

SMLOUVA O DÍLO NA ZHOTOVENÍ STAVBY (NPO)

(dále jen „smlouva“ nebo „SoD“)

uzavřená

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

(dále jen „občanský zákoník“)

mezi smluvními stranami

Objednatel:

Česká republika – Státní pozemkový úřad

Sídlo: Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3

Krajský pozemkový úřad pro Jihočeský kraj

Adresa: Rudolfovská 80, 370 01 České Budějovice

Zastoupený:

Ing. Evou Schmidtmajerovou, CSc.,
ředitelkou KPÚ pro Jihočeský kraj

Ve smluvních záležitostech oprávněn jednat:

Ing. Eva Schmidtmajerová, CSc.,
ředitelka KPÚ pro Jihočeský kraj

V technických záležitostech, které nemají dopad na jednotlivá ustanovení SoD včetně obsahu příloh je oprávněn jednat:

Ing. Richard Valný,
vedoucí Pobočky Strakonice

Tel.:

+420 725 002 596

E-mail:

strakonice.pk@spucr.cz

ID DS:

z49per3

Bankovní spojení:

ČNB

Číslo účtu:

3723001/0710

IČO:

01312774

DIČ:

CZ01312774 není plátcem DPH

(dále jen „objednatel“)

a

ŠTOLKA – STAVKO s.r.o.

Sídlo: Mlýnská 361, 384 51 Volary

Zastoupený:

Petrem Štolkou, jednatelem společnosti

Ve smluvních záležitostech oprávněn jednat:

Petr Štolka, jednatel společnosti

Tel.:

xxxxx

E-mail:

xxxxx

ID DS:

iteqvue



V technických záležitostech je oprávněn jednat: Petr Štolka, jednatel společnosti
Tel.: xxxxxx
E-mail: xxxxxx
Bankovní spojení: Česká Spořitelna Prachatice
Číslo účtu: 3065630349/0800
IČO: 28149131
DIČ: CZ28149131 je plátcem DPH

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 21388

(dále jen „**zhotovitel**“)

Touto smlouvou se v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 134/2016, o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“) a v souladu s vyhláškou č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací dodávek a služeb s výkazem výměr, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška č. 169/2016 Sb.“) realizuje veřejná zakázka s názvem **Vodní nádrž VN1 a polní cesta HPC2 Chlum u Blatné** (dále jen „veřejná zakázka“). Realizace předmětu veřejné zakázky je zajišťována s finanční pomocí Nástroje pro oživení a odolnost (Recovery and Resilience Facility, dále jen „RRF“), který byl zřízen Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2021/241 ze dne 12. února 2021. Tento nástroj má pomoci zemím Evropské unie zotavit se z následků pandemie COVID-19 a podpořit investice do ekologické a digitální transformace evropské ekonomiky. Česká republika realizuje využití prostředků RRF prostřednictvím Národního plánu obnovy na období 2021-2026 (dále jen „NPO“).

Podklady pro uzavření smlouvy:

Nabídka zhotovitele ze dne: **01.10.2023**

Zadávací dokumentace ze dne: **08.09.2023**

Rozhodnutí zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky ze dne: **11.10.2023**

Stavební povolení ze dne:

VN1 ze dne **27.06.2023**

HPC2 ze dne **14.11.2022**

Čl. I Předmět a účel smlouvy

1. Účelem smlouvy je zajištění realizace společných zařízení navržených v rámci komplexních pozemkových úprav v **k.ú. Chlum u Blatné** dle zákona č. 139/2002 Sb., o pozemkových úpravách a pozemkových úřadech, ve znění pozdějších předpisů a o změně zákona č. 229/1991 Sb., o úpravě vlastnických vztahů k půdě a jinému zemědělskému majetku, ve znění pozdějších předpisů, a to v souladu se zadávací dokumentací veřejné zakázky (dále jen „**Zadávací dokumentace**“).
2. Předmětem smlouvy je provedení stavby **Vodní nádrž VN1 a polní cesta HPC2 Chlum u Blatné** (dále jen „**dílo**“) zhotovitelem v rozsahu a za podmínek ujednaných v této smlouvě a v jejích přílohách, které jsou nedílnou součástí této smlouvy.

3. Zhotovitel se zavazuje provést dílo formou kompletní dodávky při respektování projektů, příslušných technických norem, obecně závazných právních předpisů a závazných podmínek stanovených pro provedení díla objednatelem v podmínkách zadávacího řízení veřejné zakázky.
4. Práce nad rámec rozsahu předmětu díla, uvedeného v čl. II, které budou nezbytné k řádnému dokončení díla, funkčnosti provozu nebo respektování závazných pokynů schvalovacích orgánů (závazných povolení, např. stavebních povolení, kolaudačních rozhodnutí apod.), se zhotovitel zavazuje provést dle pokynů objednatele. Objednatel má právo rozsah díla omezit nebo rozšířit v závislosti na svých finančních možnostech a zhotovitel se zavazuje v tomto případě jeho požadavky respektovat. Vždy však musí být postupováno v souladu se ZZVZ.
5. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést dílo a objednatel se zavazuje k převzetí díla a zaplacení ceny za jeho provedení.
6. Nedílnou součástí díla bude doklad o úspěšně provedeném kolaudačním řízení. O kolaudaci požádá objednatel, Zhotovitel se zavazuje zúčastnit místního šetření a závěrečné kontrolní prohlídky (pokud jsou svolány).

Čl. II Rozsah a specifikace předmětu smlouvy

1. Dílem se rozumí zhotovení následující stavby:

Název díla: **Vodní nádrž VN1 a polní cesta HPC2 Chlum u Blatné**

Místo stavby: **k.ú. Chlum u Blatné, obec Chlum, okres Strakonice, Jihočeský kraj**

(dále jen "stavba").

Rozsah díla a jeho kvalita, včetně příslušných parcelních čísel pozemků a vytyčovací bodů je specifikován ve schválené projektové dokumentaci, zpracované v souladu s vyhláškou č.169/2016 Sb. projektantem **xxxxxx**, Hlincová Hora 19, 373 71, IČO: 72097132. Uvedená projektová dokumentace bude objednatelem protokolárně předána zhotoviteli nejpozději při předání staveniště.

2. Součástí realizace díla jsou tyto činnosti:
 - a. Zajištění dodávek materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla. Součástí díla je i výsadba doprovodné zeleně.
 - b. Provedení všech činností souvisejících s provedením díla nezbytných pro řádné dokončení díla (dodávky, služby, bezpečnostní opatření apod.),
 - c. Koordinaci veškerých činností, jež jsou součástí realizace díla.
 - d. Geodetické vytyčení pozemků pro stavbu před zahájením provádění díla (příslušná parcelní čísla pozemků a vytyčovací body jsou uvedeny v projektové dokumentaci).
 - e. Geodetické zaměření skutečně provedeného díla včetně případných geometrických plánů pro kolaudační řízení a zajištění zápisu díla do katastru nemovitostí katastrálním úřadem.
 - f. Zajištění povinné publicity dle Metodického pokynu pro publicitu a komunikaci pro NPO na období 2021–2026. Údaje povinné publicity jsou stanoveny v Příloze č. 4.
 - g. Zhotovitel zajistí předběžný záchranný archeologický výzkum.

- h. Pokud dojde v průběhu provádění předběžného záchranného archeologického výzkumu v rámci přípravy a realizace stavby k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, je zhotovitel povinen umožnit provedení záchranného archeologického výzkumu v průběhu realizace díla dle zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů;
 - i. Dojde-li během přípravy a realizace stavby k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k nálezům munice či k archeologickým nálezům dle § 176, odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), je zhotovitel povinen neprodleně oznámit nález objednateli, stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče nebo orgánu ochrany přírody a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen, a práce v místě nálezu přerušit.
 - j. Zajištění všech dalších nepředvídatelných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla, jejichž potřeba by vznikla během realizačních prací např., (dle čl. II bod 2. h) bude řešeno jako dodatečné práce dle této smlouvy, nebo novým samostatným výběrovým/zadávacím řízením.
 - k. Zajištění a provedení všech opatření organizačního charakteru nezbytných k řádnému provedení díla.
 - l. Zřízení staveniště, jeho zařízení, napojení na inženýrské sítě a po zhotovení stavby jeho odstranění.
 - m. Ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí.
 - n. Projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, popř. dalších pozemků, včetně úhrady vyměřených poplatků.
 - o. Zajištění přístupu k jednotlivým úsekům stavby za účelem provádění díla, uvedení prováděním díla dotčených pozemků do původního stavu po ukončení provádění díla, úhrada náhrad za dočasné zábory ploch, dočasné a trvalé stavby a poplatků za uložení odpadů na skládku.
 - p. Zajištění dopravního značení k dopravním omezením vč. případné světelné signalizace, jejich údržba, přemísťování a následné odstranění.
 - q. Zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla.
 - r. Respektování obecných podmínek daných povoleními k realizaci stavby, a to zejména vedením přehledu o případně vytěžené ornici a o nakládání s ní při respektování zásad její ochrany.
 - s. Zajištění ochrany a vytyčení podzemních inženýrských sítí uvedených v projektové dokumentaci.
3. Dílo bude provedeno dle projektové dokumentace, soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a v souladu se stavebním povolením vydaným Městským úřadem Blatná, Odborem životního prostředí, vodoprávní úřad, dne 27.06.2023 č.j. MUBL 10991/2023, které nabylo právní moci dne 29.07.2023 a v souladu se stavebním povolením vydaným Městským úřadem Blatná, Odborem dopravy, dne 14.11.2022 č.j. MUBL 19471/2022, které nabylo právní moci dne 14.12.2022.

4. Veškerý odpad, jenž při provádění díla vznikne, je zhotovitel povinen odstranit na vlastní náklady. Veškeré mezisklárky a sklárky, nezbytné pro provedení díla je zhotovitel povinen zajistit na vlastní náklady po dohodě s obcí. Náklady spojené s užíváním jiných pozemků než těch, které jsou určeny pro realizaci díla (např. pro pojezd vozidel), je povinen hradit zhotovitel.

Čl. III Cena díla

1. Cena za provedení díla v rozsahu podle čl. II. smlouvy, se sjednává dohodou smluvních stran na základě nabídky učiněné zhotovitelem na veřejnou zakázku ze dne 01.10.2023. Přičemž je zhotovitel povinen se sám ujistit o správnosti a dostatečnosti své nabídky.
2. Cena je nejvýše přípustná a nepřekročitelná, je platná po celou dobu realizace díla, a to i při případném prodloužení lhůty dokončení realizace díla z důvodů vzniklých na straně objednatele, s výjimkou zákonné změny výše sazby DPH.
3. Cena díla zahrnuje všechny náklady související se zhotovením díla, vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady související s plněním podmínek zadávací dokumentace a dále vyplývajících z činností podle čl. II, odst. 2 této smlouvy, pokud není uvedeno jinak.

4. Celková cena za provedení díla:

bez DPH činí	12 285 859, 65 Kč
DPH 21 % činí	2 580 030, 52 Kč
Celková cena za provedení díla vč. DPH činí	14 865 890,17 Kč

Z toho:

Nádrž VN1

Cena za provedení díla bez DPH činí	10 086 153,59 Kč
DPH 21 % činí	2 118 092,25 Kč
vč. DPH činí	12 204 245,84 Kč

Polní cesta HPC2

Cena za provedení díla bez DPH činí	2 199 706,06 Kč
DPH 21 % činí	461 938,27 Kč
vč. DPH činí	2 661 644,33 Kč

5. Položkový nabídkový rozpočet, který je přílohou č. 2 této smlouvy, je vypracován v souladu se strukturou jednotlivých kalkulačních položek aktuálního „Katalogu stavebních prací ÚRS Praha a.s.“. Položkový nabídkový rozpočet bude nedílnou součástí smlouvy i v elektronické podobě ve formátu pdf.

Čl. IV Platební podmínky

1. Úhrada provedených prací bude realizována na základě zhotovitelem vyhotovených daňových dokladů (faktur vystavených za podmínek stanovených v této smlouvě).

2. Objednatel neposkytuje zálohy.
3. Zhotovitel je oprávněn vystavit fakturu za provedení díla nebo jeho jednotlivých částí poté, co dokončí a objednateli předá řádně dokončené dílo vymezené v čl. V. této smlouvy, a to na základě zhotovitelem vyhotoveného a objednatelem potvrzeného schvalovacího protokolu o provedení prací, vždy nejpozději do 10.12. příslušného roku. Bez tohoto potvrzeného protokolu nesmí být faktura vystavena. Přílohou řádně vystavené faktury musí být soupisy provedených prací odsouhlasené technickým dozorem stavebníka a potvrzené objednatelem, jinak zhotovitel není oprávněn fakturu vystavit. V případě dílčí fakturace bude zhotovitelem každá faktura označena textem „dílčí“ s označením fakturačního celku. Poslední faktura bude vystavena do 10 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí díla dle této smlouvy. Tato faktura bude doručena objednateli nejdéle do 10.12. příslušného roku a bude označena textem „konečná“.
4. Daňový doklad (faktura) v papírové (tři stejnopisy) nebo v elektronické formě bude obsahovat náležitosti daňového dokladu požadované zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, avšak výslovně vždy musí obsahovat následující údaje: označení smluvních stran a jejich adresy, IČO, DIČ (je-li přiděleno), údaj o tom, že vystavovatel faktury je zapsán v obchodním rejstříku včetně spisové značky, označení této smlouvy, označení poskytnutého plnění, číslo faktury, den vystavení a lhůtu splatnosti faktury, označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit, fakturovanou částku, razítko a podpis oprávněné osoby.
5. Součástí faktury budou dále soupisy provedených prací odsouhlasené technickým dozorem stavebníka a objednatelem.
6. Na faktuře pro objednatele bude zhotovitel uvádět:
Odběratel: Státní pozemkový úřad, Praha 3, Husinecká 1024/11a, PSČ 130 00, IČO 01312774
Konečný příjemce: Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový pro Jihočeský kraj, Pobočka Strakonice, Palackého náměstí 1090, 386 01 Strakonice.
7. V případě, že faktura nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě či jejich přílohách nebo v ní nebudou správně uvedené údaje dle této smlouvy, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli na doplnění. V takovém případě začne plynout doručením opravené faktury objednateli nová lhůta splatnosti.
8. Splatnost faktury se stanovuje na 30 kalendářních dnů od data doručení faktury objednateli. Platby peněžitých částek se provádí bankovním převodem na účet druhé smluvní strany uvedený ve faktuře. Peněžitá částka se považuje za zaplacenou okamžikem jejího odepsání z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
9. Zhotovitel není oprávněn započíst žádnou svou pohledávku proti pohledávce objednatele z této smlouvy.
10. V případě prodlení smluvní strany se zaplacením peněžitě částky na základě úplné a řádně vystavené faktury, vzniká oprávněné straně nárok na úrok z prodlení ve výši patnácti tisícín procenta (0,015 %) z dlužné částky bez DPH za každý i započatý den prodlení. Tím není dotčen ani omezen nárok na náhradu vzniklé škody.
11. Zhotovitel bere na vědomí, že na financování díla bude objednatelem požádáno o přiznání dotace z NPO. Zhotovitel souhlasí s následujícími specifickými podmínkami, které z této skutečnosti vycházejí:
 - a. Zhotovitel se zavazuje, že fakturace bude prováděna tak, aby fakturované stavební práce byly členěny způsobem, který umožní zařazení dle číselníků výdajů (kódy 001, 002, 003 a 004), na které může být poskytnuta dotace NPO.

- b. Zhotovitel se zavazuje poskytovat informace, dokladovat svoji činnost, poskytovat veškerou dokumentaci vztahující se k realizaci projektu a umožnit vstup kontrolou pověřeným osobám (zejména kontrolám ze strany objednatele, Ministerstva zemědělství ČR, Ministerstva průmyslu a obchodu ČR, útvaru pro winding-up, Centrální harmonizační jednotky pro finanční kontrole veřejné správy, Platebního orgánu, Nejvyššího kontrolního úřadu, Evropské komise a Evropského účetního dvora, popř. jimi určených zmocněnců a dalších kontrolních orgánů dle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, do svých objektů a na pozemky k ověřování plnění podmínek pravidel NPO. Zhotovitel se zavazuje uchovávat příslušné smlouvy a ostatní doklady týkající se realizace projektu ve smyslu zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, po dobu stanovenou v tomto zákoně, nejméně však 10 let od proplacení poslední faktury za provedení díla.
12. Zhotovitel tímto bere na vědomí, že objednatel může požadovat rozdělení financování díla dle různých zdrojů. V takovém případě je zhotovitel povinen vystavit na vyžádání objednateli vícero faktur v závislosti na způsobilých a nezpůsobilých výdajích dotace. Zhotovitel je rovněž povinen umožnit přistoupení třetí strany k financování části díla.
13. Objednatel je v průběhu plnění oprávněn změnit zdroj financování.

Čl. V Doba plnění

1. Objednatel se zavazuje předat staveniště dle čl. V odst. 4 této smlouvy. Zhotovitel je povinen zahájit a ukončit práce ve lhůtách dle čl. V odst. 4 této smlouvy. Zhotovitel je povinen provést ve lhůtě pro dokončení díla úplné dokončení a předání díla objednateli včetně odstranění případných vad a nedodělků a vyklizení staveniště.
2. Objednatel má právo vydat příkaz k zastavení nebo přerušení prací na nezbytně nutnou dobu v kterékoliv fázi výstavby. V případě, že zhotovitel přeruší práce na předmětu díla z důvodů na jeho straně, nebo z důvodu nepředvídatelných a zároveň neodvratitelných okolností nezávislých na vůli zhotovitele, nebo na příkaz objednatele je zhotovitel povinen do 10 dnů projednat s objednatelem důvod přerušení a dohodnout s ním lhůtu pro opětovné zahájení prací na díle. Dohoda bude provedena písemnou formou a bude obsahovat důvod přerušení a lhůtu opětovného zahájení prací. Nedojde-li k dohodě, stanoví objednatel písemně dodatečnou přiměřenou lhůtu pro zahájení prací zhotovitelem. Nezahájí-li zhotovitel v dodatečné lhůtě práce nebo prohlásí před uplynutím dodatečné lhůty, že svůj závazek nesplní, může objednatel od smlouvy odstoupit. Trvá-li dočasné zastavení prací déle než tři měsíce nebo uplynula-li již původně dohodnutá doba provedení díla, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Toto přerušení prací nemá vliv na dohodnutou dobu plnění díla, pokud nedojde k jiné dohodě formou dodatku ke smlouvě. Avšak ani při prokázání vzniku nepředvídatelných a zároveň neodvratitelných okolností vzniklých nezávisle na vůli zhotovitele nemá zhotovitel na uzavření dodatku k této smlouvě o dílo a prodloužení lhůty k plnění právní nárok.
3. V případě nevhodných klimatických podmínek lze provádění stavebních prací a všech činností souvisejících s provedením díla nezbytných pro řádné dokončení díla (dodávky, služby, bezpečnostní opatření, geodetické vytyčení pozemků, archeologický nález apod.) přerušit, a to pouze v období od 1.11. do 31.3. kalendářního roku (zimní přestávka). O zimní přestávce rozhoduje objednatel na návrh zhotovitele případně i

bez návrhu. Záměr přerušit práce musí zhotovitel doručit písemně objednateli nejpozději 7 kalendářních dnů před uvažovaným přerušením a musí být odsouhlasen technickým dozorem stavebníka a autorským dozorem. O počátku zimní přestávky bude sepsán písemný protokol, ve kterém budou uvedeny důvody, proč byly práce přerušeny. V případě příznivých klimatických podmínek lze po dohodě smluvních stran zimní přestávku zkrátit či upravit. Po dobu zimní přestávky je přerušen běh lhůty pro dokončení a předání stavby. O ukončení zimní přestávky bude sepsán písemný protokol. Po ukončení zimní přestávky provede objednatel přepočítání lhůty pro dokončení a předání stavby. Objednatel se zhotovitelem uzavřou dodatek ke smlouvě s uvedením nových lhůt pro plnění. Neuzavře-li zhotovitel s objednatelům dodatek ke smlouvě s uvedením nových lhůt pro plnění, je objednatel oprávněn tyto lhůty zhotoviteli stanovit, případně požadovat po zhotoviteli dodržení smluvních lhůt, nebo je oprávněn od smlouvy odstoupit.

4. Dílo bude provedeno v následujících lhůtách:

- a. Lhůta pro předání a převzetí staveniště: **do 10 dnů od nabytí účinnosti smlouvy**
- b. Lhůta pro zahájení stavebních prací: **do 30 dnů od nabytí účinnosti smlouvy**
- c. Lhůta pro dokončení stavebních prací: **30.08.2024**
- d. Lhůta pro předání a převzetí dokončeného díla: **29.11.2024**

5. Zhotovitel se dále zavazuje provést dílo ve lhůtách uvedených v podrobném časovém harmonogramu postupu prací, jež zhotovitel uvedl jako součást své nabídky a který je pro zhotovitele závazný. Dřívější plnění je možné. Tento závazný podrobný harmonogram je nedílnou součástí této smlouvy jako její příloha č. 1. V harmonogramu bude uveden počet dnů potřebných pro plnění jednotlivých fází výstavby. V návaznosti na tento podrobný časový harmonogram postupu prací se zhotovitel zavazuje dodržet tyto uzlové body-lhůty pro jednotlivé fáze stavby:

Uzlové body – definované fáze výstavby díla či jen objektu:

zástřík penetračního makadamu polní cesty HPC2 - lhůta pro plnění do: 20.08.2024
- **277 dnů od nabytí účinnosti smlouvy**

dokončení stavby hráze vodní nádrže VN1 - lhůta pro plnění do: 20.08.2024
- **277 dnů od nabytí účinnosti smlouvy**

dokončení stavby tůň TŮŇ 1 – TŮŇ 3 - lhůta pro plnění do: 20.08.2024
- **277 dnů od nabytí účinnosti smlouvy**

6. Žádost o kolaudaci podává u stavebního nebo speciálního úřadu objednatel. Dílo zhotovitel předává objednateli po vydání kolaudačního souhlasu.

ČI.VI Povinnosti objednatele

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště, jak je vymezeno v Příloze č. 1 této smlouvy, vyklizené a prosté práv třetích stran, o čemž bude proveden zápis.

2. Objednatel se na vyzvání zhotovitele zúčastní prohlídky dokončených a v budoucnosti nepřístupných prací a konstrukcí před zakrytím.
3. Objednatel zajistí technický dozor stavebníka a autorský dozor, případně koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen „BOZP“). Objednatel, technický dozor stavebníka, autorský dozor a koordinátor BOZP jsou oprávněni kontrolovat provádění stavebních prací a provádět zápisy do stavebního deníku.
4. Objednatel, popřípadě jím určený technický dozor stavebníka, organizuje kontrolní dny stavby. Jejich četnost je závislá na složitosti stavby, časovém harmonogramu, na postupu provádění prací, na potřebě zajistit koordinaci prováděných prací se zhotovitelem a poddodavatelem, kteří působí současně na stavbě, a v závislosti na důležitosti projednávaných úkolů a z nich vyplývajících povinností jednotlivých účastníků výstavby. Projednávané úkoly se zaznamenávají do zápisu z kontrolního dne.
5. Objednatel poskytne zhotoviteli součinnost nezbytnou k provedení díla.

Čl. VII Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel je povinen vést stavební deník v rozsahu vyhlášky č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška č. 499/2006 Sb.“). Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zhotovitel je povinen vést stavební deník o pracích, které provádí sám nebo jeho dodavatelé ode dne, kdy byly tyto práce na staveništi zahájeny. Povinnost vést stavební deník končí dnem odstranění vad a nedodělků z přejímacího řízení nebo vydáním kolaudačního souhlasu (rozhodující je okolnost, která nastane dříve).
2. Zhotovitel se zavazuje na staveništi - pracovišti:
 - a. dodržovat bezpečnostní, hygienické, požární a ekologické předpisy, zajistit si vlastní dozor nad bezpečností práce, zajistit si vlastní požární dozor u těch prací, kde to předepisují požární předpisy, a to i po skončení těchto prací v rozsahu stanoveném příslušnými požárními předpisy
 - b. zodpovídat za dodržování předpisu o bezpečnosti práce a technických zařízení na staveništi dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů.
 - c. zodpovídat za čistotu veřejných komunikací v případě vlastního provozu na nich
 - d. zajistit na stavbě v souladu s ust. § 153 stavebního zákona s odkazem na další související předpisy stavbyvedoucího, přičemž tato osoba musí splňovat podmínky stanovené v zákoně č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů.
3. Zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu na pracovišti a je povinen na své náklady odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi.
4. Zařízení staveniště si zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele. Cena zařízení, vybudování, provozu a likvidace staveniště je součástí smluvní ceny.
5. Zhotovitel se zavazuje při provádění díla respektovat rozhodnutí objednatele, je však současně povinen objednatele upozornit na možné negativní důsledky jeho rozhodnutí,

včetně důsledků pro kvalitu a lhůtu pro odevzdání díla. Ustanovení § 2594 a 2595 občanského zákoníku tímto nejsou dotčena.

6. Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického dozoru stavebníka, autorského dozoru a koordinátora BOZP. Zhotovitel má povinnost zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta a technického dozoru stavebníka a případně koordinátora BOZP.
7. V případě selhání plnění povinností autorského dozoru, nebo technického dozoru stavebníka, je zhotovitel o této skutečnosti povinen bezodkladně informovat objednatele. V opačném případě není zhotovitel zproštěn odpovědnosti za vady díla tímto způsobené.
8. K ověření objemu provedených prací provede zhotovitel soupis provedených prací podle jednotlivých položek. Potvrzený soupis provedených prací je podkladem pro úhradu provedených prací. Kontrolu ocenění, tj. jednotkových cen, provádí technický dozor a jejich odsouhlasení je podmínkou úhrady faktury.
9. Zhotovitel je povinen použít pro provádění díla pozemky určené ve stavebním povolení. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené objednateli a jiným osobám mimo staveniště a tyto škody se zavazuje uhradit ve lhůtě, kterou stanoví objednatel v písemném oznámení o škodě mimo staveniště.
10. Zhotovitel prohlašuje, že odpovídá objednateli za škodu na věcech, které od objednatele protokolárně převzal pro účely provedení díla, a zavazuje se spolu s předávaným dílem předložit objednateli vyúčtování a vrátit mu veškeré takové věci, které při provádění díla nezpracoval.
11. V případech stanovených zákonem 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 „ZoBP“)), je zhotovitel povinen s předstihem 7 pracovních dnů vyrozumět objednatele o skutečnostech, zakládajících povinnost určit koordinátora BOZP na staveništi k výkonu zákonem stanovených činností.
12. Zhotovitel zajistí bezpečnost práce při přípravě a provádění stavby v souladu s ustanovením ZoBP. a zajistí dodržování právních předpisů v oblasti protipožární ochrany.
13. V případě, že v průběhu zpracování díla vstoupí v platnost novela některého z předmětných předpisů, příp. bude vydán jiný právní předpis, který by se týkal uvedené problematiky, je zhotovitel povinen řídit se těmito novými předpisy.
14. Zhotovitel je povinen využívat veřejnou komunikaci jen v souladu s platnými předpisy a hradí případné škody vzniklé jejím užíváním.
15. Zhotovitel je povinen ve smyslu zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, v případě omezení veřejného provozu na příslušných komunikacích nebo zvláštního režimu užívání příslušných komunikací si zabezpečit příslušné povolení u silničního správního úřadu a provést na svůj náklad všechna opatření, která úřady nařídí, totéž platí, pokud se týče zajištění místa pro uložení přebytečné zeminy a stavební suti.
16. Zhotovitel se zavazuje, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

17. Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či předepsaný průvodní doklad, je-li to pro jejich použití nezbytné podle příslušných předpisů.
18. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však ve lhůtě pro předání a převzetí díla soubor certifikátů, či jiných průvodních dokladů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.
19. Zhotovitel je povinen provést zápis o učiněném nálezu a z něho vyplývajícím přerušení prací do stavebního deníku, jak stanoví příloha č. 16 B bod 2 písm. y) vyhlášky č. 499/2006 Sb.
20. Zhotovitel se zavazuje dodržovat ustanovení této smlouvy a příslušných předpisů vztahujících se k realizaci díla.
21. Zhotovitel vyzve objednatele k převzetí zakrývaných konstrukcí nejméně 5 pracovních dnů předem. O provedené prohlídce bude učiněn zápis do stavebního deníku technickým dozorem.
22. Zhotovitel je povinen zajistit po celou dobu plnění veřejné zakázky následující podmínky společensky odpovědného veřejného zadávání:
 - a. plnění veškerých povinností vyplývajících z právních předpisů České republiky, zejména pak z předpisů pracovněprávních, předpisů z oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se na plnění veřejné zakázky podílejí; plnění těchto povinností zajistí dodavatel i u svých poddodavatelů;
 - b. sjednání a dodržování smluvních podmínek se svými poddodavateli srovnatelných s podmínkami sjednanými ve smlouvě na plnění veřejné zakázky, a to v rozsahu výše smluvních pokut a délky záruční doby (uvedené smluvní podmínky se považují za srovnatelné, bude-li výše smluvních pokut a délka záruční doby shodná se smlouvou na plnění veřejné zakázky);
 - c. řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to do 30 kalendářních dnů;
 - d. snížení negativního dopadu jeho činnosti při plnění veřejné zakázky na životní prostředí, zejména pak
 - využíváním nízkoemisních automobilů, má-li je k dispozici;
 - tiskem veškerých listinných výstupů, odevzdávaných objednateli při realizaci veřejné zakázky na papír, který je šetrný k životnímu prostředí, pokud zvláštní použití pro specifické účely nevyžaduje jiný druh papíru; motivováním zaměstnanců dodavatele k efektivnímu/úspornému tisku;
 - předcházením znečišťování ovzduší a snižováním úrovně znečišťování, může-li je během plnění veřejné zakázky způsobit;
 - předcházením vzniku odpadů, stanovením hierarchie nakládání s nimi a prosazováním základních principů ochrany životního prostředí a zdraví lidí při nakládání s odpady.
23. Bude-li ze strany zhotovitele porušena právní povinnost, která je stanovena předpisy nebo touto smlouvou, a objednatel učiní nebo opomene či nebude moci učinit pro porušení takové povinnosti následné činnosti, v jejichž důsledku bude sankcionován ze strany orgánů veřejné správy, je příslušný zhotovitel povinen tuto částku jako vzniklou škodu objednateli nahradit, pokud nebyla způsobena zcela či zčásti v

důsledku jednání či opomenutí objednatele nebo pokud na možné porušení předpisů zhotovitel objednatele předem neupozornil.

Čl. VIII Pojištění zhotovitele

1. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni podpisu této Smlouvy má uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě v souvislosti s výkonem jeho činnosti, ve výši **30 000 000,00 Kč**. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této smlouvy bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistné částky pod částku uvedenou v předchozí větě. Zhotovitel se dále zavazuje, že bude pojištěn také po dobu záruky a že nedojde ke snížení pojistné částky pod 30 % pojistné částky dle tohoto odstavce.
2. Zhotovitel je kdykoliv v průběhu trvání této smlouvy povinen na požádání objednatele předložit do třech dnů pojistnou smlouvu dle tohoto odstavce, nebo její relevantní části, nebo pojistku ve smyslu § 2775 občanského zákoníku, a to nejpozději do 7 dnů ode dne doručení žádosti objednatele.
3. Zhotovitel je povinen řádně platit pojistné tak, aby pojistná smlouva či smlouvy sjednané dle této smlouvy či v souvislosti s ní byly platné po celou dobu provádění díla i po dobu záruky. V případě, že dojde k zániku pojištění, je zhotovitel povinen o této skutečnosti neprodleně informovat objednatele a ve lhůtě 3 pracovních dnů uzavřít novou pojistnou smlouvu ve výše uvedeném rozsahu. Porušení této povinnosti ze strany zhotovitele považují strany této smlouvy za podstatné porušení smlouvy zakládající právo objednatele od smlouvy odstoupit.
4. Od doby převzetí staveniště až do protokolárního předání a převzetí díla objednatelem nese zhotovitel nebezpečí škody na díle a všech jeho zhotovovaných, upravovaných a dalších částech a na částech či součástech díla, které jsou na staveništi uskladněny. Z tohoto důvodu se zhotovitel zavazuje uzavřít a na své náklady udržovat v platnosti pojištění proti všem rizikům, ztrátám nebo poškozením díla.
5. Náklady na pojištění nese zhotovitel a jsou zahrnuty ve sjednané ceně.

Čl. IX Kontrola projektové dokumentace

1. Zhotovitel potvrzuje, že provedl kontrolu projektové dokumentace, výkazu výměr a seznámil se se všemi okolnostmi a podmínkami svého plnění včetně prostoru staveniště.
2. Zjistí-li zhotovitel v průběhu realizace stavby vady projektové dokumentace, je povinen na ně objednatele bezodkladně upozornit. V takovém případě zhotovitel předá objednateli soupis vad a nedostatků projektové dokumentace, včetně návrhů na jejich odstranění.
3. Pokud zhotovitelem zjištěné vady a nedostatky projektové dokumentace budou objednatelem shledány jako oprávněné a objednatel nebude moci tyto vady projektové dokumentace odstranit do 15 pracovních dnů ode dne jejich oznámení zhotovitelem, bude smluvními stranami sjednána lhůta k jejich odstranění. Po tuto dobu se pozastavuje zhotovitelova lhůta pro plnění závazků, vyplývajících z této smlouvy a zhotovitel není v prodlení. Lhůty pro plnění dle této smlouvy budou prodlouženy o dobu, po kterou budou odstraňovány vady projektové dokumentace.

Čl. X Provedení a předání, převzetí díla

Staveniště

1. Staveniště bude předáno ve lhůtě podle čl. V. odst. písm. a) smlouvy. O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný protokol, který obě smluvní strany podepíší. Součástí protokolu bude zhotovitelem zpracovaný časový harmonogram, který bude datumově konkretizovat lhůty jednotlivých fází stavby uvedené v čl. V odst. 5. Za den předání a převzetí staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.
2. Zařízení staveniště včetně odběru všech energií, vodného a stočného si zabezpečuje zhotovitel na svůj účet. Dodávky energií a vody pro výstavbu budou zajištěny z odběrních míst, které zajistí zhotovitel v rámci řešení zařízení staveniště. Zhotovitel zajišťuje svým jménem a na svůj účet uzavření příslušných smluv s dodavatelem všech energií, smlouvu na vodné a stočné a smlouvu řešící odvádění dešťové a splaškové vody. (Dodávky energií a vody pro výstavbu budou zajištěny z odběrních míst za úhradu přes podružné měření, které zajistí zhotovitel v rámci řešení zařízení staveniště.)
3. Zhotovitel se zavazuje odstranit zařízení staveniště a vyklizené staveniště předat objednateli nejpozději s podpisem protokolu o provedení díla, řádně podepsaného za obě smluvní strany.
4. Nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednané lhůtě je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí objednateli zhotovitel.

Zahájení prací

5. Zhotovitel zahájí činnosti vedoucí k dokončení stavby dnem předání a převzetí staveniště.
Pokud zhotovitel nezahájí činnosti vedoucí ke zdárnému dokončení stavby do 15 dnů ode dne předání a převzetí staveniště ani v dodatečně přiměřené lhůtě, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.
6. Pokud jsou při provádění stavby poskytovány dodávky či práce jinými osobami přímo pro objednatele, je objednatel povinen do předloženého harmonogramu vyznačit lhůty stavební připravenosti a provádění těchto přímých dodávek. Zhotovitel je povinen dodržovat harmonogram postupu výstavby.
7. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje brát v úvahu veškeré upozornění a pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče (především se může jednat o zjištěnou vadu v projektové dokumentaci).
8. Zhotovitel do doby obdržení nových pokynů od objednatele, je oprávněn přerušit provádění prací, pokud je to nezbytně nutné. O tuto dobu přerušení má zhotovitel nárok na prodloužení lhůty dokončení díla, případně náhradu vzniklých vícenákladů. Objednatel je povinen upozornit zhotovitele bez zbytečného odkladu na nevhodné provádění díla a na nové skutečnosti, týkající se předmětného díla, které zjistil v průběhu výstavby.

Kontrola prováděných prací

9. Objednatel, nebo jím pověřené osoby, je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími z této smlouvy nebo obecně závazných právních předpisů, je objednatel oprávněn požadovat, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní v přiměřené lhůtě, jedná se o podstatné porušení této smlouvy, které opravňuje objednatele k odstoupení od této smlouvy.
10. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Kontroly se mohou účastnit i zaměstnanci objednatele zařazení v Oddělení investičních činností. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nejméně 5 pracovních dnů před lhůtou, ve které budou předmětné práce zakryty. Pokud zhotovitel objednatele ke kontrole řádně nevyzve, je zhotovitel povinen na žádost objednatele odkrýt zakryté práce na vlastní náklad. Jestliže se objednatel i přes řádnou výzvu nedostaví a neprovede kontrolu těchto prací, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt; bude-li následně objednatel požadovat dodatečně odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. V případě, že se při dodatečné kontrole zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, hradí náklady spojené s odkrytím, opravou vadného stavu a následným zakrytím zhotovitel těchto prací, přičemž ustanovení § 2626 odst. 2 občanského zákoníku se neuplatní.

Kontrolní dny

11. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel, případně jím určený technický dozor stavebníka kontrolní dny ve lhůtách nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však 1x měsíčně.
12. Objednatel je povinen oznámit konání kontrolního dne písemně nejméně 5 dnů před jeho konáním.
13. Kontrolních dnů se zúčastní zástupci objednatele případně osob vykonávající funkci technického dozoru stavebníka a autorského dozoru. Kontrolních dnů se mohou účastnit i zaměstnanci objednatele zařazení v Oddělení investičních činností.
14. Zástupci zhotovitele jsou povinni se zúčastňovat kontrolních dnů. Zhotovitel má právo přizvat na kontrolní den své poddodavatele.
15. Kontrolní dny vede objednatel, případně jím určený technický dozor stavebníka.
16. 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.
17. Objednatel, popřípadě jím určený technický dozor stavebníka pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání, který písemně předá všem zúčastněným.
18. Zhotovitel je povinen zapsat datum konání kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.

Předání a převzetí díla

19. Zhotovitel je povinen provést dílo ve lhůtě sjednané ve smlouvě.
20. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 7 pracovních dnů předem lhůtu pro ukončení prací a předložit objednateli veškeré doklady nezbytné k předání a převzetí díla, případně ke kolaudaci stavby. Pokud není dohodnuto jinak, je místem předání místo, kde je stavba prováděna. Místem pro předání dokladů je Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihočeský kraj, Pobočka Strakonice.
21. Objednateli budou před kolaudací předány následující doklady:
 1. stavební deník v souladu s ustanovením §157 stavebního zákona a vyhláškou č. 62/2013 Sb.,
 2. geodetické zaměření skutečného provedení díla vč. případných geometrických plánů, a to ve čtyřech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a v jednom digitálním vyhotovení (CD) ve formátech pdf a dwg.,
 3. podrobný soupis skutečně provedených prací dle jednotkových cen dle členění požadovaného objednatelem,
 4. dokumentace skutečného provedení stavby v souladu s § 4 a přílohou č. 14 vyhlášky č. 499/2006 Sb.,
 5. doklady o kvalitě jakosti provedených skrytých prací a konstrukcí,
 6. certifikáty použitých materiálů,
 7. doklady o výsledcích zhutnění,
 8. doklady o vyhovujících výsledcích zkoušek,
 9. doklad o uložení přebytečné zeminy a odpadů,
 10. zápis o odstranění případných drobných vad a nedodělků vyplývajících z protokolu o předání a převzetí díla,
 11. a jiné doklady, vyplývající ze specifikace veřejné zakázky.
22. Odchylně od ustanovení § 2607 odst. 2 občanského zákoníku se smluvní strany dohodly, že případné zkoušky nezbytné pro prokázání dokončení díla mohou být provedeny pouze za přítomnosti objednatele či osoby jím určené.
23. Objednatel je povinen nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne nabytí právní moci kolaudačního souhlasu/rozhodnutí zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.
24. V případě, že zhotovitel hodlá dokončit dílo před lhůtou sjednanou ve smlouvě, je povinen nové datum dokončení díla objednateli písemně oznámit nejméně 14 dnů předem a současně jej vyzvat k podání žádosti o kolaudaci. Objednatel však není povinen zahájit přejímací řízení před sjednanou lhůtou pro dokončení díla.
25. Pokud se při předání a převzetí díla prokáže, že dílo není dokončeno, je zhotovitel povinen dílo dokončit v náhradní lhůtě a nese veškeré náklady vzniklé objednateli s opakovaným předáním a převzetím díla. Poskytnutí prodloužení lhůty neznamená, že objednatel nemůže uplatnit smluvní sankce za nesplnění lhůty pro dokončení díla.
26. Obě smluvní strany mohou dodatkem k této smlouvě sjednat předávání a přejímání díla po částech nebo mohou sjednat předčasné předání.

27. Řádné provedení díla bude stvrzeno podpisem protokolu o provedení díla osobami oprávněnými jednat za objednatele a zhotovitele, a to po splnění všech níže uvedených podmínek:

- i. Dílo bylo dokončeno v souladu s touto smlouvou v rozsahu dle čl. II. a ve lhůtě dle čl. V. této smlouvy.
- ii. Podmínkou úspěšného předání a převzetí díla bude kolaudační souhlas/rozhodnutí s doložením právní moci. Bez tohoto dokladu nebude dílo objednatelem převzato.
- iii. O předání a převzetí díla bude vyhotoven protokol, jenž bude podepsán osobami oprávněnými jednat za objednatele a zhotovitele. V tomto protokolu musí být vždy uvedeno, zda bylo dílo **převzato s výhradami** (pokud dílo obsahuje ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují), či **bez výhrad**. V protokolu o předání a převzetí díla bude uvedeno zejména:
 - hodnocení prací, zejména jejich jakostí,
 - prohlášení objednatele, že předávané dílo nebo jeho část přijímá,
 - soupis zjištěných vad a nedodělků a dohodnuté lhůty k jejich bezplatnému odstranění, způsobu odstranění, popř. sleva z ceny díla,
 - dohoda o jiných právech z odpovědnosti za vady (prodloužení záruční lhůty).Nedojde-li k dohodě, uvedou se v zápise stanoviska obou stran.
- iv. Staveniště bylo vyklizeno a případné úpravy okolí byly provedeny do 15 kalendářních dnů po předání a převzetí díla.

28. V případě, kdy je dílo předáno bez vad, převezme objednatel dílo bez výhrad.

29. V případě, kdy dílo vykazuje pouze ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými vadami nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užití podstatným způsobem neomezují, může objednatel převzít dílo s výhradami, například pokud je řádné provedení díla závislé na vegetačních podmínkách. Drobné vady budou zhotovitelem odstraněny neprodleně, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Lhůta pro odstranění bude uveden v protokolu o předání a převzetí díla. O odstranění drobných vad a nedodělků bude sepsán samostatný protokol o odstranění drobných vad a nedodělků.

30. Kvalita díla bude odpovídat závazným standardům stanoveným ČSN, atestům, certifikačním protokolům a ujednáním dle této smlouvy.

31. Vlastníkem zhotovované věci je až do okamžiku protokolárního předání díla objednateli zhotovitel, který zároveň nese nebezpečí škody na této věci. Na objednatele přechází toto vlastnictví okamžikem protokolárního převzetí díla, tímto okamžikem přechází na objednatele i nebezpečí škody na zhotovené věci.

32. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli, že dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a přijímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno nebo není ve stavu schopném předání a převzetí, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přijímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.

Čl. XI Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště stavební deník dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., do kterého zapisuje skutečnosti předepsané zákonem a příslušnou prováděcí vyhláškou.
2. Povinnost vést stavební deník končí dnem odstranění vad a nedodělků z přejímacího řízení nebo vydáním kolaudačního souhlasu (rozhodující je okolnost, která nastane dříve).
3. Zápisy do stavebního deníku provádí zhotovitel formou denních záznamů. Veškeré okolnosti rozhodné pro plnění díla musí být učiněny zhotovitelem v ten den, kdy nastaly nebo nejpozději následující den, kdy se na stavbě pracuje.
4. Stavební deník musí být přístupný kdykoliv v průběhu pracovní doby oprávněným osobám objednatele (včetně zaměstnanců zařazených do Oddělení investičních činností), případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
5. Objednatel, nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, je povinen se vyjadřovat k zápisům ve stavebním deníku učiněným zhotovitelem nejpozději do 5 dnů ode dne vzniku zápisu, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
6. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil do stavebního deníku objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru, případně osoba vykonávající funkci autorského dozoru, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 5 dnů, jinak se má za to, že se zápisem souhlasí.
7. V případě neočekávaných událostí nebo okolností majících zvláštní význam pro další postup stavby, pořizuje zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.
8. Stavební deník musí mít číslované listy a nesmí v něm být vynechána volná místa.
9. Zápisy do stavebního deníku musí být prováděny čitelně a musí být vždy k nadepsanému jménu a funkci podepsány osobou, která příslušný zápis učinila.
10. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování příslušných dodatků smlouvy.

Čl. XII Odpovědnost za vady, smluvní pokuty, záruční doba

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a převzetí a dále odpovídá za vady díla zjištěné po celou dobu záruční lhůty (záruka za jakost).
2. Zhotovitel poskytne objednateli záruku za jakost díla v délce 60 měsíců ode dne předání a převzetí díla. Minimálně po tuto dobu zodpovídá zhotovitel za to, že dílo bude způsobilé k obvyklému účelu, zachová si touto smlouvou stanovené vlastnosti a bude odpovídat požadavkům platných právních předpisů a norem.
3. Po dobu záruky za jakost se zhotovitel zavazuje bezplatně odstranit vady uplatněné objednatelem bezodkladně, nejpozději však do 30 kalendářních dnů od doručení reklamace, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Na odstraněné vady se rovněž vztahuje záruka v délce dle předchozího odstavce tohoto článku, a to ve lhůtách počínajících dnem jejich odstranění.
4. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny objednatelem, třetí osobou nebo vyšší mocí, případně běžným opotřebením.
5. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím věcí předaných mu ke zpracování objednatelem v případě, že zhotovitel ani při vynaložení

odborné péče nevhodnost těchto věcí nemohl zjistit nebo na ně upozornil a objednatel na jejich použití trval.

6. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržáním nevhodných pokynů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a objednatel na jejich dodržení trval nebo jestli zhotovitel tuto nevhodnost ani při vynaložení odborné péče nemohl zjistit.
7. Nebyla-li do okamžiku, kdy objednatel uplatnil vady díla zaplacená cena za dílo, není jí povinen objednatel zaplatit do doby odstranění uplatněných vad, ledaže by zhotovitel prokázal, že reklamace nebyla oprávněná.
8. Odstranění vad a nedodělků bude potvrzeno zápisem o jejich odstranění podepsaným zástupci smluvních stran.
9. Zhotovitel se zavázal při provádění díla dodržet vytyčenou vlastnickou hranici pozemků určených ke stavbě dle projektové dokumentace pro provádění stavby. O vadu díla se jedná rovněž v případě, že při kontrolním zaměření stavby pro potřeby udělení kolaudačního souhlasu bude zjištěno, že zhotovitel vytyčenou vlastnickou hranici nedodržel a že se stavba nachází na pozemcích sousedních vlastníků. V takovém případě je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady související s výkupy takto zastavěných pozemků včetně vyhotovení geometrických plánů a veškeré další náklady související s odstraněním této vady, jakož i případné škody, které objednateli nebo třetím osobám tímto vzniknou.
10. V případě, že se jedná o vadu typu havárie, jež může zapříčinit vznik dodatečných škod, je zhotovitel povinen započít s odstraňováním vady neprodleně tak, aby nedocházelo ke vzniku dalších škod.
11. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Zhotovitel odpovídá i za škodu na díle způsobenou činnostmi těch, kteří pro něj dílo provádějí.
12. Zhotovitel odpovídá též za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
13. Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.
14. Zhotovitel odpovídá objektivně za vady, které mělo dílo v době předání. Tyto vady mohou být zjevné nebo skryté. Objednatel je povinen provést kontrolu předmětu díla, co nejdříve po předání, při této kontrole by měl odhalit všechny zjevné vady díla
15. Pokud při nesplnění lhůty pro dokončení díla a lhůty pro předání a převzetí díla z důvodů na straně zhotovitele nebudou objednateli proplaceny zcela nebo zčásti náklady na dílo z prostředků EU v rámci NPO, zavazuje se zhotovitel objednateli uhradit do 30 kalendářních dnů vzniklou škodu. Totéž platí v případě, pokud by objednateli nebyly proplaceny zcela nebo zčásti náklady na dílo z prostředků EU v rámci NPO z důvodu zjištěného porušení § 4b zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o střetu zájmů“), na straně zhotovitele nebo jakéhokoliv z jeho poddodavatelů.
16. Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s lhůtou pro zahájení prací dle této smlouvy.

17. Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s dílčími lhůtami jednotlivých fází stavby dle této smlouvy.
18. Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s předáním dokončeného díla dle této smlouvy.
19. V případě, kdy předávané dílo bude obsahovat vady a nedodělky, se zhotovitel zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení se sjednanou lhůtou pro odstranění vad a nedodělků.
20. Pokud zhotovitel neodstraní objednatelům uplatněnou vadu díla ve sjednané lhůtě, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla bez DPH, za každou uplatněnou vadu.
21. Za porušení povinnosti mlčenlivosti dle této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 100 000 Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení povinnosti.
22. Za prodlení s uvedením staveniště do původního stavu oproti dohodnutému harmonogramu uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 2 000 Kč bez DPH za každý i započatý den prodlení.
23. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 1, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z celkové ceny díla bez DPH za každé jednotlivé porušení povinností.
24. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 11, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 400 000 Kč.
25. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 18, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 2 % z celkové ceny díla bez DPH za každé jednotlivé porušení povinností.
26. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 2, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 2 % z celkové ceny díla bez DPH za každé jednotlivé porušení povinností.
27. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 17, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 2 % z celkové ceny díla bez DPH za každé jednotlivé porušení povinností.
28. Pokud zhotovitel poruší povinnost vyplývající z ustanovení čl. VII bod 19, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 % z celkové ceny díla bez DPH za každé jednotlivé porušení povinností.
29. Pokud zhotovitel nevyzve objednatele ke kontrole a prověření prací dle čl. VII, odst.21, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 3 % z celkové ceny díla bez DPH, a to za každé jednotlivé porušení povinností.
30. Zjistí-li Objednatel porušení kterékoliv povinnosti vyplývajících z čl. VII bodu 22 této smlouvy, je oprávněn po Zhotoviteli požadovat a Zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč za každý zjištěný případ.
31. V případech nedodržení povinností zhotovitele, vyplývajících z ustanovení v čl. IV, odst.5, čl. VIII, odst. 2 a 3, čl. X, odst.14 a 20, čl. XIII, odst. 5 této smlouvy, se sjednává smluvní pokuta ve výši 10 000 Kč za každý jednotlivý případ porušení povinností zhotovitele. Toto ustanovení o smluvní pokutě neruší právo objednatele na náhradu škody v plném rozsahu, které mu vznikne porušením povinností zhotovitele.

32. Pokud zhotovitel poruší povinnost vyplývající z ustanovení čl. XVII bod 11, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 40 000 Kč.
33. Všechny výše uvedené smluvní pokuty jsou splatné do 10 kalendářních dnů od doručení jejího vyúčtování zhotoviteli. Smluvní pokuty lze uložit opakovaně za každý jednotlivý případ porušení povinnosti. Ujednáním o smluvní pokutě není dotčeno právo stran na náhradu škody v plné výši a věřitel je oprávněn domáhat se náhrady škody v plné výši bez ohledu na výši stanovené pokuty.
34. Žádná ze smluvních stran nemá povinnost nahradit škodu způsobenou porušením svých povinností vyplývajících z této smlouvy a není v prodlení, bránila-li jí v jejich splnění některá z překážek vylučujících povinnost k náhradě škody ve smyslu § 2913 odst. 2 občanského zákoníku.
35. Pokud zhotovitel využije k plnění předmětu této smlouvy poddodavatele v rozporu s nabídkou zhotovitele v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku nebo bez předchozího souhlasu objednatele, kdy vyjde najevo, že zhotovitel uvedl v rámci zadávacího řízení nepravdivé či zkreslené informace, které by měly zřejmý vliv na výběr zhotovitele pro uzavření této smlouvy je objednatel oprávněn po zhotoviteli požadovat smluvní pokutu ve výši 100 000 Kč za každý jednotlivý případ porušení povinnosti.

Čl. XIII Ukončení smlouvy

1. Objednatel si vyhrazuje právo na odstoupení od smlouvy v případě, že zhotovitel bude v prodlení s plněním smlouvy z důvodů na straně zhotovitele delším než 30 kalendářních dnů, nebo pokud bude provádět dílo nekvalitně, nebo v rozporu s platnými právními předpisy nebo smlouvou.
2. Objednatel je od této smlouvy oprávněn odstoupit bez jakýchkoliv sankcí, pokud mu nebude schválena částka ze státního rozpočtu, nebo dotace z NPO, která je potřebná k úhradě za plnění poskytované podle této smlouvy.
3. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od této smlouvy:
 - a. v případě, že probíhá insolvenční řízení proti majetku zhotovitele, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo byl konkurs zrušen proto, že majetek zhotovitele byl zcela nepostačující, nebo zhotovitel vstoupí do likvidace;
 - b. v případě podstatného porušení této smlouvy zhotovitelem, zejména v případě:
 - i. prodlení s řádným zahájením prací, předáním dílčího plnění či zhotovením díla, po dobu delší než 30 kalendářních dnů,
 - ii. prodlení s řádným protokolárním předáním díla delším než 30 kalendářních dnů,
 - iii. neoprávněného zastavení či přerušení prací na díle na dobu delší než 15 kalendářních dnů v rozporu s touto smlouvou,
 - iv. kdy zhotovitel využil k plnění předmětu této smlouvy poddodavatele v rozporu s nabídkou zhotovitele v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku nebo bez předchozího souhlasu objednatele a nebude-li sjednána náprava,
 - v. kdy vyjde najevo, že zhotovitel uvedl v rámci zadávacího řízení nepravdivé či zkreslené informace, které by měly zřejmý vliv na výběr zhotovitele pro uzavření této smlouvy
 - vi. jiného porušení povinnosti dle této smlouvy, které nebude odstraněno ani v dostatečné přiměřené lhůtě 14 kalendářních dnů;

- vii. zhotovitel se stane obchodní společností ve smyslu § 4b zákona o střetu zájmů nebo se takovou obchodní společností stane některý z jeho poddodavatelů, a zhotovitel nenahradí tohoto poddodavatele ve stanovené lhůtě;
4. Odstoupení od této smlouvy musí být učiněno písemným oznámením o odstoupení od této smlouvy druhé straně, účinky odstoupení nastávají dnem doručení oznámení druhé smluvní straně. Odstoupení od této smlouvy může být učiněno i prostřednictvím datové schránky podle zákona č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, ve znění pozdějších předpisů.
5. V případě zániku účinnosti této smlouvy odstoupením je zhotovitel povinen okamžitě ukončit stavební činnost a vyklidit zařízení staveniště společně s opuštěním staveniště nejpozději do 15 dnů od účinnosti odstoupení, nedohodnou-li se strany jinak. Zhotovitel je v takovém případě povinen učinit veškerá potřebná opatření k tomu, aby zabránil vzniku škody hrozící objednateli v důsledku ukončení činností zhotovitele a o těchto opatřeních objednatele bezprostředně informovat. V opačném případě odpovídá zhotovitel za škodu způsobenou v důsledku porušení této povinnosti. Objednatel se zavazuje převzít a zhotovitel se zavazuje předat dosud provedené práce i nedokončené dodávky do 5 kalendářních dnů ode dne účinnosti odstoupení od této smlouvy. O takovém předání a převzetí bude pořízen oběma stranami zápis s náležitostmi protokolu o předání a převzetí díla, tj. bude v něm podrobně popsán stav rozpracovanosti díla, provedeno jeho ohodnocení, vymezeny vady a nedodělky a sjednán způsob jejich odstranění. Objednatel má v případě odstoupení od této smlouvy i u odstranitelných vad právo požadovat slevu z ceny, namísto odstranění takových vad.
6. Objednatel je oprávněn tuto smlouvu vypovědět i bez uvedení důvodu na základě písemné výpovědi. Výpovědní doba činí 1 kalendářní měsíc a počíná běžet od prvního dne kalendářního měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé straně.

Čl. XIV Povinnost mlčenlivosti a ochrana informací

1. Zhotovitel se zavazuje během plnění této smlouvy i po ukončení její účinnosti zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, které se dozví od objednatele v souvislosti s jejím plněním, a to zejména ohledně veškerých informací, dokumentů nebo materiálů dodaných objednatelem nebo od objednatele přijatých v jakékoli formě, především ohledně obchodního tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a důvěrných informací ve smyslu § 1730 občanského zákoníku (dále jen „Důvěrné informace“). Tím není dotčena možnost zhotovitele uvádět činnost podle této smlouvy jako svou referenci ve svých nabídkách v zákonem stanoveném rozsahu, popřípadě rozsahu stanoveném zadavatelem či organizátorem konkrétního zadávacího řízení.
2. Zhotovitel se zavazuje věnovat Důvěrným informacím stejnou ochranu, péči a pozornost, jakou věnuje svým vlastním důvěrným informacím a zavazuje se, že bez výslovného písemného souhlasu objednatele zejména Důvěrné informace nesdělí, neposkytne nebo neumožní získat Důvěrné informace žádné třetí osobě ani subjektu.
3. Zhotovitel se zavazuje, že pokud v souvislosti s realizací této smlouvy při plnění svých povinností přijdou jeho pověřeni zaměstnanci do styku s osobními nebo citlivými údaji ve smyslu nařízení Evropského parlamentu a Rady EU 2016/679 („GDPR“) a zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, učiní veškerá opatření, aby nedošlo k neoprávněnému nebo nahodilému přístupu k těmto údajům, k jejich změně, zničení či

ztrátě, neoprávněným přenosům, k jejich jinému neoprávněnému zpracování, jakož aby i jinak neporušil tento zákon. Zhotovitel nese plnou odpovědnost a právní důsledky za případné porušení zákona z jeho strany.

4. Zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli či třetí straně, kterou porušením povinnosti mlčenlivosti nebo jiné své povinnosti v tomto článku uvedené poškodí, veškeré škody tímto porušením způsobené. Povinnosti zhotovitele vyplývající z ustanovení příslušných právních předpisů o ochraně utajovaných informací nejsou ustanoveními tohoto článku dotčeny.

Čl. XV Licenční ujednání

1. Vzhledem k tomu, že součástí plnění zhotovitele dle této smlouvy je i plnění, které může naplňovat znaky autorského díla ve smyslu zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, či předmětu chráněného průmyslovým vlastnictvím (dále jen „předmět ochrany“), je k těmto součástem plnění poskytována licence za podmínek sjednaných v této smlouvě.
2. Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn vykonávat svým jménem a na svůj účet majetková práva k předmětu ochrany a že je oprávněn k jeho užití udělit objednateli licenci.
3. Zhotovitel poskytuje objednateli nevýhradní oprávnění ke všem v úvahu přicházejícím způsobům užití předmětu ochrany a bez jakéhokoli omezení, to i v případě, pověřil-li zhotovitel provedením díla jinou osobu (poddodavatele), a to zejména pokud jde o územní, časový nebo množstevní rozsah užití.
4. Odměna za poskytnutí této licence je zahrnuta v ceně díla dle této smlouvy.
5. Objednatel je oprávněn práva tvořící součást licence zcela nebo zčásti jako podlicenci poskytnout třetí osobě.
6. Objednatel je oprávněn předmět ochrany upravit či jinak měnit, a to bez souhlasu zhotovitele.

Čl. XVI. Doručování a způsob komunikace, kontaktní osoby

1. Veškeré písemnosti, tj. jakékoliv dokumenty (pokyny, oznámení žádosti, záznamy, korespondence aj.) vzniklé na základě této smlouvy mezi stranami, nebo v souvislosti s ní, budou vyhotoveny v písemné formě v českém jazyce a doručeny osobně, doporučenou poštou nebo v elektronické podobě prostřednictvím datové schránky či elektronickou poštou k rukám a na doručovací adresy oprávněných osob dle této smlouvy.
2. Písemnosti správně adresované se považují za doručené: dnem fyzického předání písemnosti, je-li doručována osobně; nebo dnem doručení potvrzeným na doručence, je-li písemnost zasílána doporučenou poštou; nebo dnem, o němž tak stanoví zákon č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZDS“), je-li písemnost zasílána prostřednictvím datové zprávy do datové schránky ve smyslu ZDS; nebo dnem doručení do elektronické pošty, je-li písemnost zasílána elektronickou poštou.
3. Kontaktními osobami určenými pro poskytování součinnosti v rozsahu řešení technických otázek, které nemají dopad na ustanovení SoD a obsahu povinných příloh SoD včetně specifikace uvedených v položkovém rozpočtu jsou:

Za objednatele:

Jméno/funkce: Ing. Vladimír Šíma, odborný rada, Pobočka Strakonice
Tel.: +420 702 153 011
E-mail: v.sima@spucr.cz

Za zhotovitele:

Jméno/funkce: Petr Štolka, jednatel společnosti
Tel.: xxxxx
E-mail: xxxxx

ČI. XVII Zvláštní ujednání

1. Zhotovitel podpisem této Smlouvy bere na vědomí, že realizace díla, stanovené lhůty pro zahájení a dokončení díla, jsou závislé na výši finančních prostředků přidělených objednateli ze státního rozpočtu na investice pro příslušný kalendářní rok, nebo přiznání dotace z NPO. Zhotovitel souhlasí s tím, že v případě nedostatku finančních prostředků na účtu objednatele, dojde k zaplacení faktury po obdržení potřebných finančních prostředků a že časová prodleva z těchto důvodů nebude započítána do doby splatnosti uvedené na faktuře a nelze z těchto důvodů vůči objednateli uplatňovat žádné sankce. Objednatel se zavazuje, že v případě, že tato skutečnost nastane, oznámí ji neprodleně, a to písemně, zhotoviteli nejpozději do 5 pracovních dní před původní lhůtou pro splatnost faktury, popř. do 3 pracovních dnů od okamžiku, kdy se objednatel dověděl o vzniku této skutečnosti, nastane-li ve lhůtě kratší než 5 pracovních dní před původní lhůtou splatnosti faktury.
2. Pověří-li zhotovitel provedením části díla jinou osobu (poddodavatele), má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo prováděl sám.
3. Plnění poddodávkou nad rámec uvedený v nabídce zhotovitele na veřejnou zakázku, která je předmětem této smlouvy, musí být předem s objednatelem projednáno, odsouhlaseno. Zhotovitel je povinen ve všech poddodavatelských smlouvách zajistit závazek poddodavatelů poskytnout subjektům provádějícím audit a kontrolu, nezbytné informace týkající se poddodavatelských činností. V případě porušení tohoto ustanovení není objednatel povinen uhradit práce provedené poddodavatelem.
4. Každá změna poddodavatele musí být předem s objednatelem projednána a odsouhlasena.
5. Ke změně poddodavatelů či dalších osob, jejichž prostřednictvím zhotovitel prokazoval jakoukoliv část kvalifikace v zadávacím řízení vedoucí k uzavření této smlouvy, je zhotovitel oprávněn po písemném odsouhlasení ze strany objednatele a za předpokladu, že každý náhradní poddodavatel či osoba bude splňovat požadovanou část kvalifikace jako poddodavatel či osoba předchozí, a to ve stejném nebo větším rozsahu. Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení.
6. Zhotovitel musí v rámci projednání změny poddodavatele vždy doložit objednateli ke každému novému poddodavateli informace umožňující ověření splnění podmínek dle § 4b zákona o střetu zájmů. Pokud by se jakýkoliv poddodavatel v průběhu plnění smlouvy stal obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v § 2 odst. 1 písm. c) nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti, je zhotovitel povinen nahradit takového poddodavatele do 5 pracovních dnů od vzniku této skutečnosti.

7. V případě, že objednatel převede řádně zhotovené a převzaté dílo na další subjekt, je zhotovitel povinen ve vztahu k tomuto dalšímu subjektu plnit veškeré závazky, které pro něj z této smlouvy vyplývají, zejména závazky týkající se záruční doby, záruky na jakost a uplatnění a odstranění vad díla. Zhotovitel tímto souhlasí s přechodem uvedených práv objednatele na nového vlastníka stavby.
8. S výjimkou předchozího je možnost postoupení pohledávek, práv či povinností z této smlouvy na třetí stranu vyloučena, pokud se smluvní strany písemně nedohodnou jinak.
9. Stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné/neúčinné novým ustanovením platným/účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému ekonomickému účelu ustanovení neplatného/neúčinného. Do té doby platí odpovídající úprava obecně závazných právních předpisů České republiky.
10. Vyskytnou-li se události, které jedné nebo oběma smluvním stranám částečně nebo úplně znemožní plnění jejich povinností podle této smlouvy, jsou povinny se o tomto bez zbytečného odkladu informovat a společně podniknout kroky k jejich překonání. Nesplnění této povinnosti zakládá právo na náhradu škody pro stranu, která se porušení této smlouvy v tomto bodě nedopustila.
11. Objednatel je oprávněn v průběhu stavby požadovat po zhotoviteli umožnění kontroly konstrukčních vrstev třetími osobami. V případě zjištěných nedostatků je zhotovitel povinen zajistit nápravu zjištěného stavu.
12. V případě, že se poddodavatel bude podílet na provedení díla, tak **nebude plněna poddodavatelem následující část díla** týkající se níže uvedených položek v soupisu prací:

Vodní nádrž VN1

SO 01.1 – Hráz

SO 01.2.1 – Výpust hlavní

SO 01.2.2 – Výpust vedlejší (stávající rybníček)

SO 01.3 – Přelivy

SO 01.4 – Pláň nádrže

Čl. XVIII Nepodstatné změny závazku, vyhrazené změny závazku

1. Objednatel si vyhrazuje právo kdykoliv v průběhu plnění předmětu smlouvy bez uvedení důvodu snížit nebo zvýšit druh a rozsah jednotlivých prací či dodávek. Avšak vždy pouze v souladu se ZZVZ.
2. V případě, že objednatel bude požadovat práce, dodávky nad rámec rozsahu díla, případně omezení rozsahu díla, nebo při realizaci díla budou zjištěny skutečnosti, které nebyly v době podpisu této smlouvy známy nebo při realizaci díla budou zjištěny skutečnosti odlišné od skutečností uvedené v příslušné projektové dokumentaci předané objednatelem a smluvní strany tyto skutečnosti nemohly předvídat, jsou smluvní strany povinny řešit otázku výše ceny a případnou změnu doby plnění.
3. O jakýchkoli nepodstatných změnách závazku ze smlouvy musí být předem mezi objednatelem a zhotovitelem uzavřen dodatek s ujednáním o ceně a vlivu na lhůtu

pro předání díla dle této smlouvy. Písemný dodatek ke smlouvě bude uzavřen v souladu s obecně závaznými právními předpisy.

4. Objednatel bude zhotovitelem vždy předem informován o navrhované nepodstatné změně závazku ze smlouvy (méněpráce, vícepráce). Zhotovitel není oprávněn začít s realizací nepodstatných změn závazku ze smlouvy předtím, než je objednatel písemně odsouhlasí včetně jejich ceny. K odsouhlasení těchto změn je oprávněn pouze zástupce objednatele jednající ve smluvních záležitostech.
5. Pokud zhotovitel provede nepodstatné změny závazku ze smlouvy bez písemného souhlasu objednatele a dodatku ke smlouvě o dílo uzavřeného s objednatelem, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu.
6. V případě nepodstatných změn díla (vícepráce, méněpráce) se k ocenění těchto prací užije cen uvedených v nabídkovém rozpočtu, který je součástí této smlouvy jako její příloha č. 2.
7. Pokud v rámci víceprací vzniknou nové položky, které nejsou uvedeny v nabídkovém rozpočtu, stanoví se jejich tzv. odvozená cena. Tato cena bude stanovena dle následujícího vzorce: $[(\text{aktuální ceníková cena URS nové položky}) \times (\text{celková nabídková cena díla dle SoD}) / (\text{celková předpokládaná cena díla dle ceníku URS})]$.
8. Pokud v rámci víceprací vzniknou nové položky, které nebudou uvedené v cenové soustavě URS, bude cena takové položky posouzena objednatelem individuálně dle cen v místě a čase obvyklých, a to s přihlédnutím na úpravu této ceny koeficientem získaným ze vztahu: $[(\text{celková nabídková cena díla dle SoD}) / (\text{celková předpokládaná cena díla dle ceníku URS})]$. Bez ohledu na předchozí ustanovení budou nepodstatné změny závazku ze smlouvy (víceprací či méněprací) vždy řešeny v souladu se ZZVZ (§222).
9. Součástí veškerých případných nepodstatných změn závazku ze smlouvy bude položkový nabídkový rozpočet, a to i v elektronické podobě ve formátu unixml (specifikace na www.unixml.cz) pro každou stavbu (stavební objekt) zvlášť.
10. Objednatel si vyhrazuje změnu zhotovitele v průběhu plnění veřejné zakázky, Objednatel však vyhrazenou změnu nemusí využít a může se rozhodnout provést nové zadávací. Podmínky pro tuto změnu a způsob určení nového Zhotovitele je jednoznačně vymezen v Zadávací dokumentaci.
11. Objednatel si v souladu s § 100 odst. 1 ZZVZ vyhrazuje právo upravit cenu za povinnou publicitu v souvislosti s vyšší vysoutěžené ceny, a to v případě, že vysoutěžená cena bez DPH nedosáhne hodnoty 1 milion EUR a předpokládaná hodnota činila v přepočtu více než 1 milion EUR, a rovněž v případě, že vysoutěžená cena bez DPH přesáhne hodnotu 1 milion EUR a předpokládaná hodnota činila v přepočtu méně než 1 milion EUR (jedná se zejména o změnu povinnosti umístit plakát či billboard). Zhotovitel prohlašuje, že byl s tímto závazkem objednatelem seznámen a jsou mu známy jeho podmínky.

Čl. XIX Závěrečná ustanovení

1. Práva a povinnosti smluvních stran touto smlouvou výslovně neupravené se řídí občanským zákoníkem.
2. V případě změny podmínek poskytování dotací z programu NPO, které by měly vliv na některá ustanovení této smlouvy, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli uzavření dodatku k této smlouvě.

3. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva, včetně jejích případných změn a dodatků, bude uveřejněna podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) v registru smluv, vyjma údajů, které požívají ochrany dle zvláštních zákonů, zejména osobní a citlivé údaje a obchodní tajemství. Smluvní strany se dále dohodly, že tuto smlouvu zašle správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv objednatel.
4. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí s tím, že tato smlouva, včetně jejích případných změn, bude zveřejněna na základě zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, vyjma informací uvedených v § 7 – § 11 zákona. Veškeré údaje, které požívají ochrany dle zvláštních zákonů, zejména osobní a citlivé údaje, obchodní tajemství, aj. budou anonymizovány.
5. Ukončením účinnosti této smlouvy nejsou dotčena ustanovení smlouvy týkající se převodu vlastnického práva, nároků z odpovědnosti za vady a ze záruky za jakost, nároků z odpovědnosti za škodu a nároků ze smluvních pokut, ustanovení o povinnosti mlčenlivosti a ochraně informací, ani další ustanovení a nároky, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i po zániku této smlouvy.
6. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv dle ust. § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv.
7. Nedílnou součástí smlouvy tvoří tyto přílohy:
 - a. Přílohou č. 1 této smlouvy je specifikace díla a závazný harmonogram postupu prací.
 - b. Přílohou č. 2 této smlouvy je položkový nabídkový rozpočet zhotovitele včetně závazných jednotkových cen (oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr).
 - c. Přílohou č. 3 této smlouvy je doporučení na emisní limity a prašnost.
 - d. Přílohou č. 4 této smlouvy jsou podmínky povinné publicity NPO
8. Zhotovitel je povinen poskytovat plnění dle této Smlouvy a Dílo musí mít vlastnosti v souladu s požadavky uvedenými zejména v této Smlouvě a v Zadávací dokumentaci.
9. Smluvní strany po jejím přečtení prohlašují, že tato smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, nebyla ujednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.
10. Zhotovitel ke dni podpisu této smlouvy prohlašuje, že není v úpadku dle platného a účinného insolvenčního zákona ani v likvidaci, a zavazuje se udržovat toto prohlášení v pravdivosti a objednatele bezodkladně informovat o všech skutečnostech, které mohou mít dopad na pravdivost, úplnost nebo přesnost předmětného prohlášení a o změnách v jeho kvalifikaci, kterou prokázal v rámci své nabídky na plnění veřejné zakázky.
11. V případě jakéhokoliv rozporu mezi zněním přílohy a vlastní smlouvy má přednost znění smlouvy.
12. Zhotovitel prohlašuje, že on sám ani jeho případný poddodavatel, prostřednictvím něhož prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení, nebo poddodavatel, jehož prostřednictvím plní předmět této smlouvy, nejsou obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v § 2 odst. 1 písm. c) zákona o střetu zájmů nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti.

13. Objednatel a zhotovitel se zavazují předcházet jakémukoliv střetu zájmů při plnění smlouvy a navazování obchodních vztahů, a to v jakékoliv formě. Objednatel a zhotovitel se dále zavazují v maximální možné míře předcházet i vzniku důvodného podezření, které má potenciál, aby dalo vzniknout negativnímu obrazu dotčených v mínění široké veřejnosti. Zhotovitel podáním nabídky do zadávacího řízení na realizaci stavby uvedené v čl. I odst. 2 smlouvy vyjádřil svůj souhlas se zásadami a pravidly, která jsou uvedena v Kodexu dodavatele veřejné zakázky (Příloha č. 1 Zadávací dokumentace).

Č.j.: SPU 425583/2023
UID: spudms00000014071625

Číslo smlouvy objednatele: 1224-2023-505101
Číslo smlouvy zhotovitele: ----

Za objednatele:

Česká republika – Státní pozemkový úřad

Místo: České Budějovice

Datum: 31.10.2023

.....
Ing. Eva Schmidtmajerová, CSc.
ředitelka KPÚ pro Jihočeský kraj

Za zhotovitele:

ŠTOLKA – STAVKO s.r.o.

Místo: Volary

Datum: 31.10.2023

.....
Petr Štolka
jednatel společnosti
ŠTOLKA – STAVKO s.r.o.

Za správnost:

.....
Ing. Martina Hiršová
KPÚ pro Jihočeský kraj

Příloha č. 1 - Specifikace díla a závazný harmonogram postupu prací

Předmětem této smlouvy je výstavba vodní nádrže, tří zemních tůní, tří mezí a polní cesty v k.ú. Chlum u Blatné. Nové dílo bude sloužit k zadržování vody v krajině a vytvoření vhodných podmínek pro život na vodu vázaných organismů

Stavba je členěna na následující stavební objekty:

Novostavba nádrže VN1 a rekonstrukce stávajícího rybníčku

Jedná se o stavbu průtočné nádrže VN1 o objemu přes 25 tis. M³ – nádrž je na bezejmenném toku (IDVT 10271895), který je levostranným přítokem Hajanského potoka. Odtok je možný buď přímo do potoka přes potrubní jámu (TŮŇ I) hlavní výpust – tento odtok je zároveň pro výpust ze stávajícího rybníčka (stávající rybníček půjde vypustit) při vypuštění VN1). U vedlejší výpusti mezi VN1 a stávajícím rybníčkem se počítá s přepadem z VN1 (normál 449,20) do stávajícího rybníčku (normál 448,50) dle potřeby – výpust ukončená na obou stranách požerákem. Nádrž VN1 je tedy opatřena výpustí č. 1 s prefabrikovaným dvoudlužovým požerákem 2x s odtokem do Hajanského potoka, a výpustí č. 2 s oboustranně osazenými požeráky. Převod velkých vod je proveden přes přeliv SO 01.3 Přeliv, do stávajícího rybníčka, ze kterého je proveden přepad od odtokové stoky TŮŇ II.

Hráz nádrže

Délka hráze v koruně:	500 m
Šířka hráze v koruně:	4,00 m
Návodní svah:	1:3
Vzdušný svah:	1:2

Výpust hlavní

Zdvojená požeráková výpust s odtokem 2x DN 400 SN 8 dl. 17 m, prefa požerák 600/600

Výpust vedlejší – stávající rybníček

Požeráková výpust na obou stranách propojených potrubím DN 300 SN8 dl 19 m, prefa požerák 600/600

Přelivy

Provedení odtokové trasy z nádrže VN1, přeliv šířky 15 m s odtokem do stávajícího rybníčku. Odtok velké vody z rybníčka odtokovou stokou délky 73 m do TŮŇ II.

Pláň

Vytvoření rybníční pláně 2 ha, včetně provedení rybníčních stok.

Novostavba Tůně I, II a III

Součástí stavby nádrže budou i tři objekty zemních tůní, které jsou označeny jako stavební objekt SO 01.5 a jsou navrženy jako neprůtočné.

Tůň I – potrubní jáma

Hladina předpoklad:	447,00 m.n.m.
Plocha tůně:	0,23 ha

Tůň II

Hladina předpoklad:	448,00 m.n.m.
Plocha tůně:	0,65 ha

Tůň III – horní část

Hladina předpoklad: 448,00 m.n.m.
Plocha tůně: 0,27 ha

Tůň III – dolní část

Hladina předpoklad: 447,00 m.n.m.
Plocha tůně: 0,2 ha

Novostavba MEZE I, II a III

Současně s výstavbou nádrže a tůní bude prováděna i výstavba tří mezí, které jsou označeny jako stavební objekt SO 01.6.

MEZ I

Plocha terénní úpravy: 2 448 m²
Výška jednotlivých mezí max. cca 2 m, (sklon svahů cca 1:7)

MEZ II

Plocha terénní úpravy: 4 444 m²
Výška jednotlivých mezí max. cca 2 m, (sklon svahů cca 1:7)

MEZ III

Plocha terénní úpravy: 2 980 m²
Výška jednotlivých mezí max. cca 2 m, (sklon svahů cca 1:7)

Novostavba polní cesty HPC2

Výstavba polní cesty kategorie P4,5/30, délka 426 m, povrch penetrační makadam, oboustranný trativod, 1 výhybna, 11 hospodářských sjezdů, opěrná gabionová zeď na začátku úseku.

Podrobnou definici předmětu veřejné zakázky a technické podmínky stanovuje projektová dokumentace vypracovaná projektantem xxxxx, Hlincová Hora 19, 373 71, IČ: 72097132, dále soupis dodávek, služeb a stavebních prací a technické specifikace (podmínky).

Součástí realizace stavebních prací dále je:

- geodetické vytyčení před zahájení realizace stavebních prací
- geodetické zaměření skutečného provedení díla
- vypracování projektové dokumentace skutečného provedení díla ve třech vyhotoveních v grafické (tištěné) a v jednom digitálním vyhotovení

Příloha smlouvy o dílo –
Vodní nádrž VN1 a polní cesta HPC2 Chlum u Blatné
Závazný časový harmonogram postupu prací

Postup prací:

Měsíc	Datum	
11/2023	Neprodleně od nabytí účinnosti smlouvy	Předání a převzetí staveniště
11/2023	neprodleně od nabytí účinnosti smlouvy	Zahájení stavebních prací
11/2023-02/24	20.11.2023-28.02.2024	Kácení a odstranění křovin, zahájení stavebních prací, geodetické vytýčení stavby, přípravné práce.
03/2024-05/2024	01.03.2024-31.05.2024	Zemní práce – odkopávky cesty a nádrží vč. tůní, příprava pláně cesty, nádrží a tůní, provedení zkoušek.
05/2024-07/2024	01.05.2024-24.07.2024	Zemní práce – návoz materiálů pro nádrže a tůně, zřízení podkladních vrstev z kameniva včetně hospodářských sjezdů, zřízení stavebních objektů a propustů, zřízení trativodů na cestě, zřízení rovnanin a záhozů z LK, provedení betonových konstrukcí nádrží a tůní.
07/2024 - 08/2024	25.07.2024-20.08.2024	Pokládka penetračního makadamu a asfaltových nátěrů, osazení požeráků hlavní a vedlejší nádrže včetně dluží, česlí, prefa trámu a zábradlí, zdění kamenného schodiště
08/2024	20.08.2024- 29.08.2024	Zřízení krajnic, dokončovací práce, osetí výsadba doprovodné zeleně, geodetické zaměření stavby, vypracování dokumentace skutečného provedení, vyklizení staveniště.
08/2024	30.08.2024	Dokončení stavebních prací
11/2024	29.11.2024	Předání a převzetí dokončeného díla

Uzlové body – definované fáze výstavby díla či jen objektu:

- **zástřík penetračního makadamu polní cesty HPC2** - lhůta pro plnění do: 20.08.2024 – 277 dnů od nabytí účinnosti smlouvy
- **dokončení stavby hráze vodní nádrže VN1** - lhůta pro plnění do: 20.08.2024 – 277 dnů od nabytí účinnosti smlouvy
- **dokončení stavby tůní TÚŇ 1 – TÚŇ 3** - lhůta pro plnění do: 20.08.2024 – 277 dnů od nabytí účinnosti smlouvy

Všechny stavební objekty budou prováděny současně.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: IMPORT
Stavba: 2022-04-01 - Chlum u Blatné - rybník_odemčený

KSO: Místo: CC-CZ: Datum: 1.10.2023
Zadavatel: IČ: DIČ:
Uchazeč: IČ: 28149131
ŠTOLKA - STAVKO s.r.o. DIČ: CZ28149131
Projektant: IČ: DIČ:
Zpracovatel: IČ: DIČ:
Poznámka:

Cena bez DPH 10 086 153,59

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	10 086 153,59	2 118 092,25
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 12 204 245,84

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: 2022-04-01 - Chlum u Blatné - rybník_odemčený

Místo: Datum: 01.10.2023

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: ŠTOLKA - STAVKO s.r.o. Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtů

10 086 153,59

12 204 245,84

01	SO 01.1 Hráz	3 549 177,28	4 294 504,51
01 (1)	SO 01.2.1 Výpust hlavní	430 614,54	521 043,59
02	SO 01.2.2 Výpust ved...	280 584,16	339 506,83
03	SO 01.3 Přelivy	635 248,71	768 650,94
04	SO 01.4 Pláň nádrže	1 312 984,00	1 588 710,64
05	SO 01.5 Tůně	2 011 808,90	2 434 288,77
06	SO 01.6 Meze	1 729 736,00	2 092 980,56
08	VRN	136 000,00	164 560,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2022-04-01 - Chlum u Blatné - rybník_odemčený

Objekt:

01 - SO 01.1 Hráz

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

01.10.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

IČ:

28149131

DIČ:

CZ28149131

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 549 177,28

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 549 177,28	21,00%	745 327,23
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 294 504,51

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:

2022-04-01 - Chlum u Blatné - rybník_odemčený

Objekt:

01 - SO 01.1 Hráz

Místo:

Datum: 01.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

3 549 177,28

HSV - Práce a dodávky HSV

3 549 177,28

1 - Zemní práce

1 040 747,99

3 - Svislé a kompletní konstrukce

593 897,00

4 - Vodorovné konstrukce

1 250 500,00

5 - Komunikace pozemní

427 500,00

998 - Přesun hmot

236 532,29

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

2022-04-01 - Chlum u Blatné - rybník_odemčený

Objekt:

01 - SO 01.1 Hráz

Místo:

Datum: 01.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

3 549 177,28

D HSV

Práce a dodávky HSV

3 549 177,28

D 1

Zemní práce

1 040 747,99

1	K	121151123	Sejmutí organické vrstvy plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	7 591,000	6,00	45 546,00
	VV		"hráz" 1902,3/0,3		6 341,000		
	VV		"sjezd loviště, přístup k hrázi" 100/0,08		1 250,000		
	VV		Součet		7 591,000		
2	K	124253101	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	500,000	61,00	30 500,00
	VV		"dle kub. listu" 500		500,000		
	VV		Součet		500,000		
3	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	500,000	37,00	18 500,00
	VV		"dle kub. listu" 500		500,000		
	VV		Součet		500,000		
4	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	4 782,110	9,00	43 038,99
	VV		"ornice z objektu polní cesta HPC2" (1432-667)*0,15		114,750		
	VV		"odkopávky z objektu polní cesta HPC2" 2073,5		2 073,500		
	VV		"hloubení rýh z objektu polní cesta HPC2" 163,56-72		91,560		
	VV		"výkop hráze" 500		500,000		
	VV		"ornice" 1902,3+100		2 002,300		
	VV		Součet		4 782,110		
5	K	172153103	Zřízení těsnicího jádra nebo vrstvy š přes 3 m z hornin třídy těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4 zhutněných do 95% PS C	m3	10 872,000	56,00	608 832,00
	VV		"dle kub. listu" 10522+350		10 872,000		
	VV		Součet		10 872,000		
6	K	181301106	Rozproštění ornice tl vrstvy do 400 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	2 600,000	58,00	150 800,00
	VV		"dle kub. listu" 2600		2 600,000		
	VV		Součet		2 600,000		
7	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	2 600,000	3,00	7 800,00
8	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	91,000	80,00	7 280,00
	VV		2600*0,035 "Přepočtené koeficientem množství		91,000		
	VV		Součet		91,000		
9	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	7 591,000	11,00	83 501,00
10	K	182251101	Svahování násypů	m2	1 450,000	31,00	44 950,00
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				593 897,00
11	K	355911912	Mřz + dod púlenýho žlabu HDPE DN 200	m	11,000	473,00	5 203,00
12	K	380311642	Kompletní konstrukce ČOV, nádrží, vodojemů nebo kanálů z betonu prostého tř. C 16/20 tl přes 150 do 300 mm	m3	300,000	1 950,00	585 000,00
	VV		"betonový stabilizační hřeb" 300		300,000		
	VV		Součet		300,000		
13	K	380311862	Kompletní konstrukce ČOV, nádrží, vodojemů nebo kanálů z betonu prostého tř. C 25/30 tl přes 150 do 300 mm	m3	1,100	2 340,00	2 574,00
	VV		"optický kabel" 1*0,1*11		1,100		
	VV		Součet		1,100		
14	K	380361011	Výtuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů ze svařovaných sítí KARI	t	0,028	40 000,00	1 120,00
	VV		1*11*2,11*1,2*0,001		0,028		
	VV		Součet		0,028		
	D	4	Vodorovné konstrukce				1 250 500,00
15	K	451571111	Lože pod dlažby ze šterkopísku vrstva tl do 100 mm	m2	2 500,000	81,00	202 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			vv "pod kamenný zához" 2500		2 500,000		
			vv Součet		2 500,000		
16	K	462513161	Zához z lomového kamene záhozového hmotnost kamenů do 500 kg bez výplně	m3	1 000,000	933,00	933 000,00
			vv "dle kub. listu" 1000		1 000,000		
			vv Součet		1 000,000		
17	K	462514169	Příplatek za urovnání líce záhozu z lomového kamene záhozového přes 500 kg	m2	2 500,000	46,00	115 000,00
			vv "dle kub. listu" 2500		2 500,000		
			vv Součet		2 500,000		
	D	5	Komunikace pozemní				427 500,00
18	K	564811111	Podklad ze šterkodrtě ŠD 0/32 plochy přes 100 m2 tl 50 mm	m2	1 900,000	45,00	85 500,00
			vv "dle kub. listu" 1900		1 900,000		
			vv Součet		1 900,000		
19	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD 0/63 plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	1 900,000	180,00	342 000,00
	D	998	Přesun hmot				236 532,29
20	K	998321011	Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité	t	1 231,939	192,00	236 532,29

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2022-04-01 - Chlum u Blatné - rybník_odemčený

Objekt:

01 (1) - SO 01.2.1 Výpust hlavní

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

01.10.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

IČ:

28149131

DIČ:

CZ28149131

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

430 614,54

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	430 614,54	21,00%	90 429,05
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

521 043,59

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:

2022-04-01 - Chlum u Blatné - rybník_odemčený

Objekt:

01 (1) - SO 01.2.1 Výpust hlavní

Místo:

Datum: 01.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

430 614,54

HSV - Práce a dodávky HSV

378 324,54

1 - Zemní práce

65 335,80

3 - Svislé a kompletní konstrukce

139 675,40

4 - Vodorovné konstrukce

5 125,00

5 - Komunikace pozemní

50 625,00

8 - Trubní vedení

115 570,00

998 - Přesun hmot

1 993,34

PSV - Práce a dodávky PSV

52 290,00

767 - Konstrukce zámečnické

52 290,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

2022-04-01 - Chlum u Blatné - rybník_odemčený

Objekt:

01 (1) - SO 01.2.1 Výpust hlavní

Místo:

Datum: 01.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

430 614,54

D HSV

Práce a dodávky HSV

378 324,54

D 1

Zemní práce

65 335,80

1	K	115001105	Převedení vody potrubím DN do 600	m	30,000	615,00	18 450,00
2	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	126,000	37,00	4 662,00
	VV		"předpoklad" 9*14		126,000		
	VV		Součet		126,000		
3	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	14,000	21,00	294,00
4	K	124253102	Vykopávky pro koryta vodotečí v horně třídě těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně	m3	441,600	49,00	21 638,40
	VV		"potrubí" 1,5*17*2		51,000		
	VV		"základy" 1*0,8*2+1,8*0,9*2		4,840		
	VV		"ostruha" 0,6*0,8*2		0,960		
	VV		"kam. zához" 10*0,5		5,000		
	VV		"kádiště + sjezd" 750*0,5		375,000		
	VV		"zed' kádiště" 0,6*0,8*10		4,800		
	VV		Součet		441,600		
5	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkoku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	441,000	37,00	16 317,00
	VV		"dle kub. listu" 441,		441,000		
	VV		Součet		441,000		
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	441,600	9,00	3 974,40
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				139 675,40
7	K	320101111R	Osazení betonových a železobetonových prefabrikátů - požerák	kpl	2,000	7 190,00	14 380,00
8	M	111	<i>prefabrikovaný požerák 600/600 výška=3,5m vč. uzamykatelného poklopu</i>	<i>kpl</i>	<i>2,000</i>	<i>47 000,00</i>	<i>94 000,00</i>
9	K	380321221	Kompletní konstrukce ČOV, nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů ze ŽB tř. C 8/10 tl přes 80 do 150 mm	m3	0,300	1 960,00	588,00
	VV		"podkladní beton pod požerák" 0,3		0,300		
	VV		Součet		0,300		
10	K	380321553	Kompletní konstrukce ČOV, nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů ze ŽB tř. C 20/25 tl přes 300 mm	m3	3,870	2 400,00	9 288,00
	VV		"bet. patka schodiště" 0,5*0,6*1,5		0,450		
	VV		"bet. patka" 1*1,5*1,8		2,700		
	VV		"ostruha" 0,6*0,8*1,5		0,720		
	VV		Součet		3,870		
11	K	380326123	Kompletní konstrukce ČOV, nádrží ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 tl nad 300 mm	m3	3,240	2 900,00	9 396,00
	VV		"základ požeráku" 1,8*0,9*1,5+0,3*1,8*1,5		3,240		
	VV		Součet		3,240		
12	K	380356211	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů omítaných ploch rovinných zřízení	m2	24,780	280,00	6 938,40
	VV		"bet. patka schodiště" 0,5*0,6*2+0,6*1,5*2		2,400		
	VV		"bet. patka" 1*1,5*2+1*1,8*2		6,600		
	VV		"ostruha" 0,6*0,8*2+0,8*1,5*2		3,360		
	VV		"základ požeráku" 1,8*0,9*2+0,9*1,5*2+0,3*1,8*2+1,8*1,5*2		12,420		
	VV		Součet		24,780		
13	K	380361002	Výtuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů z betonářské oceli 11 375	t	0,113	45 000,00	5 085,00
	VV		0,3*1,8*1,5 *140*0,001		0,113		
	VV		Součet		0,113		
	D	4	Vodorovné konstrukce				5 125,00
14	K	462513161	Zához z lomového kamene záhozového hmotnost kamenů do 500 kg bez výplně	m3	5,000	933,00	4 665,00
	VV		10*0,5		5,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		VV	Součet			5,000	
15	K	462514169	Příplatek za urovnání líce záhozu z lomového kamene záhozového přes 500 kg	m2	10,000	46,00	460,00
		D 5	Komunikace pozemní				50 625,00
16	K	564811111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD 0/32 plochy přes 100 m2 tl 50 mm	m2	225,000	45,00	10 125,00
		VV	"kádiště + sjezd" 750*0,3			225,000	
		VV	Součet			225,000	
17	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD 0/63 plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	225,000	180,00	40 500,00
		VV	"kádiště + sjezd" 750*0,3			225,000	
		VV	Součet			225,000	
		D 8	Trubní vedení				115 570,00
18	K	871390410	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 400	m	34,000	136,00	4 624,00
19	M	28617047	trubka kanalizační PP korugovaná DN 400x6000mm SN10	m	34,000	990,00	33 660,00
20	K	899623161	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 20/25 v otevřeném výkopu	m3	16,660	2 100,00	34 986,00
		VV	"potrubí" 1,4*0,7*17			16,660	
		VV	Součet			16,660	
21	K	8999111268	Osazení + dodávka dřevěné dluže	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
22	K	8999111269	Osazení + dodávka vtokové česle ocelové 500*500 mm	kus	1,000	5 100,00	5 100,00
23	K	8999111270	Osazení + dodávka prefa trám před požerák dl. 1,5	kus	1,000	5 600,00	5 600,00
24	K	8999111271	Kamenné schodiště do betonu C25/30 XC4 XF4 se spárováním cementovou maltou vč. KARI sítě viz výkres D.8.15	kpl	1,000	28 600,00	28 600,00
		D 998	Přesun hmot				1 993,34
25	K	998321011	Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité	t	10,382	192,00	1 993,34
		D PSV	Práce a dodávky PSV				52 290,00
		D 767	Konstrukce zámečnické				52 290,00
26	K	767161223	Montáž + dod zábradlí rovného dvoutrubkovéh v= 1,1 m z profilové oceli vč. lávky š. 1200 mm viz výkres D.8.16	m	4,150	12 600,00	52 290,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2022-04-01 - Chlum u Blatné - rybník_odemčený

Objekt:

02 - SO 01.2.2 Výpust ved...

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

01.10.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

IČ:

28149131

DIČ:

CZ28149131

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

280 584,16

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	280 584,16	21,00%	58 922,67
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

339 506,83

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:

2022-04-01 - Chlum u Blatné - rybník_odemčený

Objekt:

02 - SO 01.2.2 Výpust ved...

Místo:

Datum: 01.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

280 584,16

HSV - Práce a dodávky HSV

228 294,16

1 - Zemní práce

27 653,60

3 - Svislé a kompletní konstrukce

111 939,00

4 - Vodorovné konstrukce

13 325,00

8 - Trubní vedení

74 528,30

998 - Přesun hmot

848,26

PSV - Práce a dodávky PSV

52 290,00

767 - Konstrukce zámečnické

52 290,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

2022-04-01 - Chlum u Blatné - rybník_odemčený

Objekt:

02 - SO 01.2.2 Výpust ved...

Místo:

Datum: 01.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

280 584,16

D HSV

Práce a dodávky HSV

228 294,16

D 1

Zemní práce

27 653,60

1	K	115001105	Převedení vody potrubím DN do 600	m	25,000	615,00	15 375,00
2	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	126,000	37,00	4 662,00
	VV		"předpoklad" 9*14		126,000		
	VV		Součet		126,000		
3	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	14,000	21,00	294,00
4	K	124253102	Výkopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně	m3	77,080	49,00	3 776,92
	VV		"potrubí" 1,5*19*2		57,000		
	VV		"základy" 1*0,8*1,8*2+1,8*0,9*2		6,120		
	VV		"ostruha" 0,6*0,8*2		0,960		
	VV		"kam. zához - schody " 26*0,5		13,000		
	VV		Součet		77,080		
5	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	77,080	37,00	2 851,96
	VV		"dle kub. listu" 77,08		77,080		
	VV		Součet		77,080		
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	77,080	9,00	693,72

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

111 939,00

7	K	320101111R	Osazení betonových a železobetonových prefabrikátů - požerák	kpl	2,000	7 190,00	14 380,00
8	M	111	<i>prefabrikovaný požerák 600/600 výška=3,5m vč. uzamykatelného poklopu</i>	<i>kpl</i>	<i>2,000</i>	<i>28 000,00</i>	<i>56 000,00</i>
9	K	380321221	Kompletní konstrukce ČOV, nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů ze ŽB tř. C 8/10 tl přes 80 do 150 mm	m3	0,600	1 960,00	1 176,00
	VV		"podkladní beton pod požerák" 0,3+0,3		0,600		
	VV		Součet		0,600		
10	K	380321553	Kompletní konstrukce ČOV, nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů ze ŽB tř. C 20/25 tl přes 300 mm	m3	1,170	2 400,00	2 808,00
	VV		"bet. patka schodiště" 0,5*0,6*1,5		0,450		
	VV		"ostruha" 0,6*0,8*1,5		0,720		
	VV		Součet		1,170		
11	K	380326123	Kompletní konstrukce ČOV, nádrží ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 tl nad 300 mm	m3	6,480	2 900,00	18 792,00
	VV		"základ požeráku" 1,8*0,9*1,5*2+0,3*1,8*1,5*2		6,480		
	VV		Součet		6,480		
12	K	380356211	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů omítaných ploch rovinných zřízení	m2	30,600	280,00	8 568,00
	VV		"bet. patka schodiště" 0,5*0,6*2+0,6*1,5*2		2,400		
	VV		"ostruha" 0,6*0,8*2+0,8*1,5*2		3,360		
	VV		"základ požeráku" 1,8*0,9*4+0,9*1,5*4+0,3*1,8*4+1,8*1,5*4		24,840		
	VV		Součet		30,600		
13	K	380361002	Výtuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů z betonářské oceli 11 375	t	0,227	45 000,00	10 215,00
	VV		0,3*1,8*1,5 *140*0,001*2		0,227		
	VV		Součet		0,227		

D 4

Vodorovné konstrukce

13 325,00

14	K	462513161	Zához z lomového kamene záhozového hmotnost kamenů do 500 kg bez výplně	m3	13,000	933,00	12 129,00
	VV		26*0,5		13,000		
	VV		Součet		13,000		
15	K	462514169	Příplatek za urovnání líce záhozu z lomového kamene záhozového přes 500 kg	m2	26,000	46,00	1 196,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		8	Trubní vedení				74 528,30
16	K	871370410	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 300	m	19,000	107,00	2 033,00
17	M	28617046	trubka kanalizační PP korugovaná DN 300x6000mm SN10	m	19,285	580,00	11 185,30
	VV		19*1,015 "Přepočtené koeficientem množství		19,285		
	VV		Součet		19,285		
18	K	899623161	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 20/25 v otevřeném výkopu	m3	13,680	2 100,00	28 728,00
	VV		"potrubí" 1,2*0,6*19		13,680		
	VV		Součet		13,680		
19	K	8999111268	Osazení + dodávka dřevěné dluže	kpl	2,000	2 800,00	5 600,00
20	K	8999111269	Osazení + dodávka vtokové česle ocelové 500*500 mm	kus	2,000	4 900,00	9 800,00
21	K	8999111270	Osazení + dodávka prefa trám před požerák dl. 0,8 m	kus	2,000	5 400,00	10 800,00
22	K	8999111273	Osazení + dodávka dřevěná palisáda dl. 2*4m dl. tyčoviny 1-1,5m	kus	2,000	3 191,00	6 382,00
D		998	Přesun hmot				848,26
23	K	998321011	Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité	t	4,418	192,00	848,26
D		PSV	Práce a dodávky PSV				52 290,00
D		767	Konstrukce zámečnické				52 290,00
24	K	767161223	Montáž + dod zábradlí rovného dvoutrubkovéh v= 1,1 m z profilové oceli vč. lávky š. 600 mm viz výkres D8.16	m	4,150	12 600,00	52 290,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2022-04-01 - Chlum u Blatné - rybník_odemčený

Objekt:

03 - SO 01.3 Přelivy

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

01.10.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

IČ:

28149131

DIČ:

CZ28149131

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

635 248,71

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	635 248,71	21,00%	133 402,23
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

768 650,94

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:

2022-04-01 - Chlum u Blatné - rybník_odemčený

Objekt:

03 - SO 01.3 Přelivy

Místo:

Datum: 01.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

635 248,71

HSV - Práce a dodávky HSV

635 248,71

1 - Zemní práce

102 202,20

3 - Svislé a kompletní konstrukce

66 600,00

4 - Vodorovné konstrukce

418 622,00

998 - Přesun hmot

47 824,51

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

2022-04-01 - Chlum u Blatné - rybník_odemčený

Objekt:

03 - SO 01.3 Přelivy

Místo:

Datum: 01.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

635 248,71

D HSV Práce a dodávky HSV

635 248,71

D 1 Zemní práce

102 202,20

1	K	121151123	Sejmutí organické vrstvy plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	1 671,000	6,00	10 026,00
	VV		"odtok, stoka přeliv VN1" 259,2/0,2		1 296,000		
	VV		"odtoková stoka rybníček - tůň2" 75/0,2		375,000		
	VV		Součet		1 671,000		
2	K	124253101	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	546,000	61,00	33 306,00
	VV		"odtok, stoka přeliv VN1" 516		516,000		
	VV		"odtoková stoka rybníček - tůň2" 30		30,000		
	VV		Součet		546,000		
3	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	880,200	37,00	32 567,40
4	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	880,200	9,00	7 921,80
5	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	1 671,000	11,00	18 381,00

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

66 600,00

6	K	380311753	Kompletní konstrukce ČOV, nádrží, vodojemů nebo kanálů z betonu prostého tř. C 20/25 XC4 tl přes 300 mm	m3	30,000	2 220,00	66 600,00
	VV		"bet. prah stávající nádrž dl. 13 m" 5		5,000		
	VV		"bet. prah VN1 dl. 74m" 25		25,000		
	VV		Součet		30,000		

D 4 Vodorovné konstrukce

418 622,00

7	K	462513161	Zához z lomového kamene záhozového hmotnost kamenů do 500 kg bez výplně	m3	12,000	933,00	11 196,00
	VV		"dle kub. listu" 12		12,000		
	VV		Součet		12,000		
8	K	462514169	Příplatek za urovnání líce záhozu z lomového kamene záhozového přes 500 kg	m2	40,000	46,00	1 840,00
	VV		"dle kub. listu" 40		40,000		
	VV		Součet		40,000		
9	K	463211153	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hm přes 200 do 500 kg s urovnáním líce	m3	40,000	1 363,00	54 520,00
	VV		"dle kub. listu" 40		40,000		
	VV		Součet		40,000		
10	K	4632111531R	Osazení místních vystupujících kamenů v 0,5-0,8m	kpl	4,000	529,00	2 116,00
11	K	4632111532R	Lomový odval	kpl	50,000	6 979,00	348 950,00
	VV		"odtokové koryto tůň 2 " 250*0,2		50,000		
	VV		Součet		50,000		

D 998 Přesun hmot

47 824,51

12	K	998321011	Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité	t	249,086	192,00	47 824,51
----	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2022-04-01 - Chlum u Blatné - rybník_odemčený

Objekt:

04 - SO 01.4 Pláň nádrže

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

01.10.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

IČ:

28149131

DIČ:

CZ28149131

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 312 984,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 312 984,00	21,00%	275 726,64
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 588 710,64

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:

2022-04-01 - Chlum u Blatné - rybník_odemčený

Objekt:

04 - SO 01.4 Pláň nádrže

Místo:

Datum: 01.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 312 984,00

HSV - Práce a dodávky HSV

1 312 984,00

1 - Zemní práce

1 312 984,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

2022-04-01 - Chlum u Blatné - rybník_odemčený

Objekt:

04 - SO 01.4 Pláň nádrže

Místo:

Datum: 01.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 312 984,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 312 984,00

D 1

Zemní práce

1 312 984,00

1	K	111211232	Snesení listnatého klestu D přes 30 cm ve svahu do 1:3	kus	2,000	50,00	100,00
2	K	111251103	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy přes 500 m2 strojně	m2	8 200,000	5,00	41 000,00
3	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000	144,00	144,00
	VV		"bříza" 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
4	K	112101105	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 900 do 1100 mm	kus	1,000	469,00	469,00
	VV		"vrba" 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
5	K	112251102	Odstranění pařezů D přes 300 do 500 mm	kus	1,000	323,00	323,00
6	K	112251107	Odstranění pařezů D přes 1100 do 1300 mm	kus	1,000	1 668,00	1 668,00
7	K	121151123	Sejmutí organické vrstvy plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	19 520,000	6,00	117 120,00
	VV		"dle kub. listu" 3904/0,2		19 520,000		
	VV		Součet		19 520,000		
8	K	124253101	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	1 546,000	61,00	94 306,00
	VV		"dle kub. listu" 1546		1 546,000		
	VV		Součet		1 546,000		
9	K	162201402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000	74,00	74,00
10	K	162201412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000	456,00	456,00
11	K	162201500	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 900 do 1100 mm	kus	1,000	379,00	379,00
12	K	162201510	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 900 do 1100 mm	kus	1,000	2 309,00	2 309,00
13	K	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	8 200,000	32,00	262 400,00
14	K	162301932	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	kus	10,000	3,00	30,00
	VV		1*10 "Přepočtené koeficientem množství		10,000		
	VV		Součet		10,000		
15	K	162301935	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene přes 900 do 1100 mm ZKD 1 km	kus	10,000	15,00	150,00
	VV		1*10 "Přepočtené koeficientem množství		10,000		
	VV		Součet		10,000		
16	K	162301952	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	kus	10,000	6,00	60,00
	VV		1*10 "Přepočtené koeficientem množství		10,000		
	VV		Součet		10,000		
17	K	162301955	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene přes 900 do 1100 mm ZKD 1 km	kus	10,000	49,00	490,00
	VV		1*10 "Přepočtené koeficientem množství		10,000		
	VV		Součet		10,000		
18	K	162301981	Příplatek k vodorovnému přemístění křovin D kmene do 100 mm ZKD 1 km	m2	82 000,000	6,00	492 000,00
	VV		8200*10 "Přepočtené koeficientem množství		82 000,000		
	VV		Součet		82 000,000		
19	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1 546,000	37,00	57 202,00
	VV		"dle kub. listu" 1546		1 546,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		1 546,000		
20	K	171201231	Poplatek za uložení dřevní hmoty na recyklační skládce (skládkovné)	kpl	1,000	125,00	125,00
			"křoviny 8200m2+bříza pr. 0,4m + vrba pr. 1," 1		1,000		
			Součet		1,000		
21	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	1 546,000	9,00	13 914,00
			"dle kub. listu" 1546		1 546,000		
			Součet		1 546,000		
22	K	173153101	Uložení sypanin z hornin třídy těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4 do hrází nádrží do přechodových vrstev š do 2,5 m	m3	125,000	72,00	9 000,00
			"dle kub. listu" 125		125,000		
			Součet		125,000		
23	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhuštěním strojně	m2	19 520,000	11,00	214 720,00
24	K	1848131131R	Ochrana stromů před poškozením při výstavbě	kus	5,000	909,00	4 545,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2022-04-01 - Chlum u Blatné - rybník_odemčený

Objekt:

05 - SO 01.5 Tůně

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

01.10.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

IČ:

28149131

DIČ:

CZ28149131

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 011 808,90

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 011 808,90	21,00%	422 479,87
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 434 288,77

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:

2022-04-01 - Chlum u Blatné - rybník_odemčený

Objekt:

05 - SO 01.5 Tůně

Místo:

Datum: 01.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

2 011 808,90

HSV - Práce a dodávky HSV

2 011 808,90

1 - Zemní práce

1 728 249,60

3 - Svislé a kompletní konstrukce

126 540,00

4 - Vodorovné konstrukce

127 876,00

998 - Přesun hmot

29 143,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

2022-04-01 - Chlum u Blatné - rybník_odemčený

Objekt:

05 - SO 01.5 Tůně

Místo:

Datum: 01.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 011 808,90

D HSV

Práce a dodávky HSV

2 011 808,90

D 1

Zemní práce

1 728 249,60

1	K	115001105	Převedení vody potrubím DN přes 300 do 600	m	54,000	615,00	33 210,00
	VV		3*18		54,000		
	VV		Součet		54,000		
2	K	121151123	Sejmutí organické vrstvy plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	20 334,000	6,00	122 004,00
	VV		"dle kub. listu tůň 1" 1769		1 769,000		
	VV		"dle kub. listu tůň 2" 10762		10 762,000		
	VV		"dle kub. listu tůň 3" 7803		7 803,000		
	VV		Součet		20 334,000		
3	K	124253101	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	8 176,000	61,00	498 736,00
	VV		"dle kub. listu tůň 1" 701		701,000		
	VV		"dle kub. listu tůň 2" 3898		3 898,000		
	VV		"dle kub. listu tůň 3" 3577		3 577,000		
	VV		Součet		8 176,000		
4	K	162351123	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	12 242,800	43,00	526 440,40
5	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	12 242,800	9,00	110 185,20
6	K	172153103	Zřízení těsnicího jádra nebo vrstvy š přes 3 m z hornin třídy těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4 zhutněných do 95% PS C	m3	500,000	56,00	28 000,00
	VV		"dle kub. listu tůň 1" 20		20,000		
	VV		"dle kub. listu tůň 2" 360		360,000		
	VV		"dle kub. listu tůň 3" 120		120,000		
	VV		Součet		500,000		
7	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	20 334,000	11,00	223 674,00
8	K	182251101	Svahování násypů	m2	6 000,000	31,00	186 000,00
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				126 540,00
9	K	380311753	Kompletní konstrukce ČOV, nádrží, vodojemů nebo kanálů z betonu prostého tř. C 20/25 XC4 tl přes 300 mm	m3	57,000	2 220,00	126 540,00
	VV		"bet. prah tůně dl. 178 m" 57		57,000		
	VV		Součet		57,000		
	D	4	Vodorovné konstrukce				127 876,00
10	K	462513161	Zához z lomového kamene záhozového hmotnost kamenů do 500 kg bez výplně	m3	120,000	933,00	111 960,00
	VV		"dle kub. listu" 120		120,000		
	VV		Součet		120,000		
11	K	462514169	Příplatek za urovňání líce záhozu z lomového kamene záhozového přes 500 kg	m2	300,000	46,00	13 800,00
12	K	4632111531R	Osazení místních vystupujících kamenů v 0,5-0,8m	kpl	4,000	529,00	2 116,00
	D	998	Přesun hmot				29 143,30
13	K	998321011	Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité	t	151,788	192,00	29 143,30

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2022-04-01 - Chlum u Blatné - rybník_odemčený

Objekt:

06 - SO 01.6 Meze

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

01.10.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

IČ:

28149131

DIČ:

CZ28149131

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 729 736,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 729 736,00	21,00%	363 244,56
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 092 980,56

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:

2022-04-01 - Chlum u Blatné - rybník_odemčený

Objekt:

06 - SO 01.6 Meze

Místo:

Datum: 01.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 729 736,00

HSV - Práce a dodávky HSV

1 729 736,00

1 - Zemní práce

1 729 736,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

2022-04-01 - Chlum u Blatné - rybník_odemčený

Objekt:

06 - SO 01.6 Meze

Místo:

Datum: 01.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 729 736,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 729 736,00

D 1

Zemní práce

1 729 736,00

1	K	121151123	Sejmutí organické vrstvy plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	9 798,000	6,00	58 788,00
	VV		"dle kub. listu - mez 1 - TÚ" 2448		2 448,000		
	VV		"dle kub. listu - mez 1 - TÚ"4375		4 375,000		
	VV		"dle kub. listu - mez 1 - TÚ"2975		2 975,000		
	VV		Součet		9 798,000		
2	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1 959,600	37,00	72 505,20
3	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	1 959,600	9,00	17 636,40
4	K	172153103	Zřízení těsnicího jádra nebo vrstvy š přes 3 m z hornin třídy těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4 zhutněných do 95% PS C	m3	12 740,000	56,00	713 440,00
	VV		"dle kub. listu - mez 1 - TÚ" 2586		2 586,000		
	VV		"dle kub. listu - mez 1 - TÚ"6552		6 552,000		
	VV		"dle kub. listu - mez 1 - TÚ"3602		3 602,000		
	VV		Součet		12 740,000		
5	K	181301106	Rozprostření ornice tl vrstvy do 400 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	9 798,000	58,00	568 284,00
6	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	9 798,000	3,00	29 394,00
7	M	00572470	<i>osivo směs travní univerzál</i>	kg	342,930	80,00	27 434,40
	VV		9798*0,035 "Přepočtené koeficientem množství		342,930		
	VV		Součet		342,930		
8	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	9 872,000	11,00	108 592,00
9	K	182251101	Svahování násypů	m2	3 200,000	31,00	99 200,00
10	K	184102113	Výsadba dřeviny s balem D přes 0,3 do 0,4 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	30,000	61,00	1 830,00
11	M	02650360	<i>hrušeň obecná 150-180cm</i>	kus	6,000	350,00	2 100,00
12	M	02640445	<i>slivoň švestka 150-180 cm</i>	kus	6,000	327,00	1 962,00
13	M	02650381	<i>jeřáb ptačí /Sorbus aucuparia/ 150-200cm</i>	kus	6,000	37,00	222,00
14	M	02650461	<i>dub zimní /Quercus petraea/ 150-200cm</i>	kus	5,000	69,00	345,00
15	M	02650431	<i>lípa srdčitá /Tilia cordata/ 150-200cm</i>	kus	7,000	1 669,00	11 683,00
16	K	184215132	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m dl přes 1 do 2 m	kus	90,000	93,00	8 370,00
17	M	60591253	<i>kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2m</i>	kus	90,000	57,00	5 130,00
18	K	184813112	Ochrana kultur proti škodám způsobených zvěří ovčím rákosem vč. dodání materiálu	kus	30,000	94,00	2 820,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2022-04-01 - Chlum u Blatné - rybník_odemčený

Objekt:

08 - VRN

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

01.10.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

IČ:

28149131

DIČ:

CZ28149131

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

136 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	136 000,00	21,00%	28 560,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

164 560,00

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:

2022-04-01 - Chlum u Blatné - rybník_odemčený

Objekt:

08 - VRN

Místo:

Datum: 01.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

136 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

136 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

111 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

5 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

20 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

2022-04-01 - Chlum u Blatné - rybník_odemčený

Objekt:

08 - VRN

Místo:

Datum: 01.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

136 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

136 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

111 000,00

1	K	0110020R1	Vytýčení stávajících sítí	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
2	K	0110020R2	Fotodokumentace stavby a konstrukcí před jejich zakrytím	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
3	K	011314000	Archeologický dohled	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
4	K	0120020R1	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	60 000,00	60 000,00
5	K	0120020R2	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
6	K	0132030R2	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
7	K	0132030R3	DIO	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
8	K	0132030R4	Mtž+dod prezentační cedule dotačního programu	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00

D VRN3 Zařízení staveniště

5 000,00

9	K	032002000	Vybavení staveniště	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	----------	----------

D VRN4 Inženýrská činnost

20 000,00

10	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
----	---	-----------	--------------------------	-----	-------	-----------	-----------

vv "zkouška na pláni 2krát, zkouška na konstrukční vrstvě 2*,

rozbor zemin)" 1

1,000

vv **Součet**

1,000

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022/02/6
Stavba: Polní cesta HPC2 Chlum u Blatné

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 1.10.2023

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Uchazeč: IČ: 28149131
ŠTOLKA - STAVKO s.r.o. DIČ: CZ28149131

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 2 199 706,06

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	2 199 706,06	461 938,27
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 2 661 644,33

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: 2022/02/6

Stavba: Polní cesta HPC2 Chlum u Blatné

Místo: Datum: 01.10.2023

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: ŠTOLKA - STAVKO s.r.o. Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtů

2 199 706,06 **2 661 644,33**

01 **SO 101 Polní cesta HPC2**

2 154 206,06

2 606 589,33

02 **VRN**

45 500,00

55 055,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta HPC2 Chlum u Blatné

Objekt:

01 - SO 101 Polní cesta HPC2

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

01.10.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

IČ:

28149131

DIČ:

CZ28149131

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 154 206,06

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 154 206,06	21,00%	452 383,27
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 606 589,33

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:

Polní cesta HPC2 Chlum u Blatné

Objekt:

01 - SO 101 Polní cesta HPC2

Místo:

Datum: 01.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

2 154 206,06

HSV - Práce a dodávky HSV

2 154 206,06

1 - Zemní práce

401 117,42

2 - Zakládání

380 570,40

4 - Vodorovné konstrukce

96 100,00

5 - Komunikace pozemní

1 245 480,50

8 - Trubní vedení

10 520,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

5 498,00

998 - Přesun hmot

14 919,74

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesta HPC2 Chlum u Blatné

Objekt:

01 - SO 101 Polní cesta HPC2

Místo:

Datum: 01.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 154 206,06

D HSV

Práce a dodávky HSV

2 154 206,06

D 1

Zemní práce

401 117,42

1	K	111251101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy do 100 m2 strojně vč. odvozu a skládkovného	m2	70,000	23,00	1 610,00
2	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	3,000	144,00	432,00
3	K	112101103	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	1,000	233,00	233,00
4	K	112251102	Odstranění pařezů D přes 300 do 500 mm	kus	2,000	323,00	646,00
5	K	112251103	Odstranění pařezů D přes 500 do 700 mm	kus	1,000	516,00	516,00
6	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	1 432,000	26,00	37 232,00
7	K	122351106	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 5000 m3 strojně	m3	2 073,500	89,00	184 541,50
VV h1 1885+ "výměna podloží" 1885*0,1					2 073,500		
8	K	132351104	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem přes 100 m3 strojně	m3	163,560	287,00	46 941,72
VV "výměna trativodu" 0,5*0,3*30					4,500		
VV "trativody" 0,5*0,3*938					140,700		
VV "gabiony" 0,3*1,2*51					18,360		
VV h Součet					163,560		
9	K	162201402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm	kus	3,000	74,00	222,00
10	K	162201403	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 500 do 700 mm	kus	1,000	201,00	201,00
11	K	162201412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm	kus	3,000	456,00	1 368,00
12	K	162201413	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 500 do 700 mm	kus	1,000	1 054,00	1 054,00
13	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm	kus	3,000	171,00	513,00
14	K	162201423	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 500 do 700 mm	kus	1,000	319,00	319,00
15	K	162301932	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	kus	45,000	3,00	135,00
VV 3*15 "Přepočtené koeficientem množství"					45,000		
16	K	162301933	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene přes 500 do 700 mm ZKD 1 km	kus	15,000	8,00	120,00
VV 1*15 "Přepočtené koeficientem množství"					15,000		
17	K	162301952	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	kus	45,000	6,00	270,00
VV 3*15 "Přepočtené koeficientem množství"					45,000		
18	K	162301953	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene přes 500 do 700 mm ZKD 1 km	kus	15,000	21,00	315,00
VV 1*15 "Přepočtené koeficientem množství"					15,000		
19	K	162301972	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	kus	45,000	3,00	135,00
VV 3*15 "Přepočtené koeficientem množství"					45,000		
20	K	162301973	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 500 do 700 mm ZKD 1 km	kus	15,000	9,00	135,00
VV 1*15 "Přepočtené koeficientem množství"					15,000		
21	K	171201231	Poplatek za uložení dřevní hmoty na recyklační skládce (skládkovné)	kus	4,000	125,00	500,00
VV "stromy" 4					4,000		
22	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	286,400	9,00	2 577,60
VV "ornice" 1432*0,2					286,400		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV					Součet		286,400
23	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	72,000	64,00	4 608,00
24	K	181301106	Rozprostření ornice tl vrstvy do 400 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	667,000	58,00	38 686,00
25	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	667,000	3,00	2 001,00
26	M	00572470	<i>osivo směs travní univerzál</i>	kg	23,345	80,00	1 867,60
VV					667*0,035 "Přepočtené koeficientem množství		23,345
27	K	181951114	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 se zhutněním strojně	m2	2 149,000	12,00	25 788,00
28	K	182151112	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 strojně	m2	490,000	54,00	26 460,00
29	K	183101315	Jamky pro výsadbu s výměnou 100 % půdy zeminy tř 1 až 4 obj přes 0,125 do 0,4 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	15,000	419,00	6 285,00
30	M	10371500	<i>substrát</i>	m3	6,000	460,00	2 760,00
VV					15*0,4 "Přepočtené koeficientem množství		6,000
31	K	184102113	Výsadba dřeviny s balem D přes 0,3 do 0,4 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	15,000	61,00	915,00
32	M	02650360	<i>hrušeň obecná 150-180cm</i>	kus	5,000	350,00	1 750,00
33	M	02640445	<i>slivoň švestka 150-180 cm</i>	kus	5,000	327,00	1 635,00
34	M	02650381	<i>jeřáb ptací /Sorbus aucuparia/ 150-200cm</i>	kus	5,000	37,00	185,00
35	K	184215132	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m dl přes 1 do 2 m	kus	45,000	93,00	4 185,00
36	M	60591253	<i>kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2m</i>	kus	45,000	57,00	2 565,00
37	K	184813112	Ochrana kultur proti škodám způsobených zvěří ovázaním rákosem vč. dodání materiálu	kus	15,000	94,00	1 410,00
D 2 Zakládání							380 570,40
38	K	211561111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 8 až 32 mm	m3	117,060	840,00	98 330,40
VV					"výměna trativodu" 0,5*0,3*30		4,500
VV					"trativod" 0,4*0,3*938		112,560
VV					Součet		117,060
39	K	212752501	Trativod z drenážních trubek korugovaných PP SN 8 včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	m	882,000	320,00	282 240,00
VV					426*2 +30		882,000
D 4 Vodorné konstrukce							96 100,00
40	K	461511111	Opevnění z lomového kamene do drátěných košů gabionů zpracované na místě	m3	50,000	1 922,00	96 100,00
D 5 Komunikace pozemní							1 245 480,50
41	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	4 445,500	135,00	600 142,50
VV					"sjezdy" 201*2		402,000
VV					"výměna podloží cca 10%" 1885*0,1		188,500
VV					"komunikace" 1885*2		3 770,000
VV					"napojení na stávající komunikaci" 85		85,000
VV					Součet		4 445,500
42	K	569751111	Zpevnění krajnic kamenivem drceným tl 150 mm	m2	255,000	120,00	30 600,00
43	K	573431104	Jednoduchý nátěr s předdrcením z asfaltu v množství 1,7 kg/m2 s posypem	m2	2 013,000	45,00	90 585,00
VV					"sjezdy" 201		201,000
VV					"komunikace" 1727		1 727,000
VV					"napojení na stávající komunikaci" 85		85,000
VV					Součet		2 013,000
44	K	573432123	Jednoduchý nátěr s předdrcením z asfaltu v množství 1,9 kg/m2 s posypem	m2	2 013,000	49,00	98 637,00
45	K	574381112	Penetrační makadam hrubý PMH tl 100 mm	m2	2 171,000	196,00	425 516,00
VV					"sjezdy" 201		201,000
VV					"komunikace" 1885		1 885,000
VV					"napojení na stávající komunikaci" 85		85,000
VV					Součet		2 171,000
D 8 Trubní vedení							10 520,00
46	K	899911101	Mtž + dodávka PE chránička DN 110	m	40,000	263,00	10 520,00
VV					"na stávající NN" 20		20,000
VV					"rezervní" 20		20,000
VV					Součet		40,000
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							5 498,00
47	K	919112111	Řezání dilatačních spár š 4 mm hl do 60 mm příčných nebo podélných v živičném krytu	m	4,000	28,00	112,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
48	K	919121112	Těsnění spár zálivkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 25 mm s těsnícím profilem	m	4,000	54,00	216,00
49	K	919411111	Vyústění drenáže z betonu prostéhoC 30/37 XF4	kus	2,000	1 376,00	2 752,00
50	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2	m2	78,000	31,00	2 418,00
	VV		"gabion" 1,5*52		78,000		
	D	998	Přesun hmot				14 919,74
51	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	438,816	34,00	14 919,74

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta HPC2 Chlum u Blatné

Objekt:

02 - VRN

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

01.10.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

IČ:

28149131

DIČ:

CZ28149131

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

45 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	45 500,00	21,00%	9 555,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

55 055,00

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:

Polní cesta HPC2 Chlum u Blatné

Objekt:

02 - VRN

Místo:

Datum: 01.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

45 500,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

45 500,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

39 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

500,00

VRN4 - Inženýrská činnost

6 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesta HPC2 Chlum u Blatné

Objekt:

02 - VRN

Místo:

Datum: 01.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

45 500,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

45 500,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

39 000,00

1	K	0110020R1	Vytýčení stávajících sítí	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
2	K	0110020R2	Fotodokumentace stavby a konstrukcí před jejich zakrytím	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
3	K	011314000	Archeologický dohled	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
4	K	0120020R1	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	13 000,00	13 000,00
5	K	0120020R2	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
6	K	0132030R2	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
7	K	0132030R3	DIO	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
8	K	0132030R4	Mtž+dod prezentační cedule dotačního programu	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00

D VRN3 Zařízení staveniště

500,00

9	K	032002000	Vybavení staveniště	kpl	1,000	500,00	500,00
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	--------	--------

D VRN4 Inženýrská činnost

6 000,00

10	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00
----	---	-----------	--------------------------	-----	-------	----------	----------

vv

"zkouška na pláni 2krát, zkouška na konstrukční vrstvě 2*,
rozbor zemin)" 1

1,000

SEZNAM FIGUR

Kód: 2022/02/6
Stavba: Polní cesta HPC2 Chlum u Blatné

Datum: 01.10.2023

Kód	Popis	MJ	Výměra
01	SO 101 Polní cesta HPC2		
h	h		163,560
	"výměna travivodu" 0,5*0,3*30		4,500
	"trativody" 0,5*0,3*938		140,700
	"gabiony" 0,3*1,2*51		18,360
h	Součet		163,560
h1	h1		2 073,500
h1	1885+ "výměna podloží" 1885*0,1		2 073,500

Příloha č. 3 Doporučení na emisní limity a prašnost

Emisní limity

Doporučené požadavky na stavební stroje a doprovodnou mechanizaci

Staveništní technika, která bude na stavbě provozována, by měla splňovat níže uvedené parametry, je-li to možné a proveditelné.

Požadavky na nesilniční pojízdné stroje

- Používat nesilniční pojízdné stroje (bagry, rypadla, nakladače, jeřáby, buldozery atd.) splňující alespoň emisní Etapu IIIA (Stage IIIA). Pokud nelze prokázat úroveň plnění emisní Etapy, musí být prokázáno, že byl nesilniční pojízdný stroj vyroben po 31. 12. 2007.
- V případě, že nesilniční pojízdný stroj nesplňuje mezní hodnoty emisí odpovídající úrovni Etapy IIIA, nebo byl vyroben před 31. 12. 2007, musí být dovybaven alespoň filtrem pevných částic schváleným technickou zkušebnou Ministerstva dopravy či obdobným orgánem oprávněným k provádění této činnosti jiným členským státem EU.

Požadavky na nákladní vozidla

- Používat nákladní vozidla splňujících alespoň emisní normu EURO V. Pokud nelze prokázat úroveň plnění mezních hodnot emisí, musí být prokázáno, že vozidlo bylo vyrobeno po 1. 10. 2008.
- V případě, že nákladní vozidlo nesplňuje mezní hodnoty emisí EURO V nebo bylo vyrobeno před 1. 10. 2008, musí být dovybaveno alespoň filtrem pevných částic schváleným technickou zkušebnou Ministerstva dopravy či obdobným orgánem oprávněným k provádění této činnosti jiným členským státem EU.

Prašnost

Doporučené požadavky na stavební stroje a doprovodnou mechanizaci

Staveništní technika, která bude při stavbě využívána, by měla splňovat níže uvedené parametry, je-li to možné a proveditelné.

Požadavky na nesilniční pojízdné stroje

- Používat nesilniční pojízdné stroje (bagry, rypadla, nakladače, jeřáby, buldozery atd.) splňující alespoň emisní Etapu II (Stage II). Pokud nelze prokázat úroveň plnění emisní Etapy II, musí být prokázáno, že byl nesilniční pojízdný stroj vyroben po 31. 12. 2002.
- V případě, že nesilniční pojízdný stroj nesplňuje mezní hodnoty emisí odpovídající úrovni Etapy II, nebo byl vyroben před 31. 12. 2002, musí být dovybaven alespoň filtrem pevných částic schváleným technickou zkušebnou Ministerstva dopravy či obdobným orgánem oprávněným k provádění této činnosti jiným členským státem EU.

Požadavky na nákladní vozidla

- Používat nákladní vozidla splňujících alespoň emisní normu EURO IV. Pokud nelze prokázat úroveň plnění mezních hodnot emisí, musí být prokázáno, že vozidlo bylo vyrobeno po 1. 10. 2005.
- V případě, že nákladní vozidlo nesplňuje mezní hodnoty emisí EURO IV nebo bylo vyrobeno před 1. 10. 2005, musí být dovybaveno alespoň filtrem pevných částic schváleným technickou zkušebnou Ministerstva dopravy či obdobným orgánem oprávněným k provádění této činnosti jiným členským státem EU.

Příloha č. 4 Podmínky povinné publicity projektů NPO, aktivity Pozemkové úpravy

Pro splnění povinné publicity NPO je možné využít internetovou aplikaci zpracovanou Ministerstvem pro místní rozvoj Generátor nástrojů povinné publicity, dostupnou na: <https://publicita.dotaceeu.cz/>. Při používání tohoto nástroje je nutné sledovat odlišnosti NPO.

1. Podmínky pro použití log Evropské unie

Tato kapitola obsahuje popis jednotlivých hesel a log Evropské unie (dále jen „EU“) v rámci nástrojů povinné i nepovinné publicity. Povinné je použití loga EU a NPO.

Použití jiných log než zde uvedených, je nepřípustné.

V rámci nástrojů povinné i nepovinné publicity je upřednostňováno použití plnobarevných variant jednotlivých log. Pokud to není technicky možné, je možné použít černobílou variantu, přičemž platí zásada, že zvolená barevná varianta je použita na všechna loga v rámci jedné publicity. Není tedy přípustné, aby například logo EU bylo v černobílé variantě a logo NPO v plnobarevné variantě.

1.1 Logo Evropské unie

U každé komunikační aktivity s přímým vztahem k RRF v rámci všech forem publicity NPO je povinné uvádět heslo EU („FINANCOVÁNO EVROPSKOU UNIÍ – NEXTGENERATIONEU“) a znak EU, který v kombinaci s heslem EU tvoří logo EU (viz Obr. č. 1).

xx

Pro použití loga EU platí dvě základní pravidla:

- a. nesmí být menší než jakékoliv jiné použité logo,
- b. musí být umístěno na prvním místě, ať již jde o horizontální nebo vertikální model.

Další pravidla pro použití loga EU jsou následující:

- a. Žádné jiné logo EU nesmí být používáno, než které je uvedeno výše.
- b. Logo EU nesmí být překryto, upraveno.
- c. Pokud bude logo EU doplněno jiným logem, musí mít logo EU nejméně stejnou velikost, jako největší logo, které bylo použito.
- d. V rámci RRF se nesmí používat žádná doplňující loga dodavatelů a subdodavatelů.
- e. Na webových stránkách se použije vždy barevné logo.
- f. Monochromatická barva se použije v odůvodněných případech (např. běžný kancelářský tisk).

1.2 Logo Národního plánu obnovy

Při publicitě projektů aktivity Pozemkové úpravy je rovněž povinné uvádět logo Národního plánu obnovy (viz Obr. č. 2).

xx

2. Povinné nástroje publicity

1. Internetové stránky (web SPÚ)
2. Informační deska nebo plakát (minimální rozměr A3)
3. Dočasný billboard
4. Stálá pamětní deska nebo stálý billboard

2.1 Postup Objednatele a Zhotovitele v oblasti publicity projektů NPO

Variantně: U projektů do výše 1 mil. EUR (tento finanční limit se vztahuje na celý projekt bez DPH): Zhotovitel trvale umístí na dobře viditelném místě pro veřejnost alespoň 1 plakát o minimální velikosti A3 s informacemi o projektu s logem EU a logem NPO, nebo informační desku o minimální velikosti A3. V Kontrolním listu_OPÚ je v tabulce „Podmínky NPO“, po uvedení celkové ceny ze SoD, uveden typ publicity, který je nutné použít v terénu.

Variantně: U projektů nad 1 mil. EUR (tento finanční limit se vztahuje na celý projekt bez DPH): Zhotovitel umístí na dobře viditelném místě pro veřejnost dočasný billboard s logem EU a logem NPO. Po ukončení výsadby zeleně bude dočasný billboard nahrazen stálou pamětní deskou s logem EU a logem NPO, případně bude tento billboard ponechán trvale (pokud svým technickým provedením toto trvalé ponechání umožňuje).

Přehled povinných nástrojů publicity a jejich použití je přehledně uveden v Tab. č. 1.

Tab. č. 1: Přehled povinných nástrojů publicity a jejich termíny splnění

Nástroj	Fáze rozpracovanosti projektu	Termín splnění publicity
Projekty do 1 mil. EUR		
Informační deska nebo plakát	V průběhu realizace projektu i po ukončení realizace projektu (stavby, příp. výsadby)	Do 1 měsíce od předání staveniště (trvalé umístění)
Internetové stránky (web SPÚ)	Po ukončení realizace projektu (stavby, příp. výsadby)	Do 1 měsíce po dokončení realizace projektu (stavby, příp. výsadby)
Projekty nad 1 mil. EUR		
Dočasný billboard	V průběhu realizace projektu	Do 1 měsíce od předání staveniště
Stálá pamětní deska nebo stálý billboard	Po ukončení realizace projektu (stavby, příp. výsadby)	Do 3 měsíců od ukončení realizace projektu (stavby, příp. výsadby)
Internetové stránky (web SPÚ)	Po ukončení realizace projektu (stavby, příp. výsadby)	Do 1 měsíce po ukončení realizace projektu (stavby, příp. výsadby)

2.2 Prvky povinné publicity

Výše uvedené povinné nástroje publicity pro aktivitu Pozemkové úpravy musí obsahovat tyto prvky (informace):

- a) název projektu (Objednatel předá Zhotoviteli název projektu dle kontrolního listu projektu)
- b) hlavní cíl operace (dle textu v Tab. č. 2 (dle záměru)
- c) logo a heslo EU
- d) logo NPO

Tab. č. 2: Text povinné publicity pro jednotlivé záměry aktivity Pozemkové úpravy – hlavní cíle operace

Záměr	Text hlavního cíle operace
a) Realizace opatření k ochraně životního prostředí a k adaptaci krajiny na změnu klimatu	Cílem jsou investice do realizací opatření k ochraně životního prostředí a k adaptaci krajiny na změnu klimatu
b) Realizace opatření k posílení biodiverzity a mimoprodukčních funkcí krajiny	Cílem jsou investice do realizací opatření k posílení biodiverzity a mimoprodukčních funkcí krajiny

Je doporučeno, aby první tři prvky povinné publicity, tedy název projektu, hlavní cíl operace, heslo a logo EU zaujímaly nejméně 25 % plochy billboardu, desky nebo plakátu. V případě internetové stránky je v těchto 25 % zahrnutý i stručný popis hlavního cíle daného projektu.

2.3 Manuál pro publicitu a použití log při zadání do tisku

V případě publicit určených k tisku (všech s výjimkou internetových stránek) je nutné postupovat následovně:

- Objednatel vyplní příslušnou šablonu nástroje pro publicitu (úprava názvu projektu a hlavního cíle operace), vytvoří dokument ve formátu pdf a předá jej společně s logy EU a NPO v plné kvalitě Zhotoviteli,
- Zhotovitel k objednávce tisku povinné publicity přiloží vytvořený dokument, v samostatné příloze pak loga EU a NPO v plné kvalitě. Poměr velikostí písma a formátování textu musí být zachovány.

2.4 Povinná publicita v průběhu realizace projektu

2.4.1 Informační deska nebo plakát (minimální rozměr A3)

- Tento typ publicity se používá u projektů, kde celková cena projektu bez DPH nepřesáhne 1 mil.EUR (přepočten dle kurzu ECB ke dni podpisu smlouvy o dílo). V případě projektů, které se skládají z většího množství dílčích aktivit, bude informační deska/plakát obsahovat pouze informace o projektu jako celku.
- Informační deska musí mít rozměr minimálně velikosti A3, musí být vyhotovena z trvanlivého, voděodolného materiálu a musí být umístěna v místě realizace projektu na místě snadno viditelném pro veřejnost.
- Pokud toto umístění není technicky možné, bude v sídle pobočky KPÚ na místě snadno viditelném pro veřejnost umístěn plakát o minimální velikosti A3.
- Informační deska nebo plakát musí být na určeném místě umístěny do 1 měsíce od předání staveniště.
- Nástroje uvedené v této podkapitole jsou umístěny trvale i po ukončení realizace projektu.

2.4.2 Dočasný billboard

- Dočasný billboard je použit u projektů, u kterých celková cena projektu bez DPH je vyšší než 1 mil. EUR (přepočten dle kurzu ECB ke dni podpisu smlouvy o dílo), tuto informaci obdrží Zhotovitel od Objednatele.
- Dočasný billboard musí být umístěn na místě snadno viditelném pro veřejnost, přednostně v místě realizace projektu.
- Doporučená (a současně minimální) velikost dočasného billboardu je 2100x2200 mm. Po ukončení realizace projektu je dočasný billboard nahrazen stálou pamětní deskou nebo stálým billboardem, případně může být ponechán na místě trvale.
- Dočasný billboard musí být na určeném místě umístěn do 1 měsíce od předání staveniště.

2.5 Povinná publicita po ukončení realizace projektu

2.5.1 Internetové stránky (web SPÚ)

Publicitu na webových stránkách SPÚ je nutné dodržovat i po ukončení realizace projektu NPO u všech projektů. Objednatel zašle na e-mail npo@spucr.cz do 1 měsíce po dokončení realizace projektu. Zveřejnění publicity na webových stránkách SPÚ zajistí OPÚ na adrese <https://www.spucr.cz/narodni-plan-obnovy/projekty-zrealizovane>.

2.5.2 Informační deska nebo plakát

Informační deska nebo plakát o minimální velikosti A3, které byly instalovány během realizace projektu, jsou umístěny trvale.

2.5.3 Stálá pamětní deska nebo stálý billboard

U projektů, u kterých je celková cena projektu bez DPH vyšší než 1 mil. EUR (přepočet dle kurzu ECB ke dni podpisu smlouvy o dílo) se po ukončení realizace projektu používá povinná publicita ve formě stálé pamětní desky nebo stálého billboardu, přičemž záleží na Objednateli, zda zvolí k publicitě stálou pamětní desku či stálý billboard. Stálou pamětní desku nebo stálý billboard je povinné umístit do 3 měsíců od ukončení realizace projektu.

Stálá pamětní deska

Stálá pamětní deska musí splňovat následující parametry:

- a. je umístěna na místě snadno viditelném pro veřejnost,
- b. minimální rozměr je 300 x 400 mm,
- c. může být orientována na výšku nebo na šířku,
- d. poměr velikostí písma musí být zachován.

Stálý billboard

Stálý billboard musí splňovat následující parametry:

- a. je umístěn na místě snadno viditelném pro veřejnost,
- b. minimální a zároveň doporučený rozměr je 2 100 x 2 200 mm,
- c. poměr velikostí písma musí být zachován.

3. Další informace a doporučení

Materiál: plakát o minimální velikosti A3 – papír nebo jeho vhodně upravená forma např. v provedení laminovaného papíru; informační deska, dočasný billboard, stálá deska/billboard – trvanlivý/voděodolný materiál (např. laminát, plachta, kov, kámen, dřevo apod.).

Umístění: místo snadno viditelné pro veřejnost, prioritně v místě realizace projektu, příp. u silnice v blízkosti realizace projektu apod., eventuálně v sídle pobočky KPÚ (např. vstupní či jiné prostory budov přístupné veřejnosti). Při umístění je potřeba brát v potaz druh materiálu, ze kterého jsou jednotlivé nástroje povinné publicity vyrobeny a jejich účel. V případě použití plakátu je vhodné takové umístění, které zamezí jeho poškození.