový postup;
 - dodávky materiálů, výrobků, strojů, zařízení a vybavení pro stavbu / realizaci projektu;
 - nasazení mechanizačních prostředků / využití zařízení a vybavení pro realizaci projektu.
- 8.14 Zhotovitel se zavazuje **k součinnosti s koordinátorem BOZP** určeným objednatelem v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, a současně smluvně zaváže k této součinnosti i všechny své subdodavatele. Zhotovitel při provádění díla zajistí dodržování předpisů o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, hygienické a požární předpisy. Zhotovitel i jeho subdodavatelé jsou povinni před zahájením prací na stavbě vyhodnotit rizika a přijmout odpovídající opatření k jejich minimalizaci.
- 8.15 Jestliže zhotovitel narazí při provádění prací na archeologické nálezy, je povinen přerušit práce a informovat písemně objednatele a oprávněné orgány státní správy. Pokud tak neučiní, nese veškeré důsledky z toho plynoucí. Objednatel je povinen rozhodnout o dalším postupu.
- 8.16 Zhotovitel při provádění díla provede veškerá potřebná opatření, která zamezí nežádoucím vlivům stavby na okolní prostředí, a je povinen dodržovat veškeré podmínky vyplývající z právních předpisů upravujících problematiku vlivu stavby na životní prostředí.
- 8.17 Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického a autorského dozoru v souladu s touto smlouvou o dílo. Technický dozor nesmí provádět zhotovitel a ani osoba s ním propojená.
- 8.18 Zhotovitel je povinen zvát technický dozor investora **ke všem zkouškám kvality**, které se budou konat na staveništi. Práce, které budou v dalším pracovním postupu zakryty či se stanou nepřístupnými, prověří objednatel ihned, nejdéle do **3 pracovních dnů** od doručení výzvy zhotovitele s tím, že o tom učiní zápis do stavebního deníku. Pokud tak objednatel včas neučiní, může zhotovitel pokračovat v zakrývání konstrukcí či v jiných pracích s tím, že případné následné odkrytí za účelem kontroly hradí objednatel.

8.19 Poté, kdy objednatel obdrží od zhotovitele písemnou zprávu o připravenosti díla k předání, zavazuje se zahájit **přejímací řízení** zhotoveného díla. Před zahájením předávacího a přejímacího řízení obě strany dohodnou organizační záležitosti předání a převzetí díla.

Obě smluvní strany mohou smlouvou nebo dodatkem sjednat předávání a přejímání díla po částech nebo mohou sjednat předčasné předání.

Předčasné užívání stavby je možné pouze za podmínek uvedených zákonem č. 283/2021 Sb., stavební zákon (dále jen stavební zákon), respektive v souladu s § 332a stavebního zákona podle § 123 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, event. v jiných právních předpisech.

Při přejímacím řízení předá zhotovitel objednateli i případné doklady o osvědčení jakosti výrobků, materiálů a ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky ve znění pozdějších předpisů, prohlášení výrobce nebo dovozce o shodě výrobků s technickými předpisy a o dodržení stanoveného postupu posouzení shody a doklady o úspěšném dokončení technologických a provozních zkoušek. Veškeré písemné doklady předávané zhotovitelem objednateli musí být vyhotoveny v českém jazyce a v případě požadavku objednatele předá zhotovitel autorizovaný překlad cizojazyčných dokladů do českého jazyku, tj. překlad se soudním ověřením.

8.20 O předání a převzetí díla bude sepsán písemný **protokol - zápis o předání a převzetí díla**. Převzetí díla nebrání ojedinělé drobné vady a ojedinělé drobné nedodělky zjištěné v přejímacím řízení, které samy o sobě a ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla nebo jeho užívání podstatným způsobem neomezují. Současně je stanoveno, že tyto drobné vady a nedodělky nebránící převzetí díla nesmí být v rozporu s obecně závaznými právními předpisy a jinými technickými normami či standardy. V zápise o předání a převzetí díla bude uveden soupis těchto vad a stanoven termín pro jejich odstranění. O odstranění vad bude sepsán mezi smluvními stranami zápis.

Vadou se rozumí odchylka v rozsahu, kvalitě a parametrech díla oproti údajům stanoveným projektovou dokumentací, nedodělkem se rozumí nedokončené práce oproti projektu. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla v případě, že vady nebo nedodělky brání řádnému užívání díla nebo jeho užívání podstatným způsobem omezují nebo by takové vady a nedodělky bránily případnému kolaudačnímu souhlasu. Objednatel je rovněž oprávněn odmítnout převzetí díla v případě, že vady a nedodělky jsou v rozporu s obecně závaznými právními předpisy a jinými technickými normami či standardy.

8.21 Zhotovitel je povinen doložit **u předávacího a přejímacího řízení** všechny doklady odpovídající povaze díla a dle této smlouvy (dokumentace skutečného provedení, geometrický plán, dokumentace geodetického zaměření, zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů včetně prohlášení o shodě, zápisy a výsledky předepsaných měření, zápisy a výsledky o provedených revizních a provozních zkouškách, zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací, originál stavebního deníku (deníků), kopie změnových listů, provozní řády, atd.).

8.22 V případě sporu v hodnocení dosažené jakosti a kvality díla, které nebude dostatečně zřejmé ze „standardu kvality“ nebo příslušných technických či technologických norem se smluvní strany dohodly, že uznají nezávislé hodnocení specialisty v oboru nebo soudního znalce. V případě, že bude tímto posudkem prokázána snížená jakost oproti „standardům kvality“ a normám, provede zhotovitel na svůj náklad opravu nebo úpravu

díla do stavu odpovídajícímu jakosti nejpozději do termínu předání a převzetí díla. Odpovědnost zhotovitele za případnou škodu není tímto ujednáním dotčena.

- 8.23 V případě, budou-li činnostmi zhotovitele vznikat nečistoty, mající dle zák. č. 541/2020 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů ve znění pozdějších předpisů, charakter odpadu, zavazuje se zhotovitel likvidovat tento odpad na vlastní náklad v souladu s obecně závaznými právními předpisy. V souladu s citovaným zákonem a obecně závaznou vyhláškou města Tábora se zhotovitel zavazuje likvidovat i stavební suť vznikající při provádění díla.

Zhotovitel je povinen vést evidenci o všech druzích odpadů vzniklých z jeho činnosti a vést evidenci o způsobu jejich zneškodňování.

K fakturaci uložení vybouraného a vytěženého materiálu na povolenou skládku doloží zhotovitel potvrzení příslušné skládky s datem a specifikací ukládaného materiálu a potvrzení o jeho převzetí k uložení na skládku. Bez toho bude faktura vrácena jako neuznaný výdaj a nebude proplacena.

Po celou dobu provádění díla je zhotovitel povinen udržovat pořádek na místě provádění díla a v jeho okolí, tj. včetně veřejných prostranství sousedících se stavbou. V případě, že v souvislosti se zhotovováním díla zhotovitel znečistí místo provádění díla a veřejné prostranství, odpovídá za bezodkladné odstranění nečistot a překážek s tím, že objednatel v žádném případě nenese odpovědnost za jednání zhotovitele nebo jiných osob jednajících za zhotovitele včetně jeho subdodavatelů. Ve všech případech činností spojených se zhotovováním díla je právně odpovědný zhotovitel.

