

Smlouva o dílo

uzavřená v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění (dále jen „občanský zákoník“)

Smluvní strany

Objednatel	Královéhradecký kraj
IČO	708 89 546
DIČ	CZ70889546
se sídlem	Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové
zástupce	Mgr. Martin Červíček, hejtmán
bankovní spojení	████████████████████
č. účtu	████████████████████

dále jako „objednatel“ a

Zhotovitel	PRAGOTRADE spol. s r. o.
	společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou C 1274
IČO	161 89 612
DIČ	CZ16189612
se sídlem	Maršála Rybalka 379, 273 08 Pchery – Humny
zastoupený	Josefem Mládkem, jednatelem společnosti
bankovní spojení	████████████████████
číslo účtu	████████████████████

dále jako „zhotovitel“; objednatel a zhotovitel společně také jako „smluvní strany“

Článek 1 Úvodní ustanovení

1. Tato smlouva je uzavírána se zhotovitelem na základě výsledku zadávacího řízení veřejné zakázky nazvané „**ODSTRANĚNÍ OBJEKTŮ BÝVALÉHO LTO V AREÁLU NEMOCNICE NOVÝ BYDŽOV**“ (dále jen „veřejná zakázka“).
2. Podmínkou nabytí účinnosti smlouvy je doručení výzvy k převzetí staveniště objednatelem zhotoviteli.
3. Nenabyde-li tato smlouva účinnosti dle odst. 2 do jednoho roku od jejího uzavření, bez dalšího zaniká. Zhotovitel je oprávněn požadovat po objednateli informace o skutečnostech podmiňujících nabytí účinnosti kdykoliv za trvání smlouvy. Objednatel poskytne informace dle věty předchozí bez zbytečného odkladu po doručení písemné žádosti zhotovitele.

Článek 2 Zmocněné osoby

- 1.1 Objednatel dále pověřuje nebo zmocňuje následující osoby k jednání ve věcech závazku založeného touto smlouvou s tím, že změna zde uvedených osob může být provedena jednostranným písemným oznámením objednatele zhotoviteli, kdy takovým oznámením může být i zápis do stavebního deníku; rozsah zástupčího oprávnění, pokud nevyplývá přímo z této smlouvy, doloží daná osoba písemnou plnou mocí nebo písemným pověřením vystaveným objednatelem:
 - a) zástupce objednatele ve věcech realizačního plnění veřejné zakázky:

Ing. Libor Žilka, [REDACTED]

Ing. Václav Nýč, [REDACTED]

- b) zástupce objednatele na stavbě technický dozor stavebníka (dále také jen „TDS“): bude řešeno samostatnou smlouvou a zhotoviteli sděleno před začátkem plnění,
 - c) zástupce objednatele na stavbě (autorský dozor dále jen AD): bude řešeno samostatnou smlouvou a zhotoviteli sděleno před začátkem plnění,
 - d) příp. další osoby, které objednatel uvede ve stavebním deníku.
2. Zhotovitel zmocňuje následující osoby k jednání:
- a) ve věcech smluvních: Josef Mládek, jednatel společnosti, [REDACTED]
 - b) ve věcech technických: Josef Mládek, jednatel společnosti, [REDACTED]
 - c) zástupci zhotovitele na stavbě: Ing. Bohuslav Vykouk
 - d) příp. další osoby, které zhotovitel uvede ve stavebním deníku
3. Zmocněné osoby smluvních stran mohou být změněny písemným oznámením doručeným druhé smluvní straně nejpozději do 3 dnů ode dne vzniku této změny. V případě, že se jedná o osobu, kterou zhotovitel prokazoval splnění kvalifikace, je oprávněn ji změnit pouze v případě, že prokáže, že nahrazující osoba splňuje kvalifikaci minimálně rozsahu požadovaném zadávacími podmínkami.
4. Je-li zástupce objednatele ve věcech smluvních dle článku 2 odst. 1 písm. a) osoba odlišná od osoby oprávněné jednat za objednatele dle právních předpisů, není oprávněn uzavírat dodatky k této smlouvě ani tuto smlouvu ukončit.

Článek 3

Podklady pro uzavření smlouvy

1. Základním podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele podaná dne 11.08.2022 v rámci zadávacího řízení veřejné zakázky.
2. Předmět díla je vymezen zejména následující projektovou a smluvní dokumentací:

Části dokumentace, které nejsou přílohou smlouvy

- a) Dokumentace bouracích prací zpracovaná společností INS spol. s r.o., Parkány 413, Náchod 547 01, IČO 60109971 (dále také jako „projektová dokumentace“)
- b) Rozhodnutí povolení odstranění stavby Č. j.: NB-V/3990/2021/Sta
- c) Zadávací podmínky veřejné zakázky

Části dokumentace, které jsou přílohou smlouvy

- d) Příloha č. 1 Oceněný soupis prací s výkazem výměr (položkový rozpočet)
 - e) Příloha č. 2 Harmonogram – časový a finanční
 - f) Příloha č. 3 Seznam poddodavatelů
 - g) Příloha č. 4 Vybraná vysvětlení, doplnění či změny zadávací dokumentace
3. Zhotovitel prohlašuje, že před podpisem smlouvy:
- a) převzal příslušnou projektovou a smluvní dokumentaci;
 - b) podrobně zkontroloval předanou projektovou a smluvní dokumentaci; tím není dotčena odpovědnost objednatele za správnost a úplnost předané příslušné dokumentace;
 - c) překontroloval vyjádření veřejnoprávních orgánů k provedení díla;
 - d) prověřil místní podmínky na staveništi;

- e) nejasné podmínky pro realizaci stavby jakožto i další podmínky plnění této smlouvy si vyjasnil prostřednictvím žádosti vysvětlení zadávací dokumentace v rámci zadávacího řízení, na základě jehož výsledku je uzavřena tato smlouva;
 - f) všechny technické a dodací podmínky díla byly na základě jeho žádosti vysvětlení zadávací dokumentace v rámci zadávacího řízení, na základě jehož výsledku je uzavřena tato smlouva, zahrnutý do podrobného soupisu prací;
 - g) všechny technické a dodací podmínky díla zahrnul do podrobného rozpočtu v rozsahu, který specifikoval objednatel do doby podpisu této smlouvy.
4. Zhotovitel dále prohlašuje, že realizaci díla dle této smlouvy provede v souladu se zadávací dokumentací veřejné zakázky včetně všech jejích vysvětlení, doplnění či změn provedených zadavatelem (objednatelem), před koncem lhůty pro podání nabídek.
5. Zhotovitel upozorní objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné zjevné vady a nedostatky podkladů pro uzavření smlouvy. Případný soupis zjištěných vad a nedostatků předané dokumentace včetně návrhů na jejich odstranění a dopadem na cenu díla zhotovitel předá objednateli bez zbytečného odkladu po provedení kontroly. Tím není dotčena odpovědnost objednatele za správnost a úplnost předané příslušné dokumentace.
6. Priorita jednotlivých dokumentů je v případě rozporů stanovena od nejvyšší takto: položkový rozpočet s výkazem výměr, dokumentace bouracích prací, smlouva o dílo, stavební povolení, ostatní dokumenty.
7. Smluvní strany stanoví význam následujících pojmů takto:
- a) dokončením stavebních prací se rozumí okamžik, kdy zhotovitel ukončí stavební práce;
 - b) dokončení stavby se rozumí datum, uvedené ve smlouvě o dílo, v němž má zhotovitel práce na díle ukončit a předat objednateli nutné doklady k ukončení stavby (např. doklad o likvidaci odpadů);
 - c) objednatelem je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky;
 - d) podzhotovitelem je poddodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky;
 - e) položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství;
 - f) předáním a převzetím díla (předání a převzetí stavby) se rozumí okamžik podpisu protokolu o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků;
 - g) předáním a převzetím staveniště se rozumí okamžik podpisu protokolu o převzetí staveniště oběma smluvními stranami;
 - h) příslušnou dokumentací je dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném jiným právním předpisem (vyhláškou č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr).
 - i) stavbyvedoucím se rozumí osoba, která je jako stavbyvedoucí zapsaná ve stavebním deníku a je totožná s osobou uvedenou zhotovitelem v této smlouvě jako zástupce zhotovitele na stavbě (stavbyvedoucí);
 - j) zahájením stavebních prací, se rozumí okamžik, kdy zhotovitel započne stavební práce;
 - k) zhotovitelem je dodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.
8. Objednatel, pokud to vyplývá ze zvláštních právních předpisů, jmenuje koordinátora bezpečnosti práce na staveništi.

Článek 4

Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo uvedené v článku 5 této smlouvy řádně, v dohodnutém termínu a v kvalitě níže specifikované, tj. zejména bez vad a nedodělků, včetně všech objednatelům požadovaných změn díla a jeho součástí.
2. Objednatel se zavazuje při provádění díla řádně spolupůsobit a zhotoviteli řádně provedené dílo včetně objednatelům objednaných změn zaplatit, a to za podmínek a v termínech touto smlouvou sjednaných.

Článek 5

Předmět díla

1. Předmětem díla je realizace stavebních prací spočívajících v odstranění objektů bývalého LTO v areálu nemocnice Nový Bydžov, na pozemku st. p. č. 1546, p. č. 756/3, v katastrálním území Nový Bydžov, který je ve vlastnictví Královéhradeckého kraje (dále také jako „dílo“).
2. Realizace díla bude probíhat za plného provozu dotčeného zdravotnického areálu. Zhotovitel se zavazuje realizovat dílo takovým způsobem, aby byl provoz areálu omezen pouze v nezbytně nutném rozsahu.

Jedná se o objekty bývalého LTO (lehkých topných olejů – dále jen LTO), které tvoří zejména:

- Kiosek stáčení LTO
- Stání nadzemních nádrží
- Trativody k nádržím a do kotelny
- Přilehlé jímky – kondensátní jímka, lapol
- Podzemní areálové veřejné osvětlení, jednotná kanalizace

Účel užívání objektů:

- objekt st.p.č. 1546 byl používán jako kiosek stáčení LTO
- stání nadzemních nádrží na st.p.č. 1546 byl používán jako objekt s dvěma nadzemními nádržemi včetně havarijní záchytné jímky
- trativod k nádržím na st.p.č. 1546 byl používán pro technologické rozvody médií LTO
- trativod do kotelny na p.č. 756/3 byl používán pro technologické rozvody médií LTO
- přilehlé jímky na p.č. 756/3 byly používány pro odvod kondensátu a lapol
- stáčecí místo na p.č. 748/5 a 2590/14 bylo používáno pro stání cisterny ke stáčení LTO do objektu kiosku – není předmětem sanace

3. Zhotovitel se zavazuje dodržovat předpisy o bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci a požární ochrany. Zhotovitel umožní výkon TDS a autorského dozoru projektanta, případně výkon činnosti koordinátora BOZP. Zhotovitel je odpovědný za to, že na stavbě budou přítomni pouze pracovníci s platnou lékařskou prohlídkou, doklad o provedení platných lékařských prohlídek pracovníků na stavbě jsou k nahlédnutí v sídle zhotovitele.
4. Předmět díla dle tohoto článku mimo jiné tvoří vybudování zařízení staveniště, provádění a řízení stavebních prací, obstarání zařízení, dopravy, pojištění, vedení deníku stavby.
5. Předmět díla bude proveden v souladu s příslušnými normami a předpisy platnými v době provádění díla. Zhotovitel realizuje dílo plně v souladu s podmínkami souhlasu o odstranění stavby.
6. Součástí díla jsou všechny nezbytné práce a činnosti pro komplexní dokončení díla v celém rozsahu zadání dle projektové dokumentace včetně soupisu prací s výkazem výměr.
7. Všechny povrchy, konstrukce, plochy apod. poškozené v důsledku stavební činnosti budou po provedení prací uvedeny zhotovitelem do původního stavu, v případě zničení budou zhotovitelem nahrazeny novými na náklady zhotovitele.

8. Stavební práce budou zhotovitelem zabezpečeny v celém rozsahu zadávací a smluvní dokumentace a v souladu s příslušnými platnými ČSN souvisejícími s plněním předmětu zakázky.
9. Zhotovitel bude objednateli předkládat každý měsíc měsíční zprávu o průběhu stavby (text + foto s uvedením data pořízení).

Článek 6

Doba a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje dílo řádně zhotovit a předat objednateli na základě závěrečného předávacího protokolu nejpozději do doby uvedené v odstavci 3.
2. Zhotovitel je povinen převzít staveniště od objednatele **do 5 pracovních dnů** od výzvy objednatele k jeho převzetí. Staveniště musí být ke dni předání prosté všech právních a faktických vad bránících zahájení stavby podle této smlouvy.
3. Zhotovitel řádně zhotoví a předá dílo objednateli v následujících lhůtách:
 - Přípravné práce – zpracování dodavatelské realizační dokumentace, odsouhlasení dotčenými subjekty, zpracování podkladů, projednání s dotčenými orgány, zajištění správních povolení a povolení nakládání s vodami pro sanační čerpání **6 měsíců**;
 - Příprava staveniště – odstranění ruderálního porostu, vykácení dřevin úprava přístupu k místu sanačních prací, označení staveniště, instalace stavební buňky, mobilního WC apod. **1 měsíc**;
 - Demolice vany v prostoru bývalých nádrží, odvoz a odstraňování odpadů, sanační monitoring odvážených odpadů **0,5 měsíce**;
 - Sanační výkop pod bývalými nádržemi a zhotovení drénu včetně zásypu současně s následujícími pracemi:
 - odsouhlasení zásypu, dovoz vhodného inertního materiálu, realizace hutněného zásypu, úprava území,
 - dovezení a vybudování sanační stanice,
 - rozvody pro sanační čerpání a vypouštění **1 měsíc**;
 - Odstranění nadzemní části budovy kiosku a statické zajištění výkopu **0,5 měsíce**;
 - Odstranění podzemní části budovy kiosku a doprovodné zemní práce, sanační monitoring, odstranění odpadů, zpětný zásyp, úprava území současně s následujícími pracemi:
 - odsouhlasení zásypu, dovoz vhodného inertního materiálu, realizace hutněného zásypu, úprava území,
 - stavebně-sanační čerpání a vypouštění přečištěné vody do drénu **1 měsíc**;
 - Provoz sanačního čerpání, sanační monitoring **3 měsíce**;
 - Vyhodnocení sanačních prací **1 měsíc**;
 - Postsanační monitoring **6 měsíců**;
 - Vyhodnocení postsanačního monitoringu **1 měsíc**.
4. Místem plnění je areál nemocnice Nový Bydžov, Jana Maláta 493, 504 01 Nový Bydžov, st. p. č. 1546, p. č. 756/3, v katastrálním území Nový Bydžov.
5. Zhotovitel bude dílo provádět dle závazného harmonogramu uvedeného v příloze č. 2 této smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že termíny uvedené v harmonogramu vycházejí z nabídky zhotovitele pro zadávací řízení veřejné zakázky na zhotovitele stavby podle této smlouvy a jsou reálně splnitelné.
6. Objednatel není povinen zhotovitele o dodržení termínů a lhůt dle této smlouvy včetně jejích příloh upomínat. Nedodržením těchto termínů a lhůt dochází k prodlení zhotovitele se všemi důsledky podle této smlouvy v souladu s občanským zákoníkem.

Článek 7

Cena díla

1. Cena za celé provedené a předané dílo bez DPH je stanovena jako cena pevná, tj. zahrnuje veškeré náklady zhotovitele související s provedením díla, vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady souvisejícími s plněním podmínek zadávací dokumentace, zejména náklady na materiály, pracovní síly, stroje, dopravu, zařízení staveniště, řízení a administrativu, inženýrskou činnost, režii zhotovitele a zisk, poplatky a veškeré další náklady zhotovitele v souvislosti s realizací díla a může být měněna pouze způsobem uvedeným v této smlouvě.
2. Cena díla je stanovena na základě dokumentace bouracích prací předané objednatelem zhotoviteli. Pro obsah ceny díla je rozhodující soupis prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr.

Cena za provedení díla dle článku 4 této smlouvy, v podrobném členění uvedeném v položkovém rozpočtu (příloha č. 1), činí:

Celková cena v Kč bez DPH	9.546.031,22 Kč
DPH v Kč samostatně	2.004.666,56 Kč
Celková cena v Kč včetně DPH	11.550.697,78 Kč

3. Daň z přidané hodnoty (DPH) bude účtována podle platných předpisů v době zdanitelného plnění. Vzhledem ke skutečnosti, že se jedná v tomto případě o tzv. přenesenou daňovou povinnost, bude daň odváděna přímo objednatelem.
4. Zhotovitel není oprávněn požadovat změnu ceny díla v důsledku provedení prací, které nejsou předmětem díla vyjma postupu dle odstavců 5 a 6.
5. Je-li zjištěno, že některé z prací, které jsou součástí zadání stavby, není účelné provádět, sepíše se o tom záznam do stavebního deníku.
6. Je-li zjištěna potřeba dodatečných prací, změn, či nových prací bude postupováno v souladu se zákonem o veřejných zakázkách a dalšími pravidly pro zadávání veřejných zakázek pro objednatele závaznými.
7. Bude-li zhotovitel vyzván k podání nabídky související s touto smlouvou, je povinen nabídku předložit. Součástí nabídky bude oceněný soupis prací, zpracovaný ve výměnném formátu KROS a ve formátu XLS.
8. Nabídková cena bude určena následovně:
 - a) Zhotovitel ocení jednotkové ceny výší odpovídající výši jednotkových cen uvedených v rozpočtu, který je přílohou této smlouvy.
 - b) Pokud se v rámci realizace díla vyskytnou práce, které nelze s náležitou péčí předvídat, a které projektová dokumentace neobsahovala, nebo práce, jejichž potřeba provedení vznikla až v průběhu jeho realizace, a tudíž nebyly obsaženy ani v zadávacích podmínkách, přičemž realizace těchto víceprací je nezbytně nutná pro provedení díla a zároveň nemění celkovou povahu veřejné zakázky, anebo i jiné práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky (tzv. **vícepráce**), bude cena těchto víceprací vypočtena na základě jednotkových cen, uvedených v položkovém rozpočtu (zahrnující veškeré náklady zhotovitele) v příloze č. 2.2 f) této smlouvy. V případě, že nebude možno použít jednotkových cen, bude stanovena cena podle cenové soustavy, ve které byl předložen nabídkový rozpočet, a ve kterém byly vícepráce zjištěny, vynásobený koeficientem, vypočteným jako podíl celkové ceny díla dle této smlouvy o dílo a předpokládané hodnoty veřejné zakázky uvedené v zadávací dokumentaci. Pro účely

této smlouvy je **koeficient** stanoven hodnotou 0,39. Pokud konkrétní položka v ceníku příslušné cenové soustavy obsažena není, pro výpočet se bude vycházet z cen v místě a čase obvyklých, zjištěných cenovým průzkumem. Jakékoliv vícepráce lze realizovat jen po předchozím písemném souhlasu objednatele, přičemž objednatel bude dále postupovat v souladu s příslušnými ustanoveními zák. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

c) Zhotovitel může předložit i nabídku pro objednatele výhodnější.

9. K dodatečným pracím bude uzavřen dodatek k této smlouvě. Dodatečné práce lze provádět pouze na základě uzavřeného dodatku. Provádí-li zhotovitel práce, které nejsou v této smlouvě sjednány, platí, že je provádí na svůj náklad.
10. Do stavebního deníku se zapisují veškeré prováděné a plánované odchylky od zadání stavby, důvody nedodržení zadání stavby a důvod volby daného řešení. Zhotovitel je povinen popsat práce a dodávky na odchylkách od zadání stavby přesně a určitě. Zhotovitel je povinen k pracím a dodávkám na odchylkách od zadání stavby uvést výkaz výměr a, je-li to možné, označení dotčených položek rozpočtu.

Článek 8

Způsob úhrady ceny a platební podmínky

1. Provedené práce na díle budou zhotovitelem objednateli účtovány jednou měsíčně dílčími daňovými doklady (dále jen „dílčí faktury“). Podkladem pro vystavení dílčí faktury je soupis provedených prací jednotlivých částí díla dle této smlouvy, jehož součástí bude písemné potvrzení provedených prací technickým dozorem objednatele a zástupcem objednatele ve věcech technických, a to nejpozději do 10 dnů ode dne podpisu soupisu provedených prací. Dnem uskutečnění dílčího zdanitelného plnění je den podpisu soupisu provedených prací za příslušný kalendářní měsíc zhotovitelem, potvrzený TDS a zástupcem objednatele ve věcech technických. Dílčím zdanitelným plněním jsou práce a dodávky, provedené zhotovitelem v každém kalendářním měsíci. Objednatel nezodpovídá za správnost vyplnění položkového rozpočtu zhotovitelem a v případě, že skutečně provedené práce nebudou položkovému rozpočtu odpovídat, nemá zhotovitel právo uplatňovat úhradu nad rámec položkového rozpočtu.
2. Dnem uskutečnění celkového zdanitelného plnění je den podpisu protokolu o předání a převzetí celého díla. Celkové zdanitelné plnění se považuje za uskutečněné dnem protokolárního převzetí celého díla objednatel. Zhotovitel je povinen nejpozději do 15 dnů od uskutečnění celkového zdanitelného plnění vystavit daňový doklad (dále jen „konečná faktura“). Podkladem pro vystavení konečné faktury je oprávněnými zástupci smluvních stran podepsaný protokol o předání a převzetí celého díla, jakož i soupis provedených prací jednotlivých částí díla, jehož součástí bude písemné potvrzení provedených prací technickým dozorem objednatele a zástupcem objednatele ve věcech technických. Celkovým zdanitelným plněním je řádné provedení díla podle této smlouvy.
3. Smluvní strany se dohodly, že objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohy ani závdavek.
4. Smluvní strany se dále dohodly na následujícím: Jestliže zhotovitel pověří provedením díla nebo jeho části třetí osobu (poddodavatele), zavazuje se řádně a včas proplácet oprávněně vystavené faktury poddodavatelů za podmínek ve smlouvách s nimi sjednanými. Objednatel má právo si smlouvy s poddodavatelem vyžádat.
5. Platby budou probíhat výhradně v Kč a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně. Daňové doklady budou opatřeny číslem a názvem dotačního projektu. Daňové doklady budou adresovány na objednatele a budou mít náležitosti podle příslušných předpisů (zákon č. 235/2004 o dani z přidané hodnoty, v účinném znění). Nebude-li mít faktura příslušné náležitosti, je objednavatel oprávněn doklad vrátit, aniž by běžela lhůta splatnosti.
6. Na základě dílčích faktur je zhotovitel oprávněn fakturovat do částky odpovídající 90% celkové

částky dle článku 7. Právo na úhradu **pozastávky ve výši 10 %** vznikne zhotoviteli na základě splnění podmínek této smlouvy.

7. **Splatnost účetních dokladů je 30 dnů** od doručení faktury do sídla objednatele. V případě, že zhotovitel uvede na dílčí faktuře a/nebo konečné faktuře den splatnosti, který nebude odpovídat podmínce 30denní lhůty po doručení do sídla objednatele, je objednatel oprávněn takovouto dílčí fakturu a/nebo konečnou fakturu vrátit zpět zhotoviteli jako neoprávněnou.
8. Dílčí faktury jakož i konečná faktura musí obsahovat zákonem a touto smlouvou předepsané údaje, jinak budou vráceny zhotoviteli. Právě tak budou vráceny dílčí faktury a/nebo konečná faktura, neobsahující soupis prací, potvrzených technickým dozorem objednatele a zástupcem objednatele. Dílčí faktury, jakož i konečná faktura, budou předány ve třech vyhotoveních a budou obsahovat tyto údaje a/nebo přílohy:
 - a) firmu a sídlo oprávněné a povinné osoby, tj. zhotovitele i objednatele,
 - b) IČO a DIČ zhotovitele a objednatele,
 - c) údaj o zápisu zhotovitele v obchodním rejstříku, včetně spisové značky,
 - d) číslo dílčí faktury a/nebo konečné faktury,
 - e) číslo smlouvy,
 - f) den odeslání, den splatnosti a datum zdanitelného plnění,
 - g) označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který má objednatel provést úhradu
 - h) fakturovanou částku bez daně a celkovou částku,
 - i) registrační číslo a název projektu dle této smlouvy,
 - j) soupis provedených prací vycházející z položkového rozpočtu potvrzený TDS objednatele a zástupcem objednatele,
 - k) označení díla s odkazem na příslušnou část smlouvy,
 - l) razítko a podpis oprávněné osoby,
 - m) razítko a podpis TDS objednatele na soupisu provedených prací,
 - n) konstantní a variabilní symbol,
 - o) protokol o odevzdání a převzetí díla či event. jeho části,
 - p) místo a osobu oprávněnou k převzetí oprávněné faktury.
9. Objednatel není v prodlení s plněním svého závazku zaplatit zhotoviteli za dílo v případě, kdy neodsouhlasí a vrátí zhotoviteli soupis prací nebo fakturu – daňový doklad, která nemá náležitosti požadované touto smlouvou, neboť dle odst. 7.5 tohoto článku mu na zaplacení ceny nevznikl nárok. Uplatněním tohoto postupu se objednatel nevzdává svého nároku na uplatnění případné náhrady škody nebo smluvních pokut, na které mu vznikl nebo v budoucnu vznikne nárok.
10. Smluvní strany se dále dohodly na následujícím: Jestliže zhotovitel pověří provedením díla nebo jeho části třetí osobu (poddodavatele), zavazuje se řádně a včas proplácet oprávněně vystavené faktury poddodavatelů za podmínek sjednaných ve smlouvách s těmito poddodavateli. Pokud bude zhotovitel v prodlení delším než 30 dnů se zaplacením jakékoli fakturované částky poddodavateli, je objednatel oprávněn plnit za zhotovitele a zaplatit poddodavateli přímo, pokud poddodavatel objednatele o zaplacení požádá a tuto žádost doloží doklady, prokazujícími řádné splnění příslušné části závazku a oprávněnosti nároku na zaplacení. K oprávněnosti nároku poddodavatele si vyžádá objednatel písemné stanovisko zhotovitele, který je povinen jej doručit objednateli do 3 dnů od výzvy objednatele. Doručeným stanoviskem není objednatel vázán, přihlédne však k němu při rozhodnutí, zda bude za zhotovitele plnit. Pokud v uvedené lhůtě nebude stanovisko zhotovitele objednateli doručeno, má se za to, že je nárok poddodavatele oprávněný. Částku zaplacenou poddodavateli přímo objednatel je objednatel oprávněn započíst proti zhotovitelem nárokováným splatným i

nesplatným pohledávkám z této smlouvy o dílo, anebo vyzvat zhotovitele k zaplacení této částky na účet objednatele. Pokud objednatel vyzve zhotovitele k zaplacení částky vyplacené objednatelem poddodavatelí, je zhotovitel povinen objednateli tuto částku vyplatit nejpozději do 3 pracovních dnů od doručení výzvy a zároveň je povinen objednateli zaplatit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 20% z dlužné částky. Pokud zhotovitel nezaplatí do 3 pracovních dnů od doručení výzvy, zavazuje se dále zaplatit objednateli úrok z prodlení ve výši stanovené příslušným právním předpisem, a smluvní pokutu ve výši 0,05% z dlužné částky za každý i započatý den prodlení se zaplacením. Pokud zhotovitel nezaplatí objednateli příslušnou částku do 30 kalendářních dnů od doručení výzvy, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit. Výše uvedená přímá platba objednatelem poddodavatelí nemá vliv na ostatní ustanovení této smlouvy.

11. Zhotovitel je povinen uchovávat veškeré doklady související s realizací díla a jeho financováním (způsobem dle zákona 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů) po dobu nejméně 10-ti let ode dne poslední platby za provedené práce a zároveň umožnit osobám oprávněným ke kontrole projektu, z něhož je zakázka hrazena, provést kontrolu těchto dokladů.
12. Plátce je povinen ve lhůtě pro vystavení daňového dokladu vynaložit úsilí, které po něm lze rozumně požadovat, k tomu, aby se tento daňový doklad dostal do dispozice příjemce plnění.

Článek 9

Práva a povinnosti smluvních stran při provádění díla

Kontroly průběhu výstavby

1. V průběhu provádění díla budou konány kontrolní dny stavby, jejichž strukturu a cyklus určí podle potřeby stavby po dohodě se zhotovitelem technický dozor v součinnosti s objednatelem. Kontrolní dny dle tohoto odstavce a odstavce 2 tohoto článku budou svolávány technickým dozorem v součinnosti s objednatelem. Zástupci zhotovitele a objednatele jsou povinni se jich zúčastnit. V případě potřeby zabezpečuje zhotovitel účast dalších osob poskytujících části plnění na základě smluvních vztahů se zhotovitelem (poddodavatelů). Zápisy z kontrolních dnů zajišťuje technický dozor a zhotoviteli je bude zasílat e-mailovou poštou. Zhotovitel je povinen sledovat jejich obsah. Kontrolní dny budou svolávány min. 1x za 7 dnů.
2. Objednatel má právo svolávat i mimořádné kontrolní dny dle potřeby stavby.
3. Závěry z kontrolního dne jsou pro obě strany závazné, nemohou však změnit ustanovení této smlouvy.
4. Objednatel (příp. technický dozor stavebníka) je oprávněn kontrolovat provádění díla průběžně. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo nekvalifikovanými pracovníky, v rozporu se svými povinnostmi a nedodržuje příslušná ustanovení smlouvy, a to i tak, že plnění provádí způsobem, který vzbuzuje důvodnou obavu objednatele o řádné dokončení plnění v termínech ve smlouvě dohodnutých, je objednatel oprávněn písemně s uvedením nedostatků požadovat, aby zhotovitel sjednal nápravu, vykázal nekvalifikované pracovníky z místa plnění - staveniště, zajistil přiměřený počet pracovníků odpovídající kvalifikace a dílo prováděl řádným způsobem. V případě, že zhotovitel nevykáže nekvalifikované pracovníky ze staveniště a závady neodstraní ani v objednatelem stanovené lhůtě, jde o podstatné porušení smlouvy a objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit.
5. Pro posouzení kvality práce zhotovitele a kvality díla jsou považována za závazná jednak veškerá ustanovení ČSN, EN, a to jak v části závazné, tak doporučující.
6. Zhotovitel je povinen na vyzvání předat objednateli aktualizaci harmonogramu dle přílohy smlouvy a umožnit objednateli ověření realizace příslušné dílčí části projektu z hlediska jeho souladu s požadavky objednatele. Veškeré změny tohoto harmonogramu podléhají schválení objednatele.

Stavební deník

7. Zhotovitel povede ve smyslu ustanovení § 157 zák. č. 183/2006 Sb. (stavební zákon), stavební deník jako doklad o průběhu stavby, a to ode dne převzetí staveniště.
8. Jméno osoby oprávněné podepisovat zápisy ve stavebním deníku bude uvedeno oběma stranami zápisem v úvodním listu každého deníku.
9. Zhotovitel je povinen na vyzvání bezodkladně předat první kopii denních záznamů objednateli. Druhý průpis denních záznamů je zhotovitel povinen uložit odděleně od originálu tak, aby byl k dispozici v případě ztráty nebo zničení deníku. Zhotovitel je povinen stavební deník chránit, stavební deník musí být k dispozici objednateli a veřejnoprávním orgánům denně kdykoli v průběhu práce na staveništi.
10. Není-li v tomto článku smlouvy uvedeno jinak, platí pro vedení stavebního deníku a jeho obsahové náležitosti ustanovení vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.

Staveniště a jeho zařízení

11. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště s příslušnou dokumentací, o čemž bude sepsán Předávací protokol, ve kterém bude vymezen rozsah práv a povinností zhotovitele, podmínky užívání staveniště a práva třetích osob k zájmovému území. Zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele. Náklady na zřízení staveništních přípojek vody, elektrické energie a tepla hradí zhotovitel. Zhotovitel je povinen zajistit řádné vytýčení staveniště a během provádění díla řádně pečovat o základní směrové a výškové body, a to až do doby předání dokončeného díla objednateli. Zhotovitel zajistí i podrobné vytýčení jednotlivých objektů, energetických sítí nacházejících se v prostoru staveniště a zodpovídá za jeho správnost.
12. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a čistotu, je povinen neprodleně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé při provádění díla. Zhotovitel je povinen neprodleně odstraňovat veškerá znečištění a poškození komunikací, ke kterým dojde provozem zhotovitele. Původcem všech odpadů, které vzniknou při provádění díla, je zhotovitel, který se zavazuje s nimi nakládat v souladu se zákonem 185/2001 Sb., ve znění platných předpisů.
13. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí, aby osoby zhotovitele a jeho poddodavatelů pohybujících se po staveništi, byly vybaveny ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat veškeré hygienické předpisy a podmínky ochrany životního prostředí. Zaměstnanci objednatele, jeho zmocněnci a třetí osoby jím pozvané, se mohou pohybovat v prostoru staveniště jen v doprovodu pověřeného pracovníka zhotovitele nebo se souhlasem pověřeného pracovníka zhotovitele. Zhotovitel se zavazuje vybavit tyto osoby ochrannými pomůckami a poučit je o bezpečnosti a ochraně zdraví ve smyslu obecně závazných právních předpisů.
14. Zhotovitel je povinen na staveništi dodržovat veškeré platné ČSN a obecně závazné právní předpisy. Pokud porušením těchto předpisů vznikne škoda, hradí ji v plné výši zhotovitel.
15. Na staveništi nesmí být umožněn přístup osobám, které se bezprostředně nepodílejí na zajištění výstavby objektů. Vstup cizích osob na staveniště je možný výhradně se souhlasem a dle pokynů zhotovitele.
16. Přístup třetích osob na staveniště - zhotovitel si je vědom skutečnosti, že jím převzaté staveniště je součástí území, ve kterém se nacházejí objekty, užívané třetími osobami. Podmínky pro užívání staveniště, jakož i práva třetích osob jsou uvedeny v Předávacím protokolu.
17. Zhotovitel není oprávněn umožnit bez předcházejícího písemného souhlasu objednatele přístup třetím osobám do jakýchkoli částí staveniště a budovaných stavebních objektů. To se netýká třetích osob, jejichž vstup je potřebný pro realizaci díla.

18. Zhotovitel není oprávněn používat jakékoliv části prostor, kde bude provádět dílo, jako zařízení staveniště bez předchozího písemného souhlasu objednatele. Zhotovitel odstraní zařízení staveniště a vyklidí staveniště nejpozději do 7 dnů po předání a převzetí díla.
19. Zhotovitel zajistí v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta a technického dozoru stavebníka, případně činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, a to v přiměřeném rozsahu.

Použití poddodavatelů

20. Zhotovitel může pověřit provedením části díla třetí osobu (dále jen „poddodavatel“) pouze za podmínek stanovených touto smlouvou. Při provádění díla poddodavatelem zhotovitel odpovídá objednateli, jako by tuto část díla prováděl sám.
21. V případě, že zhotovitel nehodlá k plnění předmětu smlouvy použít poddodavatele, uvede výslovně v příloze č. 3, že veškeré plnění tvořící předmět smlouvy se zavazuje realizovat vlastními silami, tj. bez využití poddodavatele.
22. V případě, že zhotovitel hodlá k plnění předmětu smlouvy použít poddodavatele, je povinen uvést v příloze č. 3 seznam poddodavatelů, ve kterém identifikuje části díla, které hodlá zadat poddodavatelům. Zhotovitel je povinen vypsát všechny poddodavatele do seznamu poddodavatelů.
23. Změnu v osobě jakéhokoliv z poddodavatelů provede zhotovitel pouze s předchozím souhlasem objednatele. Souhlas se změnou poddodavatele může být učiněn zápisem ve stavebním deníku. Poddodavatele, kterým zhotovitel prokazoval splnění kvalifikace v příslušném zadávacím řízení veřejné zakázky, je zhotovitel oprávněn změnit pouze ve výjimečných případech. Souhlas se změnou takového poddodavatele objednatel nevydá do doby, než zhotovitel předloží potřebné doklady prokazující splnění kvalifikace jiným poddodavatelem minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení veřejné zakázky.

Harmonogram

24. Harmonogram předložený zhotovitelem tvoří přílohu č. 2 této smlouvy. Harmonogram obsahuje dobu plnění předmětu smlouvy v týdnech (počínaje protokolárním předáním a převzetím staveniště až po písemné protokolární předání díla uživateli). V případě, že z jakýchkoli důvodů na straně objednatele nebude možné dodržet termín plnění dle harmonogramu, je objednatel oprávněn posunout tento termín na jinou dobu, celková navržená doba realizace zůstává nezměněna. Dále harmonogram obsahuje dobu předání a převzetí staveniště, dobu zahájení stavebních prací, lhůtu pro dokončení stavebních prací, lhůtu pro předání a převzetí díla. V harmonogramu jsou uvedeny jednotlivé stavební práce, jejich pořadí a termíny, do kdy nejpozději mají být tyto práce zhotovitelem provedeny a dále bude u jednotlivých položek uveden v měsících harmonogram fakturace.

Článek 10

Předávání a přejímání prací

1. Závazek zhotovitele provést dílo je splněn řádným ukončením a předáním díla. Dílo se považuje za řádně ukončené, bylo-li provedeno bez vad a nedodělků, a bylo-li řádně převzato objednatelem a byl-li mezi stranami této smlouvy podepsán Protokol o předání a převzetí díla, ve kterém objednatel výslovně prohlásí, že dílo přebírá.

Předání a převzetí díla

2. Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele písemně a to nejméně 5 pracovních dnů předem, k předání a převzetí díla v místě stavby. Přejímací řízení bude zahájeno v den určený ve výzvě zhotovitele. Objednatel k předání a převzetí díla přizve osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, případně také autorského dozoru projektanta.

3. V případě, že nebude dohodnut harmonogram dle odst. 2 tohoto článku, postupuje zhotovitel podle odst. 2 tohoto článku první věta. V případě, že se objednatel nebo jeho zástupce nedostaví k zahájení předávání, byl-li řádně obeslán způsobem uvedeným výše, poté se po tuto dobu zhotovitel nedostává do prodlení s předáním díla. Přejímací řízení bude ukončeno v den podpisu protokolu o předání a převzetí objednatelem.
4. K zahájení přejímky předloží zhotovitel objednateli veškeré náležitosti, prokazující řádné, včasné, kvalitní a komplexní provedení díla.
5. Součástí zápisu bude výčet nedostatků včetně termínu pro odstranění těchto vad a nedostatků. Podpisem tohoto zápisu o převzetí stavby je zhotovitel v souladu s článkem 8 odst. 2 oprávněn vystavit konečnou fakturu
6. Jestliže objednatel odmítne dílo nebo jeho část převzít, sepiší obě strany zápis, v němž uvedou svá stanoviska a jejich odůvodnění a dohodnou náhradní termín předání.
7. Ke dni předání a převzetí díla zhotovitel vyklidí staveniště a zařízení staveniště (svá pracoviště). Za vyklizené staveniště se považuje staveniště upravené na náklady zhotovitele do stavu dle příslušné projektové dokumentace, resp. do stavu při převzetí staveniště.
8. Při předání předmětu díla předá zhotovitel objednateli veškeré doklady týkající se stavby, v rozsahu dle požadavků objednatele.

Nebezpečí škody na věci, vlastnické právo k zhotovovanému dílu

9. Zhotovitel nese od doby předání díla do předání a převzetí hotového díla nebezpečí škody a jiné nebezpečí:
 - a) na plochách, stávajících prostorech a budovách, a to ode dne jejich převzetí zhotovitelem do doby ukončení díla, pokud v jednotlivých případech nebude dohodnuto jinak,
 - b) na majetku, zdraví a právech třetích osob v souvislosti s prováděním díla.

Odpovědnost na těchto věcech je objektivní a zhotovitel se jí může zprostit jen, pokud by ke škodě došlo i jinak nebo prokáže-li zhotovitel, že porušením povinností, na základě kterých objednateli vznikla škoda, bylo způsobeno okolnostmi vylučujícími odpovědnost zhotovitele.
10. Zhotovitel nese též do doby ukončení díla nebezpečí škody vyvolané věcmi jím opatřovanými k provedení díla, které se z důvodu svojí povahy nemohou stát součástí zhotovovaného díla, nebo které jsou používány k provedení díla a nestávají se jeho součástí, jimiž jsou zejména:
 - a) pomocné stavební konstrukce všeho druhu nutné k provedení díla (lešení, podpěrné konstrukce atp.),
 - b) zařízení staveniště provozního, výrobního i sociálního charakteru,
 - c) ostatní provizorní konstrukce a objekty v rozsahu vymezeném příslušnou dokumentací a smlouvou,

a to jak vůči objednateli, tak vůči třetím osobám.
11. Předání a převzetí staveniště nemá vliv na odpovědnost za škodu podle obecně závazných předpisů, jakož i škodu způsobenou vadným provedením díla nebo jiným porušením závazku zhotovitele.
12. Veškeré věci a podklady, které byly objednatelem předány zhotoviteli podle této smlouvy a nestaly se součástí díla, zůstávají ve vlastnictví objednatele, resp. tento zůstává osobou oprávněnou k jejich zpětnému převzetí. Zhotovitel je povinen je vrátit objednateli neprodleně na jeho výzvu, nejpozději však k datu předání a převzetí díla jako celku, s výjimkou těch, které prokazatelně a oprávněně

spotřeboval k naplnění svých závazků ze smlouvy nebo které jsou nutné a potřebné pro řádné ukončení díla.

13. Zhotovitel odpovídá za poškození stávajících inženýrských sítí a cizích zařízení, k němuž došlo činnostmi či nečinnostmi zhotovitele nebo jeho poddodavatelů.
14. Objednatel je oprávněn vyžádat si k nahlédnutí smlouvy mezi zhotovitelem a jeho poddodavatelem a zhotovitel je povinen mu tyto předložit. Na žádost objednatele pořídí zhotovitel na vlastní náklad příslušné kopie vyžádaných smluv. Veškeré smlouvy uzavírané mezi zhotovitelem a poddodavatelem nesmí obsahovat ustanovení o důvěrnosti informací ve vztahu ke zhotoviteli. Kdykoli o to objednatel požádá, je zhotovitel povinen poskytnout objednateli veškeré informace a podklady vyžadované zhotovitelem související s prováděním díla podle této smlouvy.

Článek 11

Odpovědnost za vady díla

1. Zhotovitel se zavazuje, že dílo i jeho části budou mít vlastnosti stanovené v projektové a smluvní dokumentaci, včetně jejích změn a doplňků v technických normách a předpisech, které se na provedení díla vztahují, jinak vlastnosti a jakost odpovídající účelu smlouvy, a to **po dobu 60 měsíců ode dne předání a převzetí díla (záruční doba)**. Záruční doba začíná běžet dnem předání a převzetí stavby.

Článek 12

Pojištění a zajištění závazků

1. Pojištění zhotovitele – odpovědnost za škodu způsobenou třetím osobám

Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, a to ve výši odpovídající alespoň **10.000.000 Kč**. Zhotovitel je povinen udržovat sjednané pojištění v platnosti po celou dobu realizace díla. Zhotovitel uhradí objednateli případný rozdíl mezi částkou, na niž objednateli oprávněně vznikne nárok, a pojistným plněním vyplaceným pojišťovnou objednateli dle pojistné smlouvy.

2. Pojištění díla – stavebně montážní pojištění

Zhotovitel je povinen pojistit stavební a montážní rizika, která mohou vzniknout v průběhu provádění stavebních nebo montážních prací na celou dobu provádění díla až do termínu předání a převzetí, a to na celou cenu díla v Kč včetně DPH. Spoluúčast zhotovitele nesmí být vyšší než 10 %.

3. Zajištění závazků za řádné dokončení díla

Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli zajištění závazku za řádné dokončení díla ve sjednaném termínu formou zádržného. Objednatel není povinen zádržné využít. Objednatel je oprávněn zadržet zádržné ve výši maximálně 10 % z celkové ceny díla. Zadržanou částku vyplatí objednatel zhotoviteli bezodkladně, nejpozději však do 15 dnů, po oboustranně potvrzeném odstranění vad a nedodělků vytknutých při předání a převzetí díla a závad vyznačených v předávacím protokolu.

Článek 12

Smluvní pokuty

Smluvní strany jsou mimo pokuty upravené v jiných částech smlouvy oprávněny požadovat následující smluvní pokuty:

1. Smluvní pokuta pro případ prodlení zhotovitele oproti termínům uvedeným v článku 6 odst. 3 této smlouvy činí 10.000 Kč za každý i jen započatý den prodlení, a to až do data skutečného dokončení

prací. V případě, že prodlení zhotovitele dle tohoto bodu nebude delší než 15 kalendářních dní, smluvní pokuta se neuplatní. V případě, že prodlení zhotovitele dle tohoto bodu bude delší než 15 dní, ale současně kratší než 30 kalendářních dnů, bude smluvní pokuta snížena o 50 %.

2. Smluvní pokuta za ne zahájení stavby do 5 dnů od předání staveniště a smluvní pokuta za nedodržení termínu vyklizení staveniště dle této smlouvy je 1.000 Kč za každý den prodlení.
3. Smluvní pokuta 10.000 Kč za každý jednotlivý případ porušení předpisů BOZP nebo provozního řádu stavby pracovníkem zhotovitele (např. nepoužívání předepsaných osobních ochranných prostředků apod.) a/nebo nesplnění pokynu koordinátora BOZP.
4. Smluvní pokuta 1.000 Kč za každý případ znečištění vozovky, popřípadě jiného prostranství mimo prostor staveniště, pokud není ihned odstraněno v souladu s touto smlouvou.
5. Smluvní pokuta v případě neúčasti zástupce zhotovitele na kontrolních dnech se sjednává ve výši 10.000 Kč za každý případ neúčasti.
6. Smluvní pokuta ve výši 3.000 Kč denně se sjednává za nesplnění každé jednotlivé, dohodnuté povinnosti zhotovitele, vyplývající z kontrolního dne, které budou jako takové objednatel v zápise z kontrolního dne označeny.
7. Smluvní pokuta pro případ porušení povinnosti zhotovitele udržovat v platnosti účinnou pojistnou smlouvu a udržovat ji v platnosti se sjednává ve výši 5.000 Kč za každý den prodlení.
8. Smluvní pokuta pro případ prodlení s odstraněním vad a nedodělků v dohodnuté lhůtě, dojde-li k převzetí díla s vadami a nedodělků, činí 1.000 Kč za každý den prodlení a každou vadu až do doby jejího odstranění.
9. Smluvní pokuta za porušení povinností zhotovitele vyplývajících z článku 10 odst. 14 této smlouvy je stanovena ve výši 100.000 Kč za každé jednotlivé porušení.
10. Úroky z prodlení pro případ prodlení objednatele s úhradou oprávněných faktur činí 0,015 % z dlužné částky za každý den prodlení.
11. Splatnost smluvních pokut je 14 dnů, a to na základě faktury vystavené oprávněnou smluvní stranou smluvní straně povinné.
12. Smluvní strany prohlašují, že s ohledem na předmět této smlouvy a ve vazbě na závazky objednatele s výší smluvních pokut souhlasí.

Článek 13

Ukončení smlouvy

Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel a zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od smlouvy či její části v případě, že je zahájeno insolvenční řízení vůči druhé smluvní straně.
2. Objednatel je bez dalšího oprávněn odstoupit od smlouvy či její části v případě níže uvedeného porušení smlouvy zhotovitelem:
 - a) prodlení s předáním díla nebo event. jeho části delším 30 dnů oproti termínům uvedeným v této smlouvě;
 - b) neoprávněné zastavení či přerušování prací na více jak 5 dní na stavbě v rozporu s touto smlouvou;
 - c) nepředložení pojistné smlouvy na žádost objednatele;

- d) porušení jakékoliv jiné povinnosti zhotovitele dle této smlouvy nebo neplnění jiných ustanovení této smlouvy, zejména provádění díla v rozporu s kvalitativními parametry danými touto smlouvou.
3. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy či její části v případě prodlení objednatele s úhradou oprávněného nároku zhotovitele na peněžitě plnění po dobu delší 30 dnů po její splatnosti, byl-li k zaplacení alespoň jednou písemně vyzván.
 4. Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně; účinky odstoupení nastávají dnem doručení druhé smluvní straně oznámení o odstoupení, bylo-li odstoupení oprávněné.
 5. V případě odstoupení od smlouvy bude provedena inventura a vyúčtování podle jednotkových cen provedených prací. Zhotovitel je povinen okamžitě opustit staveniště a vyklidit zařízení staveniště, nejpozději však do 5 kalendářních dnů ode dne účinnosti odstoupení. Neučiní-li tak zhotovitel, je objednatel oprávněn staveniště na náklady zhotovitele vyklidit a náklady mu přefakturovat. Smluvní strany provedou vzájemné vypořádání následovně. Zhotovitel je povinen vrátit zpět již zaplacenou část ceny díla. Objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli stavební práce provedené zhotovitelem v ceně dle výkazu výměr v plném rozsahu, pokud dojde k odstoupení od smlouvy z důvodu porušení jeho povinností. Pokud dojde k odstoupení od smlouvy z důvodu porušení povinností zhotovitele, pak je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli řádně provedené stavební práce v ceně dle výkazu výměr a ve vazbě na neukončení realizace díla ponížené o 20 %. Obě smluvní strany jsou oprávněny navzájem se překrývající pohledávky započítat.
 6. Smluvní strany se dohodly, že v případě odstoupení od smlouvy zůstávají v platnosti ustanovení této smlouvy týkající se odpovědnosti za vady díla podle čl. 11 této smlouvy, ustanovení o smluvních pokutách podle čl. 12 této smlouvy do dne odstoupení od této smlouvy a ustanovení o vlastnictví díla, náhradě škody a cenová ujednání obsažená v této smlouvě a jejich přílohách.
 7. Objednatel se zavazuje převzít a zhotovitel se zavazuje předat dosud provedené práce do 5 dnů ode dne účinnosti odstoupení od smlouvy. O takovém předání a převzetí bude pořízen oběma stranami zápis s náležitostmi protokolu o předání a převzetí díla, bude v něm podrobně popsán stav rozpracovanosti díla, provedeno jeho ocenění, vymezeny vady a nedodělky a sjednán způsob jejich odstranění. Objednatel má v případě odstoupení od smlouvy i u odstranitelných vad právo požadovat slevu z ceny, místo jejich odstranění. Nepředání staveniště ani nepřevzetí díla dle tohoto odst. smlouvy nemá vliv na vlastnictví díla objednatelem či právo objednatele zadat dokončení díla jinému zhotoviteli.

Článek 14

Další ujednání

1. Technickými normami (ČSN) podle této smlouvy jsou všechny české technické předpisy a normy, mezinárodní normy podle zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění, a to jak jejich části závazné i nezávazné (doporučující), které jsou platné a účinné v den podpisu této smlouvy nebo které budou platit v průběhu provádění výstavby; technickými normami jsou dále i standardy nebo obdobná určení jakosti a bezpečnosti, která budou zavedena připravovanou legislativou v průběhu provádění díla. Pro případ změny technických norem oproti stavu, jaký byl při podpisu této smlouvy, se smluvní strany zavazují promítnout tuto změnu do dodatku k této smlouvě, jinak platí změněná technická dokumentace.
2. Je-li k plnění povinností zhotovitele z této smlouvy třeba činit právní úkony jménem objednatele, objednatel je povinen udělit zhotoviteli písemnou plnou moc, kterou se zhotovitel zavazuje přijmout a jednat podle ní osobně.
3. Nezajistí-li technický dozor objednatel, zavazuje se zhotovitel, že nebude provádět technický dozor prostřednictvím svých zaměstnanců ani jiných osob s ním finančně, personálně či jinak propojených. Nedodržení ustanovení předchozí věty je překážkou v realizaci předmětu této smlouvy na straně zhotovitele, který tak nesmí pokračovat v realizaci předmětu smlouvy až do naplnění

podmínky dle věty první tohoto odstavce. Vzniklé prodlení bude sankcionováno dle ustanovení této smlouvy o smluvních pokutách.

4. Na výzvu zhotovitele (zápisem do stavebního deníku, dopisem) je objednatel povinen předat své stanovisko ve věci plnění dle této smlouvy a dát pokyn k dalšímu postupu zhotovitele ve věci, popř. se osobně účastnit jednání ve lhůtě, kterou zhotovitel stanoví, ne však kratší než 24 hodin od doručení výzvy.
5. Práva a povinnosti stran vyplývající ze smlouvy přechází v plném rozsahu na jejich právní nástupce.
6. Specifické odpovědnosti zhotovitele podle této smlouvy a prostředky k nápravě, které má objednatel dle této smlouvy, jakož i případná náhrada škody, rozšiřují a žádným způsobem neomezují odpovědnost zhotovitele dle občanského zákoníku.
7. Zhotovitel je povinen uchovávