

SMLOUVA O DÍLO NA ZHOTOVENÍ STAVBY (NPO)

Realizace PSZ - Retenční nádrž VN 1 v k.ú. Malčice

(dále jen „smlouva“)

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 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. Josef Jakeš,
vedoucí Pobočky Český Krumlov
Ing. Tomáš Holas,
referent Pobočky Český Krumlov

Tel.:

xxxxx

E-mail:

ckrumlov.pk@spucr.cz

ID DS:

z49per3

Bankovní spojení:

ČNB

Číslo účtu:

3723001/0710

IČO:

01312774

DIČ:

CZ01312774, není plátcem DPH

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel:

DŘEVOTVAR – ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.

Sídlo: Slavníkovců 455, 391 55 Chýnov

Zastoupený:

Josefem Ptákem, jednatelem

Ve smluvních záležitostech oprávněn jednat:

Josef Pták, jednatel

Tel.:

xxxxx

E-mail:

xxxxx

ID DS:

erq2bxv



V technických záležitostech je oprávněn jednat: xxxxx
Tel.: xxxxx
E-mail: xxxxx
Bankovní spojení: Komerční banka a.s.
Číslo účtu: 78-1323180207/0100
IČO: 26071584
DIČ: CZ26071584 (je plátcem DPH)

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 12191

(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 „**Realizace PSZ - Retenční nádrž VN 1 v k. ú. Malčice**“ (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: **10.06.2022**

Zadávací dokumentace ze dne: **23.05.2022**

Rozhodnutí zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky ze dne: **01.09.2022**

Stavební povolení ze dne: **25.11.2021**

Čl. I Předmět a účel smlouvy

1. Účelem smlouvy je zajištění realizace společných zařízení navržených v rámci komplexních pozemkových úprav v k. ú. Malčice 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 „**Realizace PSZ - Retenční nádrž VN 1 v k. ú. Malčice**“ (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.

Čl. II Rozsah a specifikace předmětu smlouvy

1. Dílem se rozumí zhotovení následující stavby:

Název díla: **Realizace PSZ - Retenční nádrž VN 1 v k. ú. Malčice**

Místo stavby: katastrální území Malčice, obec Mirkovice, okres Český Krumlov, 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 xxxxx, pod zakázkovým číslem 01/2020. Uvedená projektová dokumentace, včetně dodatku č. 1, bude objednatelem protokolárně předána zhotoviteli nejpozději při předání staveniště.

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 umožní 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 (dle čl. II bod 2. h) bude řešeno jako dodatečné práce dle této smlouvy, nebo novým samostatným 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.
2. Dílo bude provedeno dle projektové dokumentace, soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a v souladu se stavebním povolením vydaným Městským úřadem Český Krumlov dne 25.11.2021, č. j. MUCK 69011/2021/OŽPZ/Pi, které nabylo právní moci dne 23.12.2021.
 3. Veškerý odpad, jenž při provádění díla vznikne, je zhotovitel povinen odstranit na vlastní náklady. Veškeré meziskládky a skládky, 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 **10.06.2022**. 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 termínu 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	5 084 143,89 Kč.
DPH 21 % činí	1 067 670,22 Kč.
Celková cena za provedení díla vč. DPH činí	6 151 814,11 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 v elektronické podobě ve formátu pdf.

Čl. IV Platební podmínky

1. Úhrada provedených prací bude provedena na základě zhotovitelem vyhotoveného daňového dokladu (faktury).
2. Objednatel neposkytuje zálohy.
3. Fakturace bude prováděna po dokončení jednotlivých fakturačních celků stanovených dle uzlových bodů a to na základě zhotovitelem vyhotoveného a objednatelem potvrzeného schvalovacího protokolu o provedení prací nejpozději do 15.11. příslušného roku. Bez tohoto potvrzeného protokolu nesmí být faktura vystavena. Součástí faktury budou soupisy provedených prací odsouhlasené technickým dozorem stavebníka a potvrzené objednatelem. Zhotovitel označí každou fakturu textem "díličí" s označením fakturačního celku. Poslední faktura bude vystavena do 15 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí díla dle této smlouvy. Součástí faktury budou objednatelem odsouhlasené soupisy provedených prací. Faktura bude doručena objednateli nejdéle do 15.11. příslušného roku a bude označena textem „konečná“. V případě poslední díličí faktury v daném roce je možno vyúčtovat veškeré práce provedené k datu vystavení faktury bez ohledu na stanovené uzlové body. Pro vystavení takové faktury platí podmínky uvedené v tomto článku týkající se schvalovacího protokolu a součástí faktury.
4. Daňový doklad (Faktura) bude vyhotoven ve třech stejnopisech a 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. Tento soupis zhotovitel předloží objednateli nejméně deset dní před vystavením dílčí faktury nebo před protokolárním předáním díla. Objednatel tento soupis schválí nebo rozporuje nejpozději do deseti dnů od předložení zhotovitelem.
6. V případě „konečné“ faktury bude její součástí také kopie protokolu o předání a převzetí díla, řádně podepsaného za obě smluvní strany. Převzaté práce budou oceněny jednotkovými cenami, dle k této smlouvě přiloženého oceněného soupisu prací. Fakturované částky budou uvedeny dle SoD.
7. 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, Pobočka Český Krumlov, 5. května 287, Plešivec, 381 01 Český Krumlov.
8. V případě, že faktura nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě či jejích 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.
9. 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. Faktura musí být objednateli doručena nejpozději do 15.11. příslušného roku.
10. Zhotovitel není oprávněn započíst žádnou svou pohledávku proti pohledávce objednatele z této smlouvy.
11. 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.
12. Zhotovitel bere na vědomí, že na financování díla bude objednatel 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.

13. 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.

Čl. V Doba plnění

1. Dílo bude dokončeno nejpozději do **30.06.2023**
2. Objednatel se zavazuje předat staveniště dle čl. V odst. 4 této smlouvy. Zhotovitel je povinen zahájit a ukončit práce v termínech dle čl. V odst. 4 této smlouvy. Dobou plnění se rozumí úplné dokončení a předání díla objednateli včetně odstranění případných vad a nedodělků a vyklizení staveniště. Bude-li objednatelem dán příkaz k dočasnému zastavení prací na díle je zhotovitel povinen tento příkaz uposlechnout, bez zbytečného odkladu zastavit práce a při provádění zabezpečovacích prací na stavbě postupovat dle pokynů objednatele tak, aby nedošlo k poškození či znehodnocení díla. Objednatel má právo vydat příkaz k zastavení nebo přerušení prací na nezbytně nutnou dobu v kterékoliv fázi výstavby. Prokazatelně vzniklé škody a náklady na straně zhotovitele v důsledku takto zastavené nebo přerušené práce objednatel uhradí. Výše uvedenými příkazy přestávají běžet lhůty ke splnění povinností zhotovitele vyplývající z této smlouvy. O dobu, o kterou je třeba dílo přerušit, se prodlužuje lhůta dohodnutá pro jeho dokončení. Trvá-li dočasné zastavení prací déle než tři měsíce, je objednatel povinen vše, co dosud zhotovitel dokončil a připravil k plnění díla odebrat a zaplatit, pokud nedojde k jiné dohodě. Trvá-li dočasné zastavení prací déle než šest měsíců nebo uplynula-li již původně dohodnutá doba provedení díla, je zhotovitel i objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
3. V případě, že zhotovitel přeruší práce na předmětu díla z důvodů na jeho straně, nebo na příkaz objednatele, k jehož vydání bude objednatel vyzván příslušnými orgány za mimořádné situace (např. požár, povodeň), projedná s ním objednatel neprodleně důvod přerušení a dohodne s ním termín opětného zahájení prací na díle. Nedojde-li k dohodě, resp. nesplní-li zhotovitel dohodnutý termín k zahájení prací, 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. Toto přerušení prací nemá vliv na dohodnutou dobu plnění díla, pokud nedojde k jiné dohodě formou dodatku ke smlouvě.
4. Dílo bude provedeno v následujících termínech:
 - a. Termín předání a převzetí staveniště: do 30 dnů od nabytí účinnosti smlouvy
 - b. Termín zahájení stavebních prací: do 30 dnů od nabytí účinnosti smlouvy
 - c. Termín dokončení stavebních prací: 30.06.2023
 - d. Termín předání a převzetí díla: 30.06.2023
(protokolární předání a převzetí řádně dokončeného díla)
5. Zhotovitel se dále zavazuje provést dílo v termínech uvedených v podrobném časovém harmonogramu postupu prací, jež zhotovitel uvedl jako součást své nabídky a který je pro zhotovitele závazný. Tento závazný podrobný harmonogram je nedílnou součástí této smlouvy jako její Příloha č. 1. V návaznosti na tento podrobný časový

harmonogram postupu prací se zhotovitel zavazuje dodržet tyto uzlové body - termíny jednotlivých fází stavby:

Uzlové body – definované fáze výstavby díla či jen objektu:

- | | |
|---|--------------------------------|
| SO 01 – Hráz: zemní práce | - termín plnění do: 27.06.2023 |
| SO 02 – Zátopa: zemní práce | - termín plnění do: 28.06.2023 |
| SO 03 – Výpustné zařízení: ostatní práce, bourání | - termín plnění do: 31.05.2023 |
| SO 04 – Bezpečnostní přeliv: vodorovné kce | - termín plnění do: 29.06.2023 |

- Do 10 pracovních dnů od předání a převzetí staveniště si obě strany dohodnou kontrolní body průběhu stavby a rovněž organizační záležitosti předávacího a přejímacího řízení.
- Žádost o kolaudaci podává u stavebního nebo speciálního úřadu objednatel, na základě písemného oznámení zhotovitele, že stavební práce jsou dokončeny a stavba je připravena ke kolaudačnímu řízení.

Čl.VI Povinnosti objednatele

- Objednatel předá zhotoviteli staveniště, jak je vymezeno v Příloze č. 1 této smlouvy, vyklizené a prosté práv třetích stran, o čemž bude proveden zápis.
- Objednatel se na vyzvání zhotovitele zúčastní prohlídky dokončených a v budoucnosti nepřístupných prací a konstrukcí před zakrytím.
- 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.
- 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.
- Objednatel poskytne zhotoviteli součinnost nezbytnou k provedení díla.

Čl. VII Povinnosti zhotovitele

- 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).
- Zhotovitel se zavazuje na staveništi - pracovišti:
 - 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
 - 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 termín 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 vyzoomět 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 v termínu předání a převzetí díla soubor certifikátů, či jiných průvodních dokladů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.
19. Zhotovitel je povinen provést zápis o učiněném nálezů 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 **8 000 000 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. Termíny 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 v termínu podle čl. V. odst. 4 písm. a) smlouvy. O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný protokol, který obě smluvní strany podepíší. 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 dodavateli 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 sjednaném termínu 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 termíny 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 termínu 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 termínem, v němž 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 odkrýt těchto prací, je zhotovitel povinen toto odkrýt provést na náklady objednatele. V případě, že se při dodatečné kontrole zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, hradí náklady spojené s odkrýtím, opravou vadného stavu a následným zakrýtím 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 v termínech 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 termín konání kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.

Předání a převzetí díla

19. Zhotovitel je povinen provést dílo v termínu sjednaném ve smlouvě.
20. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 7 pracovních dnů předem termín ukončení prací a k tomuto termínu 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 Český Krumlov.
21. Objednateli budou před podáním žádosti o kolaudaci 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, po obdržení všech potřebných dokladů od zhotovitele, podá do 14 dnů žádost o kolaudaci.
24. Objednatel je povinen nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne obdržení oznámení o dokončení díla zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.
25. V případě, že zhotovitel hodlá dokončit dílo před termínem sjednaným 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 sjednaným termínem dokončení díla.

26. 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 náhradního termínu neznamená, že objednatel nemůže uplatnit smluvní sankce za nesplnění termínu dokončení díla.
27. Obě smluvní strany mohou dodatkem k této smlouvě sjednat předávání a přejímání díla po částech nebo mohou sjednat předčasné předání.
28. 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 v termínu dle Čl. V. této smlouvy.
 - ii. 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 přejímá,
 - 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.
 - iii. Staveniště bylo vyklizeno a případné úpravy okolí byly provedeny do 15 kalendářních dnů po předání a převzetí díla.
29. V případě, kdy je dílo předáno bez vad, převezme objednatel dílo bez výhrad.
30. 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. Termín 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.
31. Kvalita díla bude odpovídat závazným standardům stanoveným ČSN, atestům, certifikačním protokolům a ujednáním dle této smlouvy.
32. 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.
33. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli, že dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a přejímacím 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 přejímacím 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 objednatelům 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 objednatelům, 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 objednatelům 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 termínu dokončení díla a termínu 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 termínem 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 termíny 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 sjednaným termínem odstranění vad a nedodělků.
20. Pokud zhotovitel neodstraní objednatelům uplatněnou vadu díla ve sjednaném termínu, 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 5 000 Kč 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 10 000 Kč 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 10 000 Kč 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 10 000 Kč 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 50 000 Kč 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 30 000 Kč, 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.

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,
 - 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 pověření 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. Tomáš Holas, referent Pobočky Český Krumlov

Tel.: xxxxx

E-mail: t.holas@spucr.cz

Za zhotovitele:

Jméno/funkce: xxxxx

Tel.: xxxxx

E-mail: xxxxx

Čl. XVII Zvláštní ujednání

1. Realizace díla, termíny 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.
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. Přerušování provádění díla mohou provést zástupci objednatele i zhotovitele oprávnění podepsat tuto smlouvu a její dodatky. Přerušit provádění díla může v odůvodněných případech také technický dozor. Důsledky přerušování provádění díla se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
8. 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.
9. S výjimkou předchozího je možnost postoupení pohledávek, práv či povinností z této smlouvy na třetí stranu vyloučena, pokud se smluvní strany písemně nedohodnou jinak.
10. 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.

11. 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.
12. 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.
13. Na provedení díla se bude podílet podzhotovitel zhotovitele.

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 k této smlouvě s ujednáním o ceně a vlivu na termín 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 řízení. 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 výší 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 krycí list nabídkové ceny k veřejné zakázce a 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 společnostmi, 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 jakémkoliv 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).

Za objednatele:

V Českých Budějovicích dne 21.09.2022

.....
Ing. Eva Schmidtmajerová, CSc.
ředitelka KPÚ pro Jihočeský kraj
Státního pozemkového úřadu

Za zhotovitele:

V Chýnově dne 20.09.2022

.....
Josef Pták
jednatel společnosti
DŘEVOTVAR – ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.

Za správnost:

V Českých Budějovicích dne 20.09.2022

.....
Ing. Hana Kubešová
KPÚ pro Jihočeský kraj

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

Předmětem plnění je výstavba nové retenční nádrže se zemní homogenní hrází, výpustným zařízením, škrťací clonou odtoku (na maximální neškodný průtok) a bezpečnostním přelivem (se stokou k bezpečnému provedení zbylého průtoku po transformaci stoleté povodně), nacházející se cca 0,3 km západně od sídla Malčice. Podrobnou definici předmětu veřejné zakázky a technické podmínky stanovuje projektová dokumentace, včetně dodatku č. 1, vypracovaná projektantem xxxxx pod zakázkovým číslem 01/2020, dále soupis dodávek, služeb a stavebních prací a technické specifikace (podmínky). Předmět veřejné zakázky je projektovou dokumentací členěn na následující stavební objekty a provozní soubory:

SO 01 - Hráz

Objekt obsahuje veškeré práce prováděné v ploše navržené zemní homogenní hráze vyjma objektů bezpečnostního přelivu a výpustného zařízení, které jsou samostatnými stavebními objekty. Zásadními podklady pro návrh hráze je provedený Inženýrsko-geologický průzkum (IGP) a geodetické zaměření. Hráz bude založena po odstranění dřevin vč. pařezů, plošné skrývce tl. 0,3 m dle podmínek IGP, tj. s provázáním do podloží v ose hráze v těsné blízkosti vodního toku betonovou zavazovací ostruhou přes propustné náplavy a dále od toku zemní zavazovací rýhou. Hráz je navržena zemní homogenní s celkovou délkou 174,0 m, šíří v koruně 3,0 m s niveletou v úrovni 589,0 m n.m., sklon návodního svahu bude 1:3,0 a sklon vzdušného svahu 1:2,5. Součástí SO 01 je odstranění svodného a sběrného drénu (součást plošného odvodnění pozemků) v úseku pod hrází s podchycením těchto drénů potrubím PVC DN100 dl. 26,0 m a s vyvedením do vzniklé drobné stálé vodní plochy u výpusti (výust potrubí bude opevněna kamenivem).

SO 02 - Zátopa

Objekt obsahuje veškeré práce prováděné v ploše navržené zátopy, tj. zejména vytvoření a rekultivace zemníků a vytvoření drobné stálé vodní plochy u výpusti. Velikost zátopy je omezena vymezeným pozemkem stavby p.č. 2928. Zásadními podklady pro návrh zátopy je provedený IGP, geodetické zaměření a hydrologická data o průběhu 100 leté povodňové vlny.

V ploše zátopy jsou v souladu s IGP navrženy 2 zemníky. Celková potřebná kubatura zemin z navržených zemníků je 5700 m³. Zemníky pro stavbu hráze budou otevírány postupně při budování hráze, aby nedošlo při deštích ke znehodnocení zemin pro hutnění. Z důvodu odvodnění zemníků budou tyto otevírány odspodu, tj. od vodního toku. Mezi hrází a zemníky bude v souladu s IGP ponechán neporušený pruh pozemku (ochranný pilíř neporušený těžbou) v šíři 10 m.

SO 03 - Výpustné zařízení

Objekt je navržen s funkcí redukce odtoku z nádrže na maximální neškodný průtok obcí a dále s funkcí nastavitelné hladiny stálé drobné vodní plochy v nádrži. Objekt zahrnuje vtokový objekt, výpustné potrubí, výtokový objekt s vývarem a koryto od výpusti do stávající vodní nádrže.

SO 04 - Bezpečnostní přeliv

Objekt spočívá ve vybudování čelního lichoběžníkového přelivu u severního konce hráze a stoky od přelivu k bezpečnému provedení Q100 po transformaci nádrží s odečtením spodního odtoku tj. na 1,83 m³.s-1. Přeliv je navržen lichoběžníkový s šíří ve dně 5,0 m a sklony svahů 1:10 z důvodu snadné přejezdnosti pro techniku údržby hráze sečením. Krátký skluz přelivu bude ve sklonu 1:2,5 s navázáním na koryto od přelivu. Přeliv vč. skluzu bude opevněn těžkou kamennou rovnaninou tl. 0,4 m (lomový kámen 80-200 kg) s prošťerkováním se stabilizací a utěsněním přelivné hrany betonovým prahem dl. 14,0 m, hl. 1,0 m a š. 0,4 m. Na přeliv bude navazovat koryto od přelivu vedené při patě hráze se zaústěním do stávající vodní nádrže pod nádrží navrženou.

Příloha č. 2 - Krycí list nabídkové ceny a položkový nabídkový rozpočet

KRYCÍ LIST NABÍDKOVÉ CENY K VEŘEJNÉ ZAKÁZCE

Objednatel:	Česká republika – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihočeský kraj
Sídlo:	Rudolfovská 80, 370 01 České Budějovice
Zastoupený:	Ing. Evou Schmidtmajerovou, CSc., ředitelkou KPÚ pro Jihočeský kraj
IČO / DIČ:	01312774 / CZ 01312774

Název veřejné zakázky:	Realizace PSZ - Retenční nádrž VN 1 v k. ú. Malčice
Spisová značka:	SP4515/2022-505101
Druh zadávacího řízení:	dle § 3 písm. a) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, zjednodušené podlimitní řízení
Druh veřejné zakázky:	stavební práce

Zhotovitel:

Obchodní firma nebo název:	DŘEVOTVAR – ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.
Sídlo/místo podnikání:	Slavíkovců 455, 391 55 Chýnov
IČO:	26071584

Nabídková cena:

Řádek	Rozpočtové náklady	Cena v Kč bez DPH
1	Dle Soupisu stavebních prací, dodávek a služeb	5 081 143,89
2	Náklady na zhotovení a trvalé umístění alespoň 1 plakátu o minimální velikosti A3 s informacemi o projektu s logem EU a logem NPO, nebo informační desky o minimální velikosti A3	3 000,00

Celková nabídková cena v Kč bez DPH*	DPH*	Celková nabídková cena v Kč včetně DPH*
5 084 143,89	1 067 670,22	6 151 814,11

*shodná s cenou uvedenou ve Smlouvě o dílo na zhotovení stavby.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 01-2020

Stavba: **Retenční nádrž v k.ú. Malčice**

KSO: 833 11

Místo: Malčice

CC-CZ: 2152

Datum: 25. 1. 2022

CZ-CPA: 42.91

Zadavatel:

Česká republika - Státní pozemkový úřad, Praha 3

IČ: 01312774

DIČ:

Uchazeč:

DŘEVOTVAR - ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.

IČ: 26071584

DIČ: CZ26071584

Projektant:



IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS 2022/1. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS, ale způsob tvorby ceny vychází z cenových a technických podmínek ÚRS.

Cena bez DPH

5 081 143,89

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	5 081 143,89	1 067 040,22
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

6 148 184,11

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 01-2020

Stavba: Retenční nádrž v k.ú. Malčice

Místo: **Malčice**

Datum: 25. 1. 2022

Zadavatel: Česká republika - Státní pozemkový úřad, Praha 3

Projektant:

Uchazeč: DŘEVOTVAR - ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.

Zpracovatel:



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

Náklady stavby celkem

SO 01	Hráz	1 898 266,28	2 296 902,20	STA
SO 02	Zátopa	867 344,72	1 049 487,11	STA
SO 03	Výpustné zařízení	1 163 133,83	1 407 391,93	STA
SO 04	Bezpečnostní přeliv	961 337,06	1 163 217,84	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	191 062,00	231 185,02	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Retenční nádrž v k.ú. Malčice

Objekt:
SO 01 - Hráz

KSO: 833 11
Místo: Malčice

CC-CZ: 21522
Datum: 25. 1. 2022
CZ-CPA: 42.91.1

Zadavatel:
Česká republika - Státní pozemkový úřad, Praha 3

IČ: 01312774
DIČ:

Uchazeč:
DŘEVOTVAR - ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.

IČ: 26071584
DIČ: CZ26071584

Projektant:


IČ: 
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Výkaz výměr zpracován dle příloh č.: A+B, C.1, C.2, D.1, D.2, D.4, D.5, D.7 a D.9.

Cena bez DPH				1 898 266,28
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 898 266,28	21,00%	398 635,92
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	2 296 902,20
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Retenční nádrž v k.ú. Malčice

Objekt: **SO 01 - Hráz**

Místo: Malčice

Zadavatel: Česká republika - Státní pozemkový úřad, Praha 3

Uchazeč: DŘEVOTVAR - ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.

Datum: 25. 1. 2022

Projektant:



Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 898 266,28

0 - Hráz

1 898 266,28

1 - Zemní práce

887 564,60

4 - Vodorovné konstrukce

755 045,54

8 - Trubní vedení

13 144,31

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

8 950,00

997 - Přesun sutě

1 325,64

998 - Přesun hmot

232 236,19

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Retenční nádrž v k.ú. Malčice

Objekt: SO 01 - Hráz

Místo: Malčice

Datum: 25. 1. 2022

Zadavatel: Česká republika - Státní pozemkový úřad, Praha 3

Projektant: 

Uchazeč: DŘEVOTVAR - ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 898 266,28

D 0 Hráz

1 898 266,28

D 1 Zemní práce

887 564,60

1	K	111251102	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše přes 100 do 500 m2	m2	300,000	15,00	4 500,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/111251102					
			VV plochy odměřeny ze situace C.2					
			VV "v ploše hráze a koryta od přelivu a od výpusti" 300,0		300,000			
			VV Součet		300,000			
2	K	112101102	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	40,000	166,00	6 640,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112101102					
			VV odvětvené a na 1,0 m nařezané kmeny jsou majetkem vlastníků pozemku					
			VV "v ploše hráze a koryta od přelivu a od výpusti" 40,0		40,000			
			VV Součet		40,000			
3	K	112155221	Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km stromků a větví solitérů, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	40,000	420,00	16 800,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112155221					
			VV "větvě stromů" 40,0		40,000			
			VV Součet		40,000			
4	K	112155315	Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km keřového porostu hustého	m2	300,000	13,00	3 900,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112155315					
			VV "křoviny" 300,0		300,000			
			VV Součet		300,000			
5	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 300 do 500 mm	kus	40,000	352,00	14 080,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251102					
			VV "v ploše hráze a koryta od přelivu a od výpusti" 40,0		40,000			
			VV Součet		40,000			
6	K	121151125	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	m2	3 200,000	10,00	32 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/121151125					
			VV plochy odměřeny ze situace C.2					
			VV "skrývka humózních zemin v ploše hráze s přemístěním do 50 m" 3200,0		3 200,000			
			VV Součet		3 200,000			
7	K	132251103	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	68,400	312,00	21 340,80	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132251103					
			VV "rýha pro odstranění a podchycení drénů" (26+32+37)*0.6*1.2		68,400			
			VV Součet		68,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
8	K	132251254	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	323,420	169,00	54 657,98	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132251254					
			VV "rýha pro zavázání hráze do podloží (zemní zavázání a ostruha)" (174-25)*1.58+25*(1.6*2.2)		323,420			
			VV Součet		323,420			
9	K	162201422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	40,000	183,00	7 320,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201422					
			VV "přemístění pařezů do 200 m na dno prohlubně v zemníku" 40,0		40,000			
			VV Součet		40,000			
10	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	1 518,667	20,00	30 373,34	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162251102					
			VV "přemístění skrývky humózních zemin do dalších 50 m k uložení na deponii" 3200,0*0,3		960,000			
			VV "odvoz vhodné zeminy pro násyp hráze do 50 m na deponii" 323,42/3*2		215,613			
			VV "odvoz zeminy pro zásyp drénů do 50 m na deponii" 63,72		63,720			
			VV "dovoz vhodné zeminy pro násyp hráze do 50 m z deponie" 323,42/3*2		215,613			
			VV "dovoz zeminy pro zásyp drénů do 50 m z deponie" 63,72		63,720			
			VV Součet		1 518,667			
11	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	1 072,487	35,00	37 537,05	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351103					
			VV "odvoz nevhodné zeminy pro násyp hráze do 200 m k rekultivaci zemníku" 323,42/3		107,807			
			VV "odvoz přebytečné zeminy z výkopů drénů do 200 m k rekultivaci zemníku" 68,4-63,72		4,680			
			VV "dovoz humózních zemin do 100 m z deponie ke zpětnému rozprostření" 240,0		240,000			
			VV "dovoz humózních zemin do 100 m z deponie k rekultivaci zemníku" 960,0-240,0		720,000			
			VV Součet		1 072,487			
12	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	1 239,333	25,00	30 983,33	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151111					
			VV "naložení humózních zemin na deponii ke zpětnému rozprostření" 240,0		240,000			
			VV "naložení humózních zemin na deponii k rekultivaci zemníku" 960,0-240,0		720,000			
			VV "naložení vhodné zeminy z výkopů pro násyp hráze na deponii" 323,42/3*2		215,613			
			VV "naložení zeminy pro zásyp drénů na deponii" 63,72		63,720			
			VV Součet		1 239,333			
13	K	171103201	Uložení netříděných sypanin do zemních hrází z hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 pro jakoukoliv šířku koruny přehradních a jiných vodních nádrží se zhutněním do 100 % PS - koef. C s příměsí jílové hlíny do 20 % objemu	m3	6 096,200	62,00	377 964,40	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171103201					
			VV výpočet kubatury násypu viz. příloha D.5.					
			VV "hutněný násyp hráze po vrstvách 250 mm 95%PS" 6096,20		6 096,200			
			VV Součet		6 096,200			
14	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	63,720	71,00	4 524,12	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174151101					
			VV "hutněný zásyp rýh po odstraněných drénech" (32+37)*0.6*1.2+26*0.6*0.9		63,720			
			VV Součet		63,720			
15	K	181351103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	497,130	28,00	13 919,64	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181351103					
			VV ohumusování v tl. 0,15 m					
			VV "koruna hráze" 3,0*(178,71-13,00)		497,130			
			VV Součet		497,130			
16	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	497,130	15,00	7 456,95	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411121					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"oseť koruny hráze" 3,0*(178,71-13,00)		497,130			
	VV		Součet		497,130			
17	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	7,457	116,00	865,01	CS ÚRS 2022 01
	VV		"koruna hráze" 497,130*0,015		7,457			
	VV		Součet		7,457			
18	K	181451122	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výševem včetně utahžení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	1 102,870	19,40	21 395,68	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181451122					
	VV		plochy odměřeny ze situace C.2					
	VV		"oseť hráze" 1600,0		1 600,000			
	VV		"odpočet koruny hráze" -3,0*(178,71-13,00)		-497,130			
	VV		Součet		1 102,870			
19	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	16,543	116,00	1 918,99	CS ÚRS 2022 01
	VV		"svahy hráze" 1102,87*0,015		16,543			
	VV		Součet		16,543			
20	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	497,130	12,00	5 965,56	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181951112					
	VV		"koruna hráze" 3,0*(178,71-13,00)		497,130			
	VV		Součet		497,130			
21	K	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	2 450,000	38,00	93 100,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/182251101					
	VV		plochy odměřeny ze situace C.2					
	VV		"návodní a vzdušný svah hráze" 1250,0+1200,0		2 450,000			
	VV		Součet		2 450,000			
22	K	182351133	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	1 102,870	25,00	27 571,75	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/182351133					
	VV		plochy odměřeny ze situace C.2					
	VV		"ohumusování hráze v tl. 0,15 m" 1600,0		1 600,000			
	VV		"odpočet koruny hráze" -3,0*(178,71-13,00)		-497,130			
	VV		Součet		1 102,870			
23	K	18410-R	Náhradní výsadba dřevin	kus	15,000	4 850,00	72 750,00	
	VV		náhradní výsadba provedena do 1 roku od kácení					
	VV		vč. zemních prací, zajištění kmínku opěrným kulem s pružným úvazkem, ochrany proti okusu, mulčovací kůry, hnojení a zalití					
	VV		"náhradní výsadba sazenic habru obecného - minimální výška sazenic 150 cm" 15,0		15,000			
	VV		Součet		15,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				755 045,54	
24	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku	m3	4,680	1 200,00	5 616,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451573111					
	VV		"pískový podsyp a obsyp potrubí podchycení drenů DN100" 26*0,3*0,6		4,680			
	VV		Součet		4,680			
25	K	452311141	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky z betonu tř. C 16/20	m3	3,024	3 051,00	9 226,22	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/452311141					
	VV		beton C16/20, S3					
	VV		"podkladní beton tl. 0,1 m pod betonovou zavazovací ostruhou" 25,2*1,2*0,1		3,024			
	VV		Součet		3,024			
26	K	452323161	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu železového v otevřeném výkopu bloky nebo pasy z betonu tř. C 25/30	m3	43,375	3 249,00	140 925,38	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/452323161					
	VV		plášťová výztuž ze sítě KARI 8/150/150 je započítána v tabulce výztuže - SO 03					
	VV		beton C25/30, XC4, XF3, S3					
	VV		"betonová zavazovací ostruha" 25*1*0,65+25*(1+0,4)/2*(2,2-0,65)		43,375			
	VV		Součet		43,375			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	452351101	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu desek	m2	5,280	352,00	1 858,56	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/452351101					
			VV "podkladní beton pod betonovou zavazovací ostruhou" (25,2+1,2)*2*0,1		5,280			
			VV Součet		5,280			
28	K	452353101	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu bloků nebo pasů	m2	113,470	454,00	51 515,38	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/452353101					
			VV "betonová zavazovací ostruha" 25*2,2*2+0,65*2+0,7*1,55*2		113,470			
			VV Součet		113,470			
29	K	457572111	Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu ze štěrkopísků se zhuťněním, frakce od 0-8 do 0-32 mm	m3	250,000	654,00	163 500,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/457572111					
			VV plochy odměřeny ze situace C.2		250,000			
			VV "filtrační vrstva ze štp. frakce 4-32 v tl. 0,2 m pod opevněním návodního svahu pohozen" 1250,0*0,2		250,000			
			VV Součet		250,000			
30	K	462511161	Zához z lomového kamene neupraveného provedený ze břehu nebo z lešení, do sucha nebo do vody tříděného, hmotnost jednotlivých kamenů do 80 kg bez výplně mezer	m3	45,000	1 169,00	52 605,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/462511161					
			VV "opěrná patka z LK do 80 kg" 180,0*0,25		45,000			
			VV Součet		45,000			
31	K	462511169	Zához z lomového kamene neupraveného provedený ze břehu nebo z lešení, do sucha nebo do vody tříděného, hmotnost jednotlivých kamenů do 80 kg Příplatek k cenám za urovnání líce záhozu	m2	144,000	121,00	17 424,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/462511169					
			VV "opěrná patka z LK do 80 kg" 180,0*0,80		144,000			
			VV Součet		144,000			
32	K	464531112	Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky z hrubého drceného kameniva, z terénu, frakce 63 - 125 mm	m3	375,000	833,00	312 375,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/464531112					
			VV plochy odměřeny ze situace C.2		375,000			
			VV "opevnění návodního svahu pohozen z kameniva frakce 63-125 v tl. 0,3 m" 1250,0*0,3		375,000			
			VV Součet		375,000			
D 8			Trubní vedení				13 144,31	
33	K	871263121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 100	m	26,000	82,60	2 147,60	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871263121					
			VV "potrubí podchycení drénů PVC DN 100" 26,0		26,000			
			VV Součet		26,000			
34	M	28611113	trubka kanalizační PVC DN 100x1000mm SN4	m	1,030	182,00	187,46	CS ÚRS 2022 01
			VV "potrubí podchycení drénů PVC DN 100" 1,0*1,03		1,030			
			VV Součet		1,030			
35	M	28611116	trubka kanalizační PVC DN 100x5000mm SN4	m	25,750	163,00	4 197,25	CS ÚRS 2022 01
			VV "potrubí podchycení drénů PVC DN 100" 25,0*1,03		25,750			
			VV Součet		25,750			
36	K	871275811	Bourání stávajícího potrubí z PVC nebo polypropylenu PP v otevřeném výkopu DN do 150	m	95,000	69,60	6 612,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871275811					
			VV "bourání stávajícího potrubí podchycení drénů PVC DN 80 a DN 100" 26+32+37		95,000			
			VV Součet		95,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				8 950,00	
37	K	953334121	Bobtnavý pásek do pracovních nebo dilatačních spar betonových konstrukcí bentonitový, rozměru 20 x 25 mm	m	25,000	358,00	8 950,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/953334121					
			VV "pracovní spára - betonová zavazovací ostruha" 25,0		25,000			
			VV Součet		25,000			
D 997			Přesun sutě				1 325,64	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03	t	0,475	2 420,00	1 149,50	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013813					
			VV "vybourané potrubí drénů" 0,475		0,475			
			VV Součet		0,475			
39	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	0,475	53,30	25,32	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221561					
			VV "odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 10 km"					
			VV "vybourané potrubí drénů" 0,475		0,475			
			VV Součet		0,475			
40	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	4,275	14,50	61,99	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221569					
			VV "odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 10 km - příplatek za každý další km"					
			VV "vybourané potrubí drénů" 0,475*9		4,275			
			VV Součet		4,275			
41	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	0,475	187,00	88,83	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221611					
			VV "vybourané potrubí drénů" 0,475		0,475			
			VV Součet		0,475			
D	998		Přesun hmot				232 236,19	
42	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	1 537,988	151,00	232 236,19	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998332011					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Retenční nádrž v k.ú. Malčice

Objekt:
SO 02 - Zátopa

KSO: 833 11
Místo: Malčice

CC-CZ: 21522
Datum: 25. 1. 2022
CZ-CPA: 42.91.1

Zadavatel:
Česká republika - Státní pozemkový úřad, Praha 3

IČ: 01312774
DIČ:

Uchazeč:
DŘEVOTVAR - ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.

IČ: 26071584
DIČ: CZ26071584

Projektant:


IČ:
DIČ: 

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Výkaz výměr zpracován dle příloh č.: A+B, C.1, C.2, D.1, D.2, D.3.

Cena bez DPH				867 344,72
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	867 344,72	21,00%	182 142,39
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	1 049 487,11
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Retenční nádrž v k.ú. Malčice

Objekt: **SO 02 - Zátopa**

Místo: Malčice

Zadavatel: Česká republika - Státní pozemkový úřad, Praha 3

Uchazeč: DŘEVOTVAR - ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.

Datum: 25. 1. 2022

Projektant:

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

	867 344,72
0 - Zátopa	867 344,72
1 - Zemní práce	853 004,84
4 - Vodorovné konstrukce	7 497,00
998 - Přesun hmot	6 842,88

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Retenční nádrž v k.ú. Malčice

Objekt: **SO 02 - Zátopa**

Místo: Malčice

Datum: 25. 1. 2022

Zadavatel: Česká republika - Státní pozemkový úřad, Praha 3

Projektant:

Uchazeč: DŘEVOTVAR - ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.

Zpracovatel:



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

Náklady soupisu celkem

867 344,72

D 0 Zátopa

867 344,72

D 1 Zemní práce

853 004,84

1	K	111251102	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše přes 100 do 500 m2	m2	200,000	15,00	3 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/111251102					
			VV plochy odměřeny ze situace C.2		200,000			
			VV "v ploše zemníků" 200,0		200,000			
			VV Součet					
2	K	112101101	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	50,000	92,00	4 600,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112101101					
			VV odvětvěné a na 1,0 m nařezané kmeny jsou majetkem vlastníků pozemku		50,000			
			VV "v ploše zemníků" 50,0		50,000			
			VV Součet					
3	K	112155215	Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km stromků a větví solitérů, průměru kmene do 300 mm	kus	50,000	286,00	14 300,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112155215					
			VV "větvě stromů" 50,0		50,000			
			VV Součet					
4	K	112155315	Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km keřového porostu hustého	m2	200,000	13,00	2 600,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112155315					
			VV "křoviny" 200,0		200,000			
			VV Součet					
5	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstředěním průměru přes 100 do 300 mm	kus	50,000	186,00	9 300,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251101					
			VV "v ploše zemníků" 50,0		50,000			
			VV Součet					
6	K	121151125	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	m2	4 600,000	10,00	46 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/121151125					
			VV plochy odměřeny ze situace C.2		4 600,000			
			VV "skrývka humózních zemin v ploše zemníků s přemístěním do 50 m" 4600,0		4 600,000			
			VV Součet					
7	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	150,000	72,00	10 800,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122251104					
			VV viz. příloha D.5		150,000			
			VV "odkop dna a břehů drobné vodní nádrže u výpusti (zemina k rekultivaci zemníků)" 150,0		150,000			
			VV Součet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
8	K	122251407	Výkopávky v zemních na suchu strojně zapažených i nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 5 000 m3	m3	5 693,165	30,00	170 794,95	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122251407					
			VV "výkop zemin ze zemníků" 6096.2-215.61-(249.9*0.75)		5 693,165			
			VV Součet		5 693,165			
9	K	162201421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	50,000	48,00	2 400,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201421					
			VV "přemístění pařezů do 200 m na dno prohlubně v zemníku" 50,0		50,000			
			VV Součet		50,000			
10	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	1 380,000	20,00	27 600,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162251102					
			VV "přemístění skrývky humózních zemin v ploše zemníků do dalších 50 m na deponii" 4600,0*0,3		1 380,000			
			VV Součet		1 380,000			
11	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	7 223,165	35,00	252 810,78	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351103					
			VV "odvoz vhodné zeminy k násypu hráze do 200 m ze zemníků" 6096.2-215.61-(249.9*0.75)		5 693,165			
			VV "odvoz zeminy z odkopu dna a břehů drobné vodní nádrže u výpusti do 200 m k rekultivaci zemníků" 150,0		150,000			
			VV "přemístění skrývky humózních zemin do 100 m z deponie k rekultivaci zemníků" 4600,0*0,3		1 380,000			
			VV Součet		7 223,165			
12	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	1 380,000	25,00	34 500,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151111					
			VV "naložení humózních zemin na deponii k rekultivaci zemníku" 1380,0		1 380,000			
			VV Součet		1 380,000			
13	K	171151103	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	1 599,405	62,00	99 163,11	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171151103					
			VV nevhodné a přebytečné zeminy z výkopů a přebytečné zeminy ze skrývek ze všech stavebních objektů					
			VV "uložení nevhodné zeminy pro násyp hráze a přebytečná zemina ze skrývek do zemníku" 150+112,49+(249.9*0.25)+174,49-20,85+272,4+8,4+720,0+120,0		1 599,405			
			VV Součet		1 599,405			
14	K	181351115	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	m2	4 600,000	20,00	92 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181351115					
			VV "rozprostření ornice v tl. 0,3 m na plochách zemníků" 4600,0		4 600,000			
			VV Součet		4 600,000			
15	K	181451121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	4 600,000	15,00	69 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181451121					
			VV "oseť ploch zemníků" 4600,0		4 600,000			
			VV Součet		4 600,000			
16	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	46,000	116,00	5 336,00	CS ÚRS 2022 01
			VV "plochy zemníků" 4600,0*0,01		46,000			
			VV Součet		46,000			
17	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	200,000	44,00	8 800,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/182151111					
			VV plochy odměřeny ze situace C.2					
			VV "svahování výkopů (břehy drobné stálé vodní plochy)" 200,0		200,000			
			VV Součet		200,000			

D 4 Vodorovné konstrukce

7 497,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	464531112	Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky z hrubého drceného kameniva, z terénu, frakce 63 - 125 mm	m3	9,000	833,00	7 497,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/464531112					
		VV	plochy odměřeny ze situace C.2					
		VV	"opevnění opevnění břehů u výpusti pohozem z kameniva frakce 63-125 v tl. 0,3 m" 30,0*0,3		9,000			
		VV	Součet		9,000			
	D	998	Přesun hmot				6 842,88	
20	K	998331011	Přesun hmot pro nádrže dopravní vzdálenost do 500 m	t	19,440	352,00	6 842,88	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998331011					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Retenční nádrž v k.ú. Malčice

Objekt:

SO 03 - Výpustné zařízení

KSO: 833 11

Místo: Malčice

CC-CZ: 21522

Datum: 25. 1. 2022

CZ-CPA: 42.91.1

Zadavatel:

Česká republika - Státní pozemkový úřad, Praha 3

IČ: 01312774

DIČ:

Uchazeč:

DŘEVOTVAR - ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.

IČ: 26071584

DIČ: CZ26071584

Projektant:



IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Výkaz výměr zpracován dle příloh č.: A+B, C.1, C.2, D.1, D.2, D.4, D.5, D.7 a D.9.

Cena bez DPH

1 163 133,83

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 163 133,83	21,00%	244 258,10
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 407 391,93

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Retenční nádrž v k.ú. Malčice

Objekt: **SO 03 - Výpustné zařízení**

Místo: Malčice

Zadavatel: Česká republika - Státní pozemkový úřad, Praha 3

Uchazeč: DŘEVOTVAR - ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.

Datum: 25. 1. 2022

Projektant:



Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 163 133,83

0 - Výpustné zařízení

1 163 133,83

1 - Zemní práce

98 949,71

3 - Svislé a kompletní konstrukce

730 276,46

4 - Vodorovné konstrukce

91 073,59

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

5 754,00

8 - Trubní vedení

167 985,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

61 728,69

998 - Přesun hmot

7 366,38

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Retenční nádrž v k.ú. Malčice

Objekt:

SO 03 - Výpustné zařízení

Místo:

Malčice

Datum:

25. 1. 2022

Zadavatel:

Česká republika - Státní pozemkový úřad, Praha 3

Projektant:



Uchazeč:

DŘEVOTVAR - ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 163 133,83

D 0

Výpustné zařízení

1 163 133,83

D 1

Zemní práce

98 949,71

1	K	11500-R	Převedení vody pomocí potrubí, včetně zřízení hrázek, přeložení a demontáže převodu vody, úklidu hrázek a čerpání po celou dobu stavby, včetně všech souvisejících činností	soubor	1,000	50 000,00	50 000,00	
---	---	---------	---	--------	-------	-----------	-----------	--

VV

V ceně jsou započteny:

VV

1. náklady na zřízení hrázek z vhodných zemín. Lze použít kombinaci konstrukce hrázky

VV

2. náklady na materiály zemních nebo pytlovaných hrázek

VV

3. náklady na likvidaci hrázek a jejich úklid

VV

4. náklady na:

VV

a) montáž, přeložení a demontáž potrubí a těsnění po dobu provozu

VV

b) opotřebení hmot

VV

c) podpůrné konstrukce (např. podpěry)

VV

5. Potrubí a rukávec bude ve vlastnictví (nájmu) zhotovitele.

VV

6. Čerpání je uvažováno ve dne, v pracovní dny i ve dnech pracovního klidu.

VV

7. náklady na odpadní potrubí, na lešení pod čerpadla a pod odpadní potrubí, apod.

VV

8. náklady na zřízení a odstranění čerpacích jímek včetně vystrojení jímky a potřebný materiál

VV

9. Doba, po kterou nejsou čerpadla v činnosti, se neoceňuje. Výjimkou je přerušení čerpání vody na dobu do 15 min.

VV

jednotlivě; toto se od doby neodečítá

VV

10. Čerpání je uvažováno na dopravní výšku do 4 m.

VV

11. Dopr. výška vody je svislá vzdálenost mezi hladinou vody v jínce sníženou čerpáním a vod. rovinou proloženou osou

VV

nejvyššího bodu výtlačn. potrubí

VV

12. náklady na přítomnost pohotovostní soupravy

VV

13. náklady na veškeré provozní hmoty a média

VV

14. Položka je uvažována, vč. všech souvisejících činností (např. přesuny hmot, plnění pytlů, dočerpávání pohonných hmot,

VV

manipulace s materiálem apod

VV

1,0

1,000

VV

Součet

1,000

2	K	132251254	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	174,490	169,00	29 488,81	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132251254

VV

"rýha pro výpustné zařízení a koryto od výpusti" 3*1*38+23.5*1.8

156,300

VV

"rýha pro základy vtokového a výtokového objektu" 0.85*6.5*2+1.05*3.4*2

18,190

VV

Součet

174,490

3	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	348,980	35,00	12 214,30	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351103

VV

"odvoz zeminy z výkopů do 100 m na deponii" 174,49

174,490

VV

"dovoz vhodné zeminy z výkopů do 100 m z deponie ke zpětnému zásypu" 20,85

20,850

VV

"odvoz přebytečné zeminy z deponie do 100 m k rekultivaci zemníku" 174,49-20,85

153,640

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		348,980			
4	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	174,490	25,00	4 362,25	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151111					
	VV		"naložení vhodné zeminy z výkopů ke zpětnému zásypu na deponii" 20,85		20,850			
	VV		"naložení přebytečné zeminy na deponii k rekultivaci zemníku" 174,49-20,85		153,640			
	VV		Součet		174,490			
5	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	20,850	71,00	1 480,35	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174151101					
	VV		"zpětný zásyp vytěženou zeminou kolem objektů výpustného zařízení" 0.75*(6.5+6.5+2+2+3.4+3.4+2+2)		20,850			
	VV		Součet		20,850			
6	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním	m2	117,000	12,00	1 404,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181951112					
	VV		"základová spára" 3,0*39,0		117,000			
	VV		Součet		117,000			
	D 3		Svislé a kompletní konstrukce				730 276,46	
7	K	321321116	Konstrukce vodních staveb z betonu přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí železového prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37	m3	56,221	5 535,00	311 183,24	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/321321116					
	VV		beton C30/37, XC4, XF3, S3					
	VV		"vtokový objekt" 6.3*1.8*0.35+2*1.3*5.8*0.4+1*0.4*2.2+2*0.35*0.4*1.5+1*0.3*5		12,801			
	VV		"základová deska potrubí" (29.2-0.8)*1.55*0.2		8,804			
	VV		"obetonování potrubí" 1.0*(29.2-0.8)		28,400			
	VV		"výtokový objekt" 1.95*2.8*0.4*2+1.8*0.75*0.4+1*0.4*1+2.27*0.4*1		6,216			
	VV		Součet		56,221			
8	K	321351010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí zřízení ploch rovinných	m2	165,906	1 287,00	213 521,02	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/321351010					
	VV		systémové bednění					
	VV		"vtokový objekt" (6.3+6.3+1.8+1.8)*0.35+2*(1.3*5.8)+2.2*1.8+1*2.2+2*5.4*1.3*2+1.5*0.7*2		57,090			
	VV		"základová deska a obetonávka potrubí" 28.4*2*0.2+28.4*2*1.2		79,520			
	VV		"výtokový objekt" 1.95*2.8*2+0.75*0.4*2+1.8*2.27+1+2.27+1*1+1.62*1+2*1.95*2		29,296			
	VV		Součet		165,906			
9	K	321352010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí odstranění ploch rovinných	m2	165,906	369,00	61 219,31	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/321352010					
	VV		"vtokový objekt" (6.3+6.3+1.8+1.8)*0.35+2*(1.3*5.8)+2.2*1.8+1*2.2+2*5.4*1.3*2+1.5*0.7*2		57,090			
	VV		"základová deska a obetonávka potrubí" 28.4*2*0.2+28.4*2*1.2		79,520			
	VV		"výtokový objekt" 1.95*2.8*2+0.75*0.4*2+1.8*2.27+1+2.27+1*1+1.62*1+2*1.95*2		29,296			
	VV		Součet		165,906			
10	K	321366111	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty průměru do 12 mm, z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,166	54 435,00	9 036,21	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/321366111					
	VV		výztuž betonářská roxor do 12 mm vč. vázacího drátu 4 mm - viz. příloha D.7, tabulka výztuže					
	VV		"výztuž objektů výpustného zařízení" 0,166		0,166			
	VV		Součet		0,166			
11	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty svařované sítě z ocelových tažených drátů jakéhokoliv druhu oceli jakéhokoliv průměru a roztečí	t	2,450	54 720,00	134 064,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Online PSC VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/321368211 výztuž ze sítě KARI 8/8/150 - viz. příloha D.7, tabulka výztuže "výztuž objektů výpustného zařízení, přístupového schodiště, podklad. betonu pod dlažbou z LK a těsnícího betonového zámku" 2,45 Součet		2,450 2,450			
12	K	359901211	Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace	m	29,200	42,90	1 252,68	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/359901211 "odtokové potrubí PE DN 800" 29,2 Součet		29,200 29,200			
D	4		Vodorovné konstrukce				91 073,59	
13	K	430321616	Schodišťové konstrukce z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 30/37	m3	3,036	4 059,00	12 323,12	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/430321616 beton C30/37, XC4, XF3, S3 "přístupové schodiště ke vtokovému objektu" 12.65*0.3*0.8 Součet		3,036 3,036			
14	K	433351131	Bednění schodišťové konstrukce půdorysně přímočaré zřízení	m2	13,480	732,00	9 867,36	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/433351131 "přístupové schodiště ke vtokovému objektu" 12.65*0.4*2+28*0.15*0.8 Součet		13,480 13,480			
15	K	433351132	Bednění schodišťové konstrukce půdorysně přímočaré odstranění	m2	13,480	144,00	1 941,12	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/433351132 "přístupové schodiště ke vtokovému objektu" 12.65*0.4*2+28*0.15*0.8 Součet		13,480 13,480			
16	K	451313521	Podkladní vrstva z betonu pod dlažbu se zvýšenými nároky na prostředí tl. přes 100 do 150 mm	m2	2,000	530,00	1 060,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451313521 "zpevnění vývaru dlažbou z LK tl. 0,25 m do podkladního betonu tl. 0,15 m" 2,0*1,0 Součet		2,000 2,000			
17	K	452111141	Osazení betonových dílců práčců pod potrubí v otevřeném výkopu, průřezové plochy přes 75000 mm2	kus	14,000	128,00	1 792,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/452111141 "betonové podkladky pod odtokové potrubí DN 800" 14,0 Součet		14,000 14,000			
18	M	59223734	betonový podkladek pod trouby DN 600-800	kus	14,140	278,00	3 930,92	CS ÚRS 2022 01
			VV VV					
			"betonové podkladky 800x150x150-100 pod odtokové potrubí DN 800" 14,0*1,01 Součet		14,140 14,140			
19	K	452311141	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky z betonu tř. C 16/20	m3	1,868	3 051,00	5 699,27	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/452311141 beton C16/20, S3 "podkladní beton tl. 0,1 m pod objekty výpustného zařízení" 6.5*2*0.1+3.4*0.6*2*0.1+1*0.6*0.1+1*1*0.1 Součet		1,868 1,868			
20	K	452351101	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu desek	m2	3,300	396,00	1 306,80	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/452351101 "bednění podkladních betonů pod objekty výpustného zařízení" (6.5+6.5+2+2)*0.1+(3.4+3.4+2+2+0.8+0.8+1.8+1.8)*0.1 Součet		3,300 3,300			
21	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklynováním spár a dutin úlomky kamene	m3	14,100	3 030,00	42 723,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/463212111 "rovnanina LK do 200 kg tl. 0.3 m s prošťerkováním - opevnění koryta od výpusti" 0.3*2*23.5 Součet		14,100 14,100			
22	K	463212191	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce	m2	47,000	170,00	7 990,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/463212191 "rovnanina LK do 200 kg tl. 0.3 m - opevnění koryta od výpusti" 2*23.5 Součet		47,000 47,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
23	K	465513127	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 200 mm	m2	2,000	1 220,00	2 440,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/465513127					
	VV		"zpevnění vývaru dlažbou z LK tl. 0,2 m do podkladního betonu tl. 0,15 m" 2,0*1,0		2,000			
	VV		Součet		2,000			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				5 754,00	
24	K	612131131	Jílový postřik nebo nátěr stěn nanášený ručně	m2	70,000	82,20	5 754,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612131131					
	VV		"obetonávka potrubí" 70,0		70,000			
	VV		Součet		70,000			
	D	8	Trubní vedení				167 985,00	
25	K	87148-R	Montáž potrubí ze spirálovitě ovinutého polyetyleny DN 800, SN 8	m	29,200	810,00	23 652,00	
			VV "odtokové potrubí PE DN 800" 29,2		29,200			
			VV Součet		29,200			
26	M	28613-R	potrubí ze spirálovitě ovinutého polyetyleny DN 800, SN 8	m	30,450	4 740,00	144 333,00	
			VV "odtokové potrubí PE DN 800" 30,0*1,015		30,450			
			VV Součet		30,450			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				61 728,69	
27	K	934956123	Přepadová a ochranná zařízení nádrží dřevěná hradítka (dlouže požeráku) š.150 mm, bez nátěru, s potřebným kováním z dubového dřeva, tl. 40 mm	m2	0,399	3 090,00	1 232,91	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/934956123					
	VV		"vtokový objekt - dlužová stěna z dubových dluží" 0,15*0,38*7		0,399			
	VV		Součet		0,399			
28	K	953334121	Bobtnavý pásek do pracovních nebo dilatačních spar betonových konstrukcí bentonitový, rozměru 20 x 25 mm	m	47,829	358,00	17 122,78	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/953334121					
	VV		"dilatační spáry v místech spojů odtokového potrubí s vtokovým a výtokovým objektem" 0,96*3,14*2		6,029			
	VV		pracovní spáry					
	VV		"mezi základovou deskou a obetonávkou potrubí" 29,2		29,200			
	VV		"vtokový objekt" 6,3*2		12,600			
	VV		Součet		47,829			
29	K	97011-R	Dodávka a montáž vtokových česlí	kus	1,000	30 888,00	30 888,00	
			VV dle specifikace v příloze D.7					
	VV		ocelové konstrukce nezalité do betonových konstrukcí budou žárově pozinkovány s minimální tloušťkou 120 µm					
	VV		"česlová stěna 2,2x1,08 m osazená do výklenku v ostění vtokového objektu" 1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
30	K	97012-R	Dodávka a montáž škrťací clony	kus	1,000	12 485,00	12 485,00	
			VV dle specifikace v příloze D.7					
	VV		ocelové konstrukce nezalité do betonových konstrukcí budou žárově pozinkovány s minimální tloušťkou 120 µm					
	VV		"škrťací clona tl.980x980x10 mm se škrťacím otvorem u dna 0,2 x 0,2 m kotvena na závitové tyče, na chemickou kotvu" 1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	D	998	Přesun hmot				7 366,38	
31	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	48,784	151,00	7 366,38	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998332011					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Retenční nádrž v k.ú. Malčice

Objekt:

SO 04 - Bezpečnostní přeliv

KSO: 833 11

Místo: Malčice

CC-CZ: 21522

Datum: 25. 1. 2022

CZ-CPA: 42.91.1

Zadavatel:

Česká republika - Státní pozemkový úřad, Praha 3

IČ: 01312774

DIČ:

Uchazeč:

DŘEVOTVAR - ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.

IČ: 26071584

DIČ: CZ26071584

Projektant:



IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Výkaz výměr zpracován dle příloh č.: A+B, C.1, C.2, D.1, D.2, D.4, D.5, D.6 a D.8.

Cena bez DPH

961 337,06

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	961 337,06	21,00%	201 880,78
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 163 217,84

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Retenční nádrž v k.ú. Malčice

Objekt: **SO 04 - Bezpečnostní přeliv**

Místo: Malčice

Zadavatel: Česká republika - Státní pozemkový úřad, Praha 3

Uchazeč: DŘEVOTVAR - ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.

Datum: 25. 1. 2022

Projektant:

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

	961 337,06
0 - Bezpečnostní přeliv	961 337,06
1 - Zemní práce	64 760,40
4 - Vodorovné konstrukce	827 258,15
998 - Přesun hmot	69 318,51

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Retenční nádrž v k.ú. Malčice

Objekt:

SO 04 - Bezpečnostní přeliv

Místo:

Malčice

Datum:

25. 1. 2022

Zadavatel:

Česká republika - Státní pozemkový úřad, Praha 3

Projektant:



Uchazeč:

DŘEVOTVAR - ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

961 337,06

D

0

Bezpečnostní přeliv

961 337,06

D

1

Zemní práce

64 760,40

1	K	121151125	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	m2	500,000	10,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/121151125					
			VV plochy odměřeny ze situace C.2					
			VV "skrývka humózních zemin v ploše koryta od přelivu s přemístěním do 50 m" 500,0		500,000			
			VV Součet		500,000			
2	K	124253101	Vykopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	370,120	65,00	24 057,80	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/124253101					
			VV "bezpečnostní přeliv a koryto od bezpečnostního přelivu" ((5+16,2)*2*1,04)*5+105*3,0		370,120			
			VV Součet		370,120			
3	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	10,920	485,00	5 296,20	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132251101					
			VV "rýha pro práh přelivu" 18,2*0,6*1		10,920			
			VV Součet		10,920			
4	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	150,000	20,00	3 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162251102					
			VV "přemístění skrývky humózních zemin v ploše koryta od přelivu do dalších 50 m k rekultivaci zemníku" 500,0*0,3		150,000			
			VV Součet		150,000			
5	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	381,040	35,00	13 336,40	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351103					
			VV "odvoz zeminy z výkopů do 100 m k rekultivaci zemníku" 370,120+10,920		381,040			
			VV Součet		381,040			
6	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	210,000	12,00	2 520,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181951112					
			VV "dno koryta od bezpečnostního přelivu" 2,0*105,0		210,000			
			VV Součet		210,000			
7	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	262,500	44,00	11 550,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/182151111					
			VV "svahy koryta od bezpečnostního přelivu" 2,5*105,0		262,500			
			VV Součet		262,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 4			Vodorovné konstrukce						827 258,15
8	K	452311141	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky z betonu tř. C 16/20	m3	1,092	3 051,00	3 331,69	CS ÚRS 2022 01	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/452311141						
			VV beton C16/20, S3						
			VV "podkladní beton tl. 0,1 m pod prahem přelivu" 18,2*0,6*0,1						1,092
			VV Součet						1,092
9	K	452323171	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu železového v otevřeném výkopu bloky nebo pasy z betonu tř. C 30/37	m3	7,280	3 510,00	25 552,80	CS ÚRS 2022 01	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/452323171						
			VV beton C30/37, XC4, XF3, S3						
			VV "betonový práh přelivu" 18,2*0,4*1,0						7,280
			VV Součet						7,280
10	K	452351101	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu desek	m2	3,760	396,00	1 488,96	CS ÚRS 2022 01	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/452351101						
			VV "podkladní beton pod prahem přelivu" (18,2+18,2+0,6+0,6)*0,1						3,760
			VV Součet						3,760
11	K	452353101	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu bloků nebo pasů	m2	37,200	511,00	19 009,20	CS ÚRS 2022 01	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/452353101						
			VV "betonový práh přelivu" 18,2+18,2+0,4+0,4						37,200
			VV Součet						37,200
12	K	452368113	Výztuž podkladních desek, bloků nebo prážců v otevřeném výkopu z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,397	49 300,00	19 572,10	CS ÚRS 2022 01	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/452368113						
			VV "betonový práh přelivu" 0,3974						0,397
			VV Součet						0,397
13	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene	m3	219,480	3 030,00	665 024,40	CS ÚRS 2022 01	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/463212111						
			VV "rovnanina LK 80-200 kg tl. 0.4 m s proštěrkováním - opevnění bezpečnostního přelivu a koryta od bezpečnostního přelivu" (16,2*6+105*4,3)*0,4						219,480
			VV Součet						219,480
14	K	463212191	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce	m2	548,700	170,00	93 279,00	CS ÚRS 2022 01	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/463212191						
			VV "rovnanina LK 80-200 kg tl. 0.4 m s proštěrkováním - opevnění bezpečnostního přelivu a koryta od bezpečnostního přelivu" 16,2*6+105*4,3						548,700
			VV Součet						548,700
D 998			Přesun hmot						69 318,51
15	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	459,063	151,00	69 318,51	CS ÚRS 2022 01	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998332011						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Retenční nádrž v k.ú. Malčice

Objekt:
VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:
Místo: Malčice

CC-CZ:
Datum: 25. 1. 2022

Zadavatel:
Česká republika - Státní pozemkový úřad, Praha 3

IČ: 01312774
DIČ:

Uchazeč:
DŘEVOTVAR - ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.

IČ: 26071584
DIČ: CZ26071584

Projektant:


IČ: 
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				191 062,00
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	191 062,00	21,00%	40 123,02
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	231 185,02
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Retenční nádrž v k.ú. Malčice

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Malčice

Zadavatel: Česká republika - Státní pozemkový úřad, Praha 3

Uchazeč: DŘEVOTVAR - ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.

Datum: 25. 1. 2022

Projektant:

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

191 062,00

0 - Vedlejší a ostatní náklady

191 062,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Retenční nádrž v k.ú. Malčice

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Malčice

Datum: 25. 1. 2022

Zadavatel: Česká republika - Státní pozemkový úřad, Praha 3

Projektant: 

Uchazeč: DŘEVOTVAR - ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.

Zpracovatel: 

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

Náklady soupisu celkem

191 062,00

D		0		Vedlejší a ostatní náklady		191 062,00		
1	K	R 01	Zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, přístupů, skládek, deponií, čištění vozidel apod. včetně nákladů na likvidaci odpadů vzniklých na stavbě	kpl	1,000	42 000,00	42 000,00	
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
2	K	R 02	Zajištění smluvních podmínek vyplývajících ze smlouvy o úplatném uložení sedimentů, zřízení zemníku, zřízení zařízení staveniště a přístupu zajištění podmínek vyplývajících z dohody o dočasném využití pozemku p.č. 2954 pro zřízení zařízení staveniště a přístupu ke stavbě: sazba dle dohody 7 Kč/m2 po dobu trvání stavby	m2	2 254,000	7,00	15 778,00	
	VV		2254,0		2 254,000			
	VV		Součet		2 254,000			
3	K	R 03	Vytyčení stavby, hranic pozemků a provedení geodetických prací nutných k posouzení shody realizované stavby se schválenou projektovou dokumentací odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství. včetně zpracování GP pro potřeby vkladu stavby do KN	kpl	1,000	47 884,00	47 884,00	
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
4	K	R 04	Protokolární předání stavbou dotčených pozemků a komunikací, vč. uvedení do původního stavu, zpět jejich vlastníkům	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
5	K	R 05	Zajištění čištění vozidel staveništní dopravy před vjezdem na veřejné komunikace, zajištění čištění (mytí) komunikace znečištěné staveništní dopravou.	kpl	1,000	13 000,00	13 000,00	
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
6	K	R 06	Zajištění přítomnosti havarijních a sorpčních prostředků pro případ úniku ropných látek z vozidel staveništní dopravy během realizace stavby (dle platných předpisů).	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
7	K	R 07	Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby (3 paré + 1 v elektronické podobě) objednateli a zaměření skutečného provedení stavby - geodetická část dokumentace (3 paré + 1 v elektronické podobě) v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům. Pořízení fotodokumentace stavby.	kpl	1,000	13 800,00	13 800,00	
	VV		dokumentace (3 paré + 1 v elektronické podobě)		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
8	K	R 08	Zajištění činnosti geologa a zajištění a provedení zkoušek, rozborů a atestů nutných pro řádné provádění a dokončení díla, uvedených v projektové dokumentaci včetně předání jejich výsledků objednateli, jakož i provedení následujících zkoušek a rozborů	kpl	1,000	29 700,00	29 700,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		- kontrola základové spáry pro založení hráze					
	VV		- stanovení vhodnosti zemin pro násyp hráze					
	VV		- rozbor zemin nutné k ověření podmínek pro provedení stavby					
	VV		- měření objemové hmotnosti násypu tělesa hráze					
	VV		- měření dosažené vlhkosti násypu tělesa hráze					
	VV		- koeficient nasycené hydraulické vodivosti					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
9	K	R 09	Zpracování návrhu manipulačního řádu odsouhlaseného správcem toku.	kpl	1,000	6 900,00	6 900,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

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 NPO

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).

XXXXXXXXXXXXXXXXXX

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).

XXXXXXXXXXXXXXXXXX

2. Povinné nástroje publicity

1. Informační deska nebo plakát (minimální rozměr A3)
2. Dočasný billboard

3. Stálá pamětní deska nebo stálý billboard

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),
- b. hlavní cíl operace (dle textu v Tab. č. 1 (dle záměru))
- c. logo a heslo EU
- d. logo NPO

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

Tab. č. 1: Text povinné publicity pro jednotlivé záměry aktivity Pozemkové úpravy – hlavní cíle operace

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.

2.1 Postup Objednatele a Zhotovitele v oblasti publicity projektů NPO

U projektů do výše 1 mil. EUR (tento finanční limit se vztahuje na celý projekt): 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.

Přehled povinných nástrojů publicity a jejich použití je přehledně uveden v Tab. č. 2.

Nástroj	Fáze rozpracovanosti projektu	Termín splnění publicity
Projekty do 1 000 000 EUR		
Informační deska nebo plakát	V průběhu realizace projektu i po ukončení realizace projektu	Do 1 měsíce od předání staveniště (trvalé umístění)
Projekty nad 1 000 000 EUR		
Dočasný billboard	V průběhu realizace projektu	Do 1 měsíce od předání staveniště
Stálá pamětní deska nebo stálý billboard	Po ukončení realizace projektu	Do 3 měsíců od ukončení realizace projektu

Tab. č. 2: Přehled povinných nástrojů publicity a jejich termíny splnění

2.2 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:

- a. 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,
- b. Zhotovitel k objednavce 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.

2.3 Povinná publicita v průběhu realizace projektu

2.3.1 Informační deska nebo plakát (minimální rozměr A3)

- a. Tento typ publicity se používá u projektů, kde celková výše podpory z veřejných zdrojů (tj. celková výše dotace na projekt) nepřesáhne 1 000 000 EUR (přepočteno dle kurzu ECB ke dni zadávání veřejné zakázky s přihlédnutím k odhadnuté vysoutěžené ceně). V případě projektů, které se skládají z většího množství dílčích aktivit, bude informační deska/plakát obsahovat pouze informace o projektu jako celku.
- b. 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.
- c. Pokud toto umístění není technicky možné, bude v sídle pobočky KPÚ na místě snadno viditelném pro veřejnost umístěn plakát o minimální velikosti A3.
- d. Informační deska nebo plakát musí být na určeném místě umístěny do 1 měsíce od předání staveniště.
- e. Nástroje uvedené v této podkapitole jsou umístěny trvale i po ukončení realizace projektu.

2.3.2 Dočasný billboard

- a. Dočasný billboard je použit u projektů, u kterých celková výše podpory z veřejných zdrojů (tj. celková výše dotace na projekt jako celek) přesáhne 1 000 000 EUR (tuto informaci obdrží Zhotovitel od Objednatel).
- b. Dočasný billboard musí být umístěn na místě snadno viditelném pro veřejnost, přednostně v místě realizace projektu.
- c. 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.
- d. Dočasný billboard musí být na určeném místě umístěn do 1 měsíce od předání staveniště.

2.4 Povinná publicita po ukončení realizace projektu

2.4.1 Informační deska nebo plakát

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

2.4.2 Stálá pamětní deska nebo stálý billboard

U projektů s podporou nad 1 000 000 EUR 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.