- 8.24 Zhotovitel odpovídá za to, že při plnění díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Stejně tak zhotovitel odpovídá za to, že k plnění díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů.

- 8.25 Zhotovitel je povinen **v průběhu plnění díla informovat objednatele** a na vyžádání objednatele mu předat výsledky provedených kontrol a zkoušek a doklady k zabudovávaným materiálům a zařízením včetně podmínek výrobců materiálů a zařízení pro jejich zabudování a použití.

- 8.26 Zhotovitel se zavazuje **vyklidit staveniště do 2 pracovních dnů od termínu předání a převzetí díla**, pokud v zápisu o předání a převzetí díla není dohodnuto jinak, zejména jde-li o ponechání zařízení nutných pro zabezpečení odstranění vad a nedodělků díla ve smyslu zápisu o předání a převzetí díla. Za vyklizené místo provádění díla se považuje stav, kdy místo provádění díla i ostatní veřejné prostranství kolem provedeného díla bude bez zbytků materiálů nebo zařízení a okolní prostranství bude uvedeno do původního stavu.

- 8.27 Zhotovitel na požádání objednatele umožní vstup dalších třetích osob na staveniště.

- 8.28 Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (poddodavatele), za jejíž činnost odpovídá tak, jako by dílo prováděl sám.

- 8.29 Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli ke schválení každou změnu poddodavatele a objednatel si vyhrazuje právo schválit zhotoviteli každou změnu jeho poddodavatele, přičemž rozhodnutí o tom však nesmí zdržovat ani souhlas bezdůvodně odpírat. Poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokazoval splnění kvalifikace v

předmětném zadávacím řízení, je možné změnit jen ve výjimečných případech a se souhlasem objednatele. Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v předmětném výběrovém řízení.

- 8.30 Zhotovitel se zavazuje zabezpečit ve svých poddodavatelských smlouvách splnění povinností vyplývajících zhotoviteli z této smlouvy, a to přiměřeně k povaze a rozsahu subdodávky.
- 8.31 Zhotovitel se zavazuje po splnění díla na žádost objednatele předložit **seznam poddodavatelů**, kteří se podíleli na provádění díla.

IX. ZÁRUKA

- 9.1 Zhotovitel odpovídá za to, že dílo dle této smlouvy je zhotoveno v souladu se smlouvou podle předané projektové dokumentace a veškerými zadávacími a smluvními podmínkami, a že po dobu záruční lhůty bude mít vlastnosti stanovené smlouvou, popř. příslušnými právními normami a technickými předpisy. Zhotovitel odpovídá za **vady**, které má dílo v době předání objednateli. Za vady, které se projeví po odevzdání díla (**skryté vady**), odpovídá zhotovitel za podmínek stanovených v občanském zákoníku, není-li touto smlouvou stanoveno jinak.
- 9.2 Zhotovitel poskytuje na nově provedené stavební práce záruku: **60 měsíců**. Záruční lhůta na dodávky strojů, technologického zařízení a výrobků, na něž výrobce těchto zařízení vystavuje samostatný záruční list, se sjednává v délce lhůty poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce **24 měsíců**.
- 9.3 **Záruční doba počíná běžet** dnem řádného předání a převzetí celého díla a úplného odstranění všech vad a nedodělků uvedených v zápisu o předání a převzetí díla.
- 9.4 **Záruční doba neběží**, pokud zhotovené dílo nebo jeho část nelze bez omezení provozovat z důvodu reklamované vady, a to až do doby jejího odstranění. Za začátek reklamační doby se považuje den, kdy byla faxem, e-mailem či písemně objednatelem uplatněna reklamacie. Koncem této doby je den sepsání zápisu o odstranění reklamované vady. Objednatel je povinen reklamovat vady neprodleně po jejich zjištění.
- 9.5 Případné **vady díla zjištěné v záruční době** objednatel prokazatelným způsobem nahlásí zhotoviteli s tím, že zhotovitel do **24 hodin** od nahlášení vad díla prokazatelným způsobem sdělí objednateli termín provedení opravy, který však nesmí být delší než **5 (pět) pracovních dnů** od nahlášení vady objednatelem. V případě nedodržení termínu opravy vady díla sděleného závazně zhotovitelem objednateli se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu dle bodu 10.2 této smlouvy, až do doby odstranění vady nebo do doby, kdy objednatel písemně sdělí zhotoviteli, že odstranění vady zajistí v souladu s bodem 9.6 této smlouvy jiným zhotovitelem.
- 9.6 Pokud je **zpoždění zhotovitele s odstraněním záruční vady** delší než **5 (pět) pracovních dnů** od data, které zhotovitel prokazatelným způsobem sdělil objednateli nebo vada není ve stejné době odstraněna plně nebo bezvadně, může objednatel po písemném oznámení zhotoviteli provést opravu reklamované vady jiným zhotovitelem s tím, že cenu opravy přefakturuje původnímu zhotoviteli podle této smlouvy. Cena takové opravy provedená jiným zhotovitelem však musí být přiměřená a srovnatelná

s daným typem či charakterem opravy. V těchto případech nezaniká záruční doba zhotovitele dle předchozích ustanovení této smlouvy.

- 9.7 Záruky za provedené práce a předané části díla v případě odstoupení od smlouvy začínají běžet dnem předčasného ukončení smlouvy, pokud nebude dohodnuto jinak.
- 9.8 Smluvní strany se výslovně dohodly, že **zhotovitel je jediným garantem plnění smlouvy a na jeho vrub budou řešeny veškeré záruky a sankce**. Bylo-li plněno vadně, bude odstranění vad řešeno výhradně se zhotovitelem. Zhotovitel může pověřit odstraněním vad subdodavatele, ale i v takovém případě za odstranění vad odpovídá zhotovitel. Za určitých okolností (viz § 2630 občanského zákoníku) může být za vadné plnění objednateli přímo odpovědný i subdodavatel zhotovitele, popř. projektant či stavební dozor.

X. SMLUVNÍ POKUTY

10.1 Smluvní strany touto smlouvou sjednávají níže uvedené smluvní pokuty pro případ porušení daných smluvních povinností. Oprávněná smluvní strana může požadovat smluvní pokutu bez zřetele k tomu, zda porušením dané povinnosti vznikla škoda. Zaplacení smluvní pokuty nezbavuje dotčenou smluvní stranu splnění povinností smluvní pokutou sankcionované.

10.2 **Smluvní strany se dohodly na aplikaci následujících smluvních pokut:**

- při nesplnění termínu dokončení dohodnutého v této smlouvě z viny zhotovitele se sjednává sankce ve výši **0,5 % z ceny díla vč. DPH** za každý i započatý kalendářní den prodlení. Tato smluvní pokuta bude uplatněna odečtem z ceny díla,
- při nesplnění dílčích termínů v průběhu stavby písemně dohodnutých zápisem ve stavebním deníku podepsaným zástupci obou smluvních stran, tj. stavbyvedoucím zhotovitele a technickým dozorem objednatele, se sjednává smluvní pokuta ve výši **5 000,- Kč** za každý i započatý kalendářní den prodlení.
- při nesplnění závazku vyklidit staveniště dle bodu 8.26 této smlouvy, a to byť i z části se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **5 000,- Kč** za každý i započatý kalendářní den prodlení,
- při nedodržení dohodnutého termínu opravy vady díla z přejímacího řízení uvedené v zápise o předání a převzetí díla se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** za každou vadu, u níže je zhotovitel v prodlení, a za každý den prodlení,
- při nedodržení dohodnutého termínu odstranění vad reklamovaných v záruční době se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** za každou vadu, u níže je zhotovitel v prodlení, a každý i započatý kalendářní den prodlení,
- smluvní pokuta za porušení povinnosti předložit objednateli ke schválení každou změnu poddodavatele ve výši **5.000,- Kč** za každý zjištěný případ, tj. za každého objednatelem neschváleného poddodavatele zjištěného na staveništi,
- smluvní pokuta za nedodržení povinnosti provádět práce osobami, které mají odpovídající kvalifikaci, oprávnění, případně autorizaci podle zvláštních předpisů ve výši **5 000,- Kč** za každý takový případ zjištěný na staveništi,
- smluvní pokuta za nedodržení předpisů BOZP dodavatelem či jeho poddodavateli ve výši **5 000,- Kč** za každý takový případ zjištěný na staveništi,
- při prodlení objednatele s platbou bude zhotovitel požadovat pouze úrok z prodlení ve výši **0,1 % z dlužné částky** za každý kalendářní den prodlení,

- 10.3 Zaplacením smluvních pokut dle bodu 10.2 této smlouvy nejsou dotčeny nároky z odpovědnosti za škodu.
- 10.4 Zhotovitel není oprávněn omezit výši jednotlivých smluvních pokut dle této smlouvy či jejich celkový souhrn jakýmkoli limitem, ani finanční částkou, ani procentuálním či jiným vyjádřením.
- 10.5 **Splatnost smluvních pokut** se stanovuje ve lhůtě **30 kalendářních dnů** po obdržení daňového dokladu (faktury) s vyčíslením smluvní pokuty.

XI. UKONČENÍ A ZMĚNY SMLOUVY

- 11.1 Změna této smlouvy může být provedena pouze písemným způsobem, a to na základě dohody obou stran. Ujednání o závazných ustanoveních či změnách (lhůty předání dokumentace, lhůty dokončení prací, cena díla aj.) jsou závazná pouze jako dodatek této smlouvy s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny smlouvy.
- 11.2 Smluvní strany neumožní změnu smlouvy, která by znamenala podstatnou změnu práv a povinností vyplývajících ze smlouvy. Za podstatnou změnu je považováno zejména rozšíření předmětu smlouvy, s výjimkou dodatečných stavebních prací dle bodu 5.3 písm. b) této smlouvy, či jiná změna smlouvy měnící ekonomickou rovnováhu smlouvy ve prospěch zhotovitele.
- 11.3 Tato smlouva zaniká oboustranně splněním všech závazků v ní uvedených.
- 11.4 Smluvní strany mohou od smlouvy odstoupit, je-li to ujednáno v této smlouvě nebo tak stanoví občanský zákoník. Odstoupením od smlouvy se závazek zrušuje od počátku. Je-li již částečně plněno, je možné odstoupit pouze od nesplněného zbytku plnění.
- 11.5 Každá smluvní strana může odstoupit od smlouvy pro podstatné porušení smlouvy druhou smluvní stranou. Podstatné je takové porušení povinnosti, o němž strana porušující smlouvu již při uzavření smlouvy věděla nebo musela vědět, že by druhá strana smlouvu neuzavřela, pokud by toto porušení předvíдалa.
- 11.6 Smluvní strany si dále výslovně sjednaly, že objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy rovněž v těchto případech:
- zhotovitel je v likvidaci nebo konkurzu,
 - příslušný odborník nebo soudní znalec prokazatelně zjistí, že zhotovitel provádí nekvalitní dílo, a to v jakékoliv fázi jeho zhotovování nebo jednotlivého technologického postupu,
 - zhotovitel opakovaně poruší nebo nesplní ujednání této smlouvy,
 - zhotovitel uvedl v nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek stejnojmenného výběrového řízení objednatele.
- 11.7 Smluvní strany si dále výslovně sjednaly, že zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy rovněž v případě, kdy objednatel neumožní zhotoviteli provádět dílo za podmínek sjednaných v této smlouvě.
- 11.8 Smluvní strana může od smlouvy odstoupit bez zbytečného poté, co z chování druhé smluvní strany nepochybně vyplyne, že poruší smlouvu podstatným způsobem, a nedá-li na výzvu oprávněné strany přiměřenou jistotu. Jakmile strana oprávněná odstoupit od

smlouvy písemně oznámí druhé straně, že od smlouvy odstoupí, nemůže volbu pro předmětné porušení smluvní povinnosti již sama změnit. Pokud nastanou další důvody pro odstoupení od smlouvy, je oprávněná smluvní strana opět oprávněna od smlouvy odstoupit. Dnem odstoupení od smlouvy je následující den po doručení písemného odstoupení od smlouvy formou doporučeného dopisu druhé smluvní straně na adresu uvedeno v čl. 1 této smlouvy. Smluvní strany se dohodly, že pokud si smluvní strana nepřevezme prokazatelně odeslanou písemnost obsahující odstoupení od smlouvy do 5 pracovních dnů ode dne odeslání, je uplynutím této lhůty považována za doručenou a dnem odstoupení od smlouvy je den následující po uplynutí 5 pracovních dnů od odeslání.

11.9 V případě odstoupení od smlouvy smluvní strany provedou inventuru a vyúčtování dosud provedených prací na díle. Zhotovitel zároveň do dvou (2) pracovních dnů od účinného odstoupení od smlouvy vyklidí místo provádění díla a protokolárně jej bez závad předá objednateli. Při dočasném nebo definitivním zastavení prací na díle z příčin na straně objednatele zaplatí objednatel zhotoviteli skutečně vynaložené náklady.

11.10 Odstoupení od smlouvy se nedotýká práva na zaplacení smluvní pokuty nebo práva na náhradu škody.

XII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

12.1 Obě strany prohlašují, že předem souhlasí s možným zpřístupněním, či zveřejněním celé této smlouvy v jejím plném znění, jakož i všech úkonů a okolností s touto smlouvou souvisejících, ke kterému může kdykoli v budoucnu dojít.

12.2 Případná neplatnost některého ustanovení této smlouvy nezpůsobuje neplatnost ostatních ustanovení. V případě, že kterékoliv ustanovení této smlouvy se stane neplatným nebo neúčinným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým.

12.3 Tato smlouva se řídí právním řádem České republiky. Jakékoli vzájemné spory vzniklé z této smlouvy nebo v souvislosti s ní se smluvní strany zavazují přednostně řešit smírnou cestou. Nedoberou-li se smluvní strany smírného řešení, budou spory z této smlouvy nebo v souvislosti s ní řešeny u soudu, jehož místní příslušnost se řídí obecným soudem objednatele.

12.4. Zhotovitel bere na vědomí tu skutečnost, že objednatel zpracovává a shromažďuje osobní údaje zhotovitele za účelem vyhotovení této smlouvy a jejich případného použití při realizaci práv a povinností smluvních stran v souvislosti s touto smlouvou. **Informace o zpracování osobních údajů naleznete na oficiálních webových stránkách města (<http://taborcz.eu/gdpr/ds-3081/p1=75246>) nebo v písemné podobě na podatelkách Městského úřadu (Žižkovo náměstí 2, Husovo náměstí 2938).**

12.5 Dodavatel prohlašuje, že je seznámen s právem i povinností objednatele svobodně vyhledávat, přijímat, poskytovat a rozšiřovat informace, dostupné mu z jeho úřední činnosti, ve smyslu ustanovení článku 17 odst. 5 Listiny základních práv a svobod.

12.6 Dodavatel bere na vědomí úmysl a cíl objednatele vytvářet transparentní majetkoprávní poměry a poskytovat otevřené informace o jeho nakládání s obecním majetkem směrem k veřejnosti.

12.7 Vztahy smluvních stran touto smlouvou neupravené se dále řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku, případně dalšími souvisejícími právními předpisy ve znění účinném ke dni uzavření smlouvy.

12.8 **Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), přičemž objednatel se zavazuje toto uveřejnění zajistit.**

12.9 Tato smlouva se pořizuje ve čtyřech vyhotoveních s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží dvě vyhotovení.

12.10 Nedílnou součástí smlouvy je:

Příloha č. 1 - **položkový rozpočet,**

Příloha č. 2 - **harmonogram výstavby,**

Na znamení souhlasu s obsahem této smlouvy připojují obě strany smlouvy své podpisy:

V Táboře 10.06.2026

V Českých Budějovicích 09.06.2026

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....
Ing. Štěpán Pavlík
starosta

.....
xxxx xxxxxx, jednatel
Dvořák stavební s.r.o.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 23
Stavba: VN Kobylí hlava

KSO:
Místo: Dražice

CC-CZ:
Datum: 12. 2. 2024

Zadavatel:
Město Tábor

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

IČ: 47116901
DIČ: CZ47116901

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH			1 342 883,00
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 342 883,00	282 005,43
snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 624 888,43
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 23

Stavba: VN Kobylí hlava

Místo: Dražice

Datum: 12. 2. 2024

Zadavatel: Město Tábor

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Vodohospodářský rozvoj a
výstavba a.s.

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

Náklady stavby celkem

1 342 883,00

1 624 888,43

SO1	Kobylí hlava	921 548,80	1 115 074,05	STA
SO2	Oprava cesty k nádrži	323 006,08	390 837,36	STA
VON	VON Kobylí hlava	98 328,12	118 977,03	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VN Kobylí hlava

Objekt:

SO1 - Kobylí hlava

KSO:

Místo: Dražice

Zadavatel:

Město Tábor

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12. 2. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

47116901

DIČ:

CZ47116901

Cena bez DPH

921 548,80

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	921 548,80	21,00%	193 525,25
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 115 074,05

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VN Kobylí hlava

Objekt:

SO1 - Kobylí hlava

Místo:

Dražice

Zadavatel:

Město Tábor

Zhotovitel:

Datum:

12. 2. 2024

Projektant:

0

Zpracovatel:

Vodohospodářský
rozvoj a výstavba

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

921 548,80

HSV - Práce a dodávky HSV

921 548,80

1 - Zemní práce

593 512,00

4 - Vodorovné konstrukce

307 652,62

998 - Přesun hmot

20 384,18

SOUPIS PRACÍ

Stavba: VN Kobylí hlava

Objekt: **SO1 - Kobylí hlava**

Místo: Dražice
Zadavatel: Město Tábor
Zhotovitel:

Datum: 12. 2. 2024
Projektant: 0
Zpracovatel: Vodohospodářský rozvoj a výstavba

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

Náklady soupisu celkem

921 548,80

D HSV Práce a dodávky HSV

921 548,80

D 1 Zemní práce

593 512,00

1	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm	kus	60,000	420,00	25 200,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/112251102					
		VV	60	60,000				
2	K	122151106	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	1 034,800	225,00	232 830,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/122151106					
		VV	"viz D.2.1. Bilance zemin"					
		VV	"Výkop celkem"					
		VV	1034,8	1 034,800				
		VV	Součet	1 034,800				
3	K	162201422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	60,000	190,00	11 400,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/162201422					
		VV	60	60,000				
4	K	162251102	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 20 do 50 m	m3	1 506,300	45,00	67 783,50	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/162251102					
		VV	"Přesuny zeminy z výkopů použité pro výstavbu zemní hrázky a zásypu koryta v rámci staveniště"					
		VV	1034,8	1 034,800				
		VV	"Manipulace se zeminou přivezenou z lokality Šetkova chata"					
		VV	471,5	471,500				
		VV	Součet	1 506,300				
5	K	162351103	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 50 do 500 m	m3	471,500	145,00	68 367,50	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/162351103					
		VV	"Odvoz přebytečné zeminy do lokality Kobylí hlava, kde bude zemina využita ke stavbě, případně uložena pro budoucí použití."					
		VV	"Výkop - potřeba zemina"					
		VV	1485,6-1014,1	471,500				
6	K	171103201	Uložení netříděných sypanin do zemních hrází z hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 pro jakoukoliv šířku koruny přehradních a jiných vodních nádrží se zhutněním do 100 % PS - koef. C s příměsí jílové hlíny do 20 % objemu	m3	1 397,700	69,00	96 441,30	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/171103201					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Uložení zeminy pro zásyp stávajícího koryta v místě hrázky a pro násyp zemní hrázky"					
	VV		"viz D.2.1. Bilance zemin"					
	VV		1397,7			1 397,700		
	VV		Součet			1 397,700		
7	K	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakémkoliv hornině	m2	873,600	76,11	66 489,70	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/182251101					
	VV		"Půdorysná plocha svahování zemní hrázky"					
	VV		"vzdušný líc" 444,1+293			737,100		
	VV		"koruna"29*2			58,000		
	VV		"návodní svah"78,5			78,500		
	VV		Součet			873,600		
8	K	R04	Převedení vody pomocí potrubí, včetně zřízení hrázek, přeložení a demontáže převodu vody, úklidu hrázek a čerpání po celou dobu stavby a všechny SO, včetně všech souvisejících činností	ks	1,000	25 000,00	25 000,00	
			<i>Poznámka k položce:</i> -pro převod požadována min. světlost potrubí DN 300 -čerpání kalovým čerpadlem při průtoku 10m3/hod -čerpání vody z pracovních rýh a rýh základů platí pro všechny SO					
			<i>V ceně jsou započteny:</i> 1. náklady na zřízení hrázek z vhodných zemin. Lze použít kombinaci konstrukce hrázky 2. náklady na materiály zemních nebo pytlovaných hrázek 3. náklady na likvidaci hrázek a jejich úklid 4. náklady na: a) montáž, přeložení a demontáž potrubí a těsnění po dobu provozu b) opotřebení hmot c) podpůrné konstrukce (např. podpěry) 5. Potrubí a rukávec bude ve vlastnictví (nájmu) zhotovitele 6. Čerpání je uvažováno ve dne, v pracovní dny i ve dnech pracovního klidu pokud bude potřeba 7. V cenách jsou započteny i náklady na odpadní potrubí, apod. 8. V cenách jsou započteny i náklady na zřízení a odstranění čerpacích jímek včetně vystrojení jímky a potřebný materiál 9. Doba, po kterou nejsou čerpadla v činnosti, se neoceňuje. Výjimka: pokud přímý čerpání vody za dobu do 15 minut je dle otlivě; toto přímé čerpání se od doby čerpání neodčítá 10. Čerpání je uvažováno na dopravní výšku do 4 m 11. Dopravní výškou vody se rozumí svislá vzdálenost mezi hladinou vody v jímkce sníženou čerpáním a vodorovnou rovinnou proloženou osou neivvššího bodu vřtačného potrubí					
	VV		"Převedení vody během stavby"					
	VV		1			1,000		
	D	4	Vodorovné konstrukce				307 652,62	
9	K	451571413	Podklad pod dlažbu z kameniva tl. přes 150 do 200 mm	m2	268,400	355,00	95 282,00	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/451571413					
	VV		"Štěrkový podsyp pod kamennou rovinou do 200 kg"					
	VV		"plochy jednotlivých polí rovnaniny v korytě"					
	VV		(42,3+50,6+52,4+50,6+52,9+19,6)			268,400		
	VV		Součet			268,400		
10	K	463211152	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 80 do 200 kg	m3	80,520	2 390,00	192 442,80	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/463211152					
	VV		"Opevnění koryta kamennou rovinou s umělou drsností"					
	VV		"půdorysná plocha kamenné rovnaniny * mocnost konstrukce"					
	VV		(42,3+50,6+52,4+50,6+52,9+19,6)*0,3			80,520		
	VV		Součet			80,520		
11	K	463211153	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	m3	8,338	2 390,00	19 927,82	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/463211153					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"Stabilizační kamenné pasy obtokového koryta z lomového kamene výšky 0,6 m, hmotnosti nad 200 kg uložených na štět"					
VV			"plocha kamene v řezu * délka pasu"					
VV			"kamenný pas 1" 0,22*6,3		1,386			
VV			"kamenný pas 2" 0,22*5,3		1,166			
VV			"kamenný pas 3" 0,22*5,3		1,166			
VV			"kamenný pas 4" 0,22*5,3		1,166			
VV			"kamenný pas 5" 0,22*5,3		1,166			
VV			"kamenný pas 6" 0,22*5,1		1,122			
VV			"kamenný pas 7" 0,22*5,3		1,166			
VV			Součet		8,338			
D	998		Přesun hmot				20 384,18	
12	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	271,789	75,00	20 384,18	CS ÚRS 2026 01

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998332011

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VN Kobylí hlava

Objekt:

SO2 - Oprava cesty k nádrži

KSO:

Místo: Dražice

Zadavatel:

Město Tábor

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12. 2. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

47116901

DIČ:

CZ47116901

Cena bez DPH

323 006,08

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	323 006,08	21,00%	67 831,28
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

390 837,36

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VN Kobylí hlava

Objekt:

SO2 - Oprava cesty k nádrži

Místo:

Dražice

Zadavatel:

Město Tábor

Zhotovitel:

Datum:

12. 2. 2024

Projektant:

0

Zpracovatel:

Vodohospodářský
rozvoj a výstavba

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

323 006,08

HSV - Práce a dodávky HSV

323 006,08

1 - Zemní práce

3 403,28

4 - Vodorovné konstrukce

57 605,80

5 - Komunikace pozemní

261 997,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: VN Kobyílí hlava

Objekt: **SO2 - Oprava cesty k nádrži**

Místo: Dražice
Zadavatel: Město Tábor
Zhotovitel:

Datum: 12. 2. 2024
Projektant: 0
Zpracovatel: Vodohospodářský rozvoj a výstavba

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

Náklady soupisu celkem

323 006,08

D HSV Práce a dodávky HSV 323 006,08

D 1 Zemní práce 3 403,28

1	K	171151103	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	23,150	147,01	3 403,28	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/171151103
VV "Navýšení terénu v nejnižším místě pro stavbu příjezdové cesty"
VV "plocha vyvýšení * průměrná mocnost"
VV 92,6*0,25
VV Součet

23,150
23,150

D 4 Vodorovné konstrukce 57 605,80

2	K	451571413	Podklad pod dlažbu z kameniva tl. přes 150 do 200 mm	m2	32,200	355,00	11 431,00	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/451571413
VV "Štěrkový podsyp pod pro stabilizaci náspu cesty těžkou rovinaninou nad 200 kg " (plocha * mocnost)" 32,2*0,6
VV "(plocha)" 32,2
VV Součet

32,200
32,200

3	K	463211153	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	m3	19,320	2 390,00	46 174,80	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/463211153
VV "stabilizace náspu cesty těžkou rovinaninou nad 200 kg - (plocha * mocnost)" 32,2*0,6
VV Součet

19,320
19,320

D 5 Komunikace pozemní 261 997,00

4	K	564851011	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	92,600	355,00	32 873,00	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/564851011
VV "Navýšení tělesa lesní cesty v nejnižším místě"
VV "Výška podkladu 0,15 m"
VV "Použití štěrkodrtě frakce 0/63"
VV "Plocha navýšené cesty" 92,6
VV Součet

92,600
92,600

5	K	564952114	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 180 mm	m2	467,600	490,00	229 124,00	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	---	----	---------	--------	------------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/564952114
VV "Svrchní vrstva cesty z MZK frakce 0/32 tloušťky 0,18 m, provedena v celé délce upravované cesty"
VV "plocha navýšené části lesní cesty" 92,6

92,600

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"Úprava příjezdové cesty k lokalitě: šířka cesty * délka" 3,*125			375,000		
VV			Součet			467,600		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VN Kobylí hlava

Objekt:

VON - VON Kobylí hlava

KSO: 832
Místo: Dražice

CC-CZ:
Datum: 12. 2. 2024

Zadavatel:
Město Tábor

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

IČ: 47116901
DIČ: CZ47116901

Poznámka:

Cena bez DPH

98 328,12

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	98 328,12	21,00%	20 648,91
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

118 977,03

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VN Kobylí hlava

Objekt:

VON - VON Kobylí hlava

Místo:

Dražice

Zadavatel:

Město Tábor

Zhotovitel:

Datum:

12. 2. 2024

Projektant:

0

Zpracovatel:

Vodohospodářský
rozvoj a výstavba

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

98 328,12

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: VN Kobylí hlava

Objekt: VON - VON Kobylí hlava

Místo: Dražice

Zadavatel: Město Tábor

Zhotovitel:

Datum: 12. 2. 2024

Projektant: 0

Zpracovatel: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba

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

Náklady soupisu celkem

98 328,12

1	K	R05	Vyhotovení plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.	kus	1,000	499,12	499,12	
2	K	R07	Zajištění havarijní soupravy po celou dobu stavby	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
3	K	R09	Vytyčení stavby, hranic pozemků a provedení geodetických prací nutných k posouzení shody realizované stavby se schválenou projektovou dokumentací odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičtví.	soubor	1,000	10 929,00	10 929,00	

P
VV
Poznámka k položce:
- geodetické práce při výstavbě
1

1,000

4	K	R01	Vyhotovení fotodokumentace a videozáznamu dotčených pozemků, komunikací a staveb na těchto pozemcích ležících. Fotodokumentace a videozáznam budou předány objednateli před zahájením stavebních prací v elektronické podobě (1x CD/DVD).	soubor	1,000	500,00	500,00	
5	K	R08	Zajištění umístění štítku o povolení stavby a stejnopisu oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce na viditelném místě u vstupu na staveniště.	soubor	1,000	200,00	200,00	
6	K	R14	Zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, přístupů, sjezdů, zpevněné plochy zařízení staveniště, skládek, deponií, apod. Provedení sjezdů s podmínkou uvedení do původního stavu.	soubor	1,000	35 000,00	35 000,00	

P
Poznámka k položce:
Zpevněná dočasná komunikace a zařízení staveniště, přístupy k vodnímu toku z lesních cest.
Orientační zpevněné plochy pro odhad ceny - 30 m2 zpevněné plochy ŽB panely

7	K	R16	Zajištění a provedení zkoušek, rozborů a atestů nutných pro řádné provádění a dokončení díla, uvedených v projektové dokumentaci včetně předání jejich výsledků objednateli, jakož i provedení zkoušek a rozborů předepsaných platnou projektovou dokumentací	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
---	---	-----	---	--------	-------	-----------	-----------	--

P
Poznámka k položce:
Poznámka k položce: PD požaduje min. tyto zkoušky: 3x zkoušky hutnění pro hrázky jednotlivých tůní

8	K	R17	Uvedení dotčených pozemků a komunikací do původního (popř. zasmulvněného) stavu.	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	
9	K	R18	Informování vlastníků stavbou dotčených pozemků a komunikací o vstupu na pozemky, včetně protokolárního předání dotčených pozemků a komunikací uvedených do původního stavu, zpět jejich vlastníkům.	soubor	1,000	200,00	200,00	
10	K	R19	Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby (3 paré + 1 v elektronické formě) objednateli a zaměření skutečného provedení stavby – geodetická část dokumentace (3 paré + 1 v elektronické formě) v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům. Pořízení fotodokumentace stavby.	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	

P
Poznámka k položce:
Poznámka k položce: - součástí geodetické části bude polohové a výškové geodetické zaměření - zaměření bude provedeno maximálně se střední souřadnicovou chybou $U_{xy}=0,14$ m, $U_h=0,12$ m dle ČSN 01 3410

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 1 Zemní práce 0,00

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 23
Stavba: VN Šetkova chata

KSO:
Místo: Dražice

CC-CZ:
Datum: 12. 2. 2024

Zadavatel:
Město Tábor

IČ: 00253014
DIČ: CZ00253014

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Vodohospodářský rozvoj a výstavba

IČ: 47116901
DIČ: CZ47116901

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenova soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH			1 101 561,00
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 101 561,00	231 327,81
snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 332 888,81
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 23

Stavba: VN Šetkova chata

Místo: Dražice

Datum: 12. 2. 2024

Zadavatel: Město Tábor

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Vodohospodářský rozvoj a
výstavba

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

Náklady stavby celkem

1 101 561,00

1 332 888,81

SO1 Šetkova chata

1 002 882,57

1 213 487,91

STA

VON VON Šetkova chata

98 678,43

119 400,90

STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VN Šetkova chata

Objekt:

SO1 - Šetkova chata

KSO:

Místo: Dražice

Zadavatel:

Město Tábor

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12. 2. 2024

IČ: 00253014

DIČ: CZ00253014

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ: 47116901

DIČ: CZ47116901

Cena bez DPH

1 002 882,57

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 002 882,57	21,00%	210 605,34
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 213 487,91

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VN Šetkova chata

Objekt:

SO1 - Šetkova chata

Místo:

Dražice

Zadavatel:

Město Tábor

Zhotovitel:

Datum:

12. 2. 2024

Projektant:

0

Zpracovatel:

Vodohospodářský
rozvoj a výstavba

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 002 882,57

HSV - Práce a dodávky HSV

1 002 882,57

1 - Zemní práce

740 752,65

4 - Vodorovné konstrukce

245 498,97

998 - Přesun hmot

16 630,95

SOUPIS PRACÍ

Stavba: VN Šetkova chata

Objekt: SO1 - Šetkova chata

Místo: Dražice
Zadavatel: Město Tábor
Zhotovitel:

Datum: 12. 2. 2024
Projektant: 0
Zpracovatel: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba

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

Náklady soupisu celkem

1 002 882,57

D HSV Práce a dodávky HSV

1 002 882,57

D 1 Zemní práce

740 752,65

1	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm	kus	80,000	420,00	33 600,00	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	--	-----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/112251102
VV 80

80,000

2	K	122151106	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	1 485,600	225,00	334 260,00	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	---	----	-----------	--------	------------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/122151106
VV "viz D.2.1. Bilance zemin"
VV "Výkop T1"546,2
VV "Výkop T2"572,2
VV "Výkop T3"348,9
VV "Výkop občasná tůň"18,3
VV Součet

546,200

572,200

348,900

18,300

1 485,600

3	K	162201422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	80,000	190,00	15 200,00	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	---	-----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/162201422
VV 80

80,000

4	K	162251102	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 20 do 50 m	m3	1 014,100	45,00	45 634,50	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	---	----	-----------	-------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/162251102
VV "Přesuny zeminy z výkopů použité pro výstavbu zemních hrázek a zásypu koryta v rámci staveniště"
VV "T1" 350,9
VV "T2" 347,0
VV "T3" 236,7
VV "Občasná tůň"79,5
VV Součet

350,900

347,000

236,700

79,500

1 014,100

5	K	162351103	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 50 do 500 m	m3	471,500	145,00	68 367,50	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/162351103
VV "Odvoz přebytečné zeminy do lokality Kobylí hlava, kde bude zemina využita ke stavbě, případně uložena pro budoucí použití."
VV "Výkop - potřeba zemina"
VV 1485,6-1014,1

471,500

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	171103201	Uložení netříděných sypanin do zemních hrází z hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 pro jakoukoliv šířku koruny přehradních a jiných vodních nádrží se zhutněním do 100 % PS - koef. C s příměsí jílové hlíny do 20 % objemu	m3	1 014,100	69,00	69 972,90	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/171103201					
		VV	"Uložení zeminy pro zásyp stávajícího koryta v místě hrázky a pro násyp zemní hrázky"					
		VV	"viz D.2.1. Bilance zemin"					
		VV	"T1" 350,9		350,900			
		VV	"T2" 347,0		347,000			
		VV	"T3" 236,7		236,700			
		VV	"Občasná tůň"79,5		79,500			
		VV	Součet		1 014,100			
7	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	132,600	39,00	5 171,40	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/181411121					
		VV	"Osetí překrývající opevnění kamennou rovnaninu a kamenným záhozem na vzdušní straně hrázek"					
		VV	"půdorysná plocha rovnaniny + záhozu"					
		VV	"T1" 16,3+7,2		23,500			
		VV	"T2" 50,2+8,3		58,500			
		VV	"T3" 44,4+6,2		50,600			
		VV	Součet		132,600			
8	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	2,652	390,00	1 034,28	CS ÚRS 2026 01
		VV	132,6*0,02 "Přepočtené koeficientem množství"		2,652			
9	K	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	335,200	76,11	25 512,07	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/182251101					
		VV	"T1 - hrázka" 16,7+22,9+22,2+11,4		73,200			
		VV	"T2 - hrázka" 14,8+54,8+37,4+12,9		119,900			
		VV	"T3 - hrázka" 8,4+50,9+30,9+5,6		95,800			
		VV	"občasná tůň - hrázka"30,8+15,5		46,300			
		VV	Součet		335,200			
10	K	R01	Montáž dřevěných přehrázek stabilizujících zasypané koryto potoka	ks	7,000	7 500,00	52 500,00	
		P	<i>Poznámka k položce:</i> Přehrázka do zásypu potoka - kulatina z místního dřeva, odkorněná, průměr 0,3 m - vruty 5 x 200 mm - rozložitelná geotextilie					
		VV	"Dřevěné stabilizační přehrázky pro zásyp koryta"					
		VV	"Přehrázky pro zásyp koryta u hrázky T1" 2		2,000			
		VV	"Přehrázky pro zásyp koryta u hrázky T2" 2		2,000			
		VV	"Přehrázky pro zásyp koryta u hrázky T3" 2		2,000			
		VV	"Přehrázka v hrázce občasně tůně"1		1,000			
		VV	Součet		7,000			
11	K	R02	Montáž dřevěných přehrázek stabilizujících dno obtokového koryta v koruně hrázky	ks	3,000	7 500,00	22 500,00	
		P	<i>Poznámka k položce:</i> Přehrázka do přelivu - kulatina z místního dřeva, odkorněná, průměr 0,3 m					
		VV	"Dřevěné přehrázky stabilizující dno obtokových koryt v koruně hrázky"					
		VV	"T1" 1		1,000			
		VV	"T2" 1		1,000			
		VV	"T3" 1		1,000			
		VV	Součet		3,000			
12	M	R03	Dřevěné kulatiny z jedlového dřeva pro stavbu přehrázek průměru 0,3 m, odkorněné	m3	33,600	1 250,00	42 000,00	
		P	<i>Poznámka k položce:</i> Dřevěné kulatiny pro stavbu přehrázek průměru 0,3 m, odkorněné					
		VV	"Kulatiny průměru 0,3 m pro stavbu přehrázek"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"viz D.1.4. Množství dřeva pro přehrázky"					
	VV		33,6		33,600			
13	K	R04	Převedení vody pomocí potrubí, včetně zřízení hrázek, přeložení a demontáže převodu vody, úklidu hrázek a čerpání po celou dobu stavby a všechny SO, včetně všech souvisejících činností <i>Poznámka k položce:</i> -pro převod požadována min. světlost potrubí DN 300 -převod vody se buduje pro stavbu jednotlivých tůní zvlášť -čerpání kalovým čerpadlem při průtoku 10m3/hod -čerpání vody z pracovních rýh a rýh základů platí pro všechny SO V ceně jsou započteny: 1. náklady na zřízení hrázek z vhodných zemín. Lze použít kombinaci konstrukce hrázky 2. náklady na materiály zemních nebo pytlovaných hrázek 3. náklady na likvidaci hrázek a jejich úklid 4. náklady na: a) montáž, přeložení a demontáž potrubí a těsnění po dobu provozu b) opořešení hmot c) podpůrné konstrukce (např. podpěry) 5. Potrubí a rukávec bude ve vlastnictví (nájmu) zhotovitele 6. Čerpání je uvažováno ve dne, v pracovní dny i ve dnech pracovního klidu pokud bude potřeba 7. V cenách jsou započteny i náklady na odpadní potrubí, apod. 8. V cenách jsou započteny i náklady na zřízení a odstranění čerpacích jírnec včetně vystrojení jírnky a potřebný materiál 9. Doba, po kterou nejsou čerpadla v činnosti, se neoceňuje. Výjimkou je přímé čerpání vody a doba do 15 minut je dle otlivě; toto přímé čerpání od doby čerpání od čítá 10. Čerpání je uvažováno na dopravní výšku do 4 m 11. Dopravní výškou vody se rozumí svislá vzdálenost mezi hladinou vody v jírnec sníženou čerpáním a vodorovnou rovinnou proloženou osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí VV VV "Převedení vody bude provedeno pro všechny 3 tůně jednotlivě" 1	ks	1,000	25 000,00	25 000,00	
	P							
	D	4	Vodorovné konstrukce				245 498,97	
14	K	451571413	Podklad pod dlažbu z kameniva tl. přes 150 do 200 mm	m2	110,900	355,00	39 369,50	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/451571413					
	VV		"Štěrkový podsyp pod kamennou rovinaninou do 200 kg"					
	VV		"Hrázka T1" 16,3		16,300			
	VV		"Hrázka T2" 50,2		50,200			
	VV		"Hrázka T3" 44,4		44,400			
	VV		Součet		110,900			
15	K	451571414	Podklad pod dlažbu z kameniva tl. přes 200 do 250 mm	m2	70,895	390,00	27 649,05	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/451571414					
	VV		"Podkladní štěrkové lože kamenných pasů frakce 4/32, min. tl. 0,2 m"					
	VV		"šířka konstrukce * délka pasu"					
	VV		"T1 - nátok" 0,55*4,6		2,530			
	VV		"T1 - střed koryta" 0,55*5,6		3,080			
	VV		"T1 - výtok" 0,55*6,1		3,355			
	VV		"T1 - hrana koruny" 0,55*17,4		9,570			
	VV		"T1 - pata vzdušného líce" 0,55*11,8		6,490			
	VV		"T2 - nátok" 0,55*7,6		4,180			
	VV		"T2 - střed koryta" 0,55*5,6		3,080			
	VV		"T2 - výtok" 0,55*4		2,200			
	VV		"T2 - hrana koruny" 0,55*12,2		6,710			
	VV		"T2 - pata vzdušného líce" 0,55*7,2		3,960			
	VV		"T3 - nátok" 0,55*7,1		3,905			
	VV		"T3 - střed koryta" 0,55*7,6		4,180			
	VV		"T3 - výtok" 0,55*7,1		3,905			
	VV		"T3 - hrana koruny" 0,55*14,8		8,140			
	VV		"T3 - pata vzdušného líce" 0,55*10,2		5,610			
	VV		Součet		70,895			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	462511270	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového bez proštěrkování z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg	m3	13,050	2 390,00	31 189,50	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/462511270					
			VV "Opevnění zásypu koryta pod návodním svahem hrázky skrytým záhozem z LK do 200 kg prosypaným zeminou z výkopů"					
			VV "půdorysná plocha záhozu * mocnost"					
			VV "T1" 7,21*0,6			4,326		
			VV "T2" 8,33*0,6			4,998		
			VV "T3" 6,21*0,6			3,726		
			VV Součet			13,050		
17	K	463211152	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 80 do 200 kg	m3	33,270	2 390,00	79 515,30	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/463211152					
			VV "Skryté opevnění návodního svahu hrázky kamennou rovnaninou"					
			VV "půdorysná plocha kamenné rovnaniny * mocnost konstrukce"					
			VV "Hrázka T1" 16,3*0,3			4,890		
			VV "Hrázka T2" 50,2*0,3			15,060		
			VV "Hrázka T3" 44,4*0,3			13,320		
			VV Součet			33,270		
18	K	463211153	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	m3	28,358	2 390,00	67 775,62	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/463211153					
			VV "Stabilizační kamenné pasy obtokového koryta z lomového kamene výšky 0,6 m, hmotnosti nad 200 kg uložených na štět"					
			VV "plocha kamene v řezu * délka pasu"					
			VV "T1 - nátok" 0,22*4,6			1,012		
			VV "T1 - střed koryta" 0,22*5,6			1,232		
			VV "T1 - výtok" 0,22*6,1			1,342		
			VV "T1 - hrana koruny" 0,22*17,4			3,828		
			VV "T1 - pata vzdušného líce" 0,22*11,8			2,596		
			VV "T2 - nátok" 0,22*7,6			1,672		
			VV "T2 - střed koryta" 0,22*5,6			1,232		
			VV "T2 - výtok" 0,22*4			0,880		
			VV "T2 - hrana koruny" 0,22*12,2			2,684		
			VV "T2 - pata vzdušného líce" 0,22*7,2			1,584		
			VV "T3 - nátok" 0,22*7,1			1,562		
			VV "T3 - střed koryta" 0,22*7,6			1,672		
			VV "T3 - výtok" 0,22*7,1			1,562		
			VV "T3 - hrana koruny" 0,22*14,8			3,256		
			VV "T3 - pata vzdušného líce" 0,22*10,2			2,244		
			VV Součet			28,358		
D	998		Přesun hmot				16 630,95	
19	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	221,746	75,00	16 630,95	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998332011					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VN Šetkova chata

Objekt:

VON - VON Šetkova chata

KSO: 832
Místo: Dražice

CC-CZ:
Datum: 12. 2. 2024

Zadavatel:
Město Tábor

IČ: 00253014
DIČ: CZ00253014

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Vodohospodářský rozvoj a výstavba

IČ: 47116901
DIČ: CZ47116901

Poznámka:

Cena bez DPH

98 678,43

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	98 678,43	21,00%	20 722,47
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

119 400,90

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VN Šetkova chata

Objekt:

VON - VON Šetkova chata

Místo:

Dražice

Zadavatel:

Město Tábor

Zhotovitel:

Datum:

12. 2. 2024

Projektant:

0

Zpracovatel:

Vodohospodářský
rozvoj a výstavba

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

98 678,43

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VN Šetkova chata

Objekt:

VON - VON Šetkova chata

Místo:

Dražice

Datum:

12. 2. 2024

Zadavatel:

Město Tábor

Projektant:

0

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Vodohospodářský
rozvoj a výstavba

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

Náklady soupisu celkem

98 678,43

1	K	R05	Vyhotovení plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.	kus	1,000	499,43	499,43	
2	K	R07	Zajištění havarijní soupravy po celou dobu stavby	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
3	K	R09	Vytyčení stavby, hranic pozemků a provedení geodetických prací nutných k posouzení shody realizované stavby se schválenou projektovou dokumentací odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičtví.	soubor	1,000	10 929,00	10 929,00	

P
VV
Poznámka k položce:
- geodetické práce při výstavbě
1

1,000

4	K	R01	Vyhotovení fotodokumentace a videozáznamu dotčených pozemků, komunikací a staveb na těchto pozemcích ležících. Fotodokumentace a videozáznam budou předány objednateli před zahájením stavebních prací v elektronické podobě (1x CD/DVD).	soubor	1,000	500,00	500,00	
5	K	R08	Zajištění umístění štítku o povolení stavby a stejnopisu oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce na viditelném místě u vstupu na staveniště.	soubor	1,000	250,00	250,00	
6	K	R14	Zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, přístupů, sjezdů, zpevněné plochy zařízení staveniště, skládek, deponií, apod. Provedení sjezdů s podmínkou uvedení do původního stavu.	soubor	1,000	35 000,00	35 000,00	

P
Poznámka k položce:
Zpevněná dočasná komunikace a zařízení staveniště, přístupy k vodnímu toku z lesních cest.
Orientační zpevněné plochy pro odhad ceny - 30 m2 zpevněné plochy ŽB panely

7	K	R16	Zajištění a provedení zkoušek, rozborů a atestů nutných pro řádné provádění a dokončení díla, uvedených v projektové dokumentaci včetně předání jejich výsledků objednateli, jakož i provedení zkoušek a rozborů předepsaných platnou projektovou dokumentací	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
---	---	-----	---	--------	-------	-----------	-----------	--

P
Poznámka k položce:
Poznámka k položce: PD požaduje min. tyto zkoušky: 3x zkoušky hutnění pro hrázky jednotlivých tůní

8	K	R17	Uvedení dotčených pozemků a komunikací do původního (popř. zasmělněného) stavu.	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	
9	K	R18	Informování vlastníků stavbou dotčených pozemků a komunikací o vstupu na pozemky, včetně protokolárního předání dotčených pozemků a komunikací uvedených do původního stavu, zpět jejich vlastníkům.	soubor	1,000	500,00	500,00	
10	K	R19	Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby (3 paré + 1 v elektronické formě) objednateli a zaměření skutečného provedení stavby – geodetická část dokumentace (3 paré + 1 v elektronické formě) v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům. Pořízení fotodokumentace stavby.	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	

P
Poznámka k položce:
Poznámka k položce: - součástí geodetické části bude polohové a výškové geodetické zaměření - zaměření bude provedeno maximálně se střední souřadnicovou chybou $U_{xy}=0,14$ m, $U_h=0,12$ m dle ČSN 01 3410

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 1 Zemní práce 0,00

Příloha k SOD

Harmonogram prací

Dvořák stavební s.r.o.

"Obnova vodních nádrží Kobylí hlava a Šetkova chata"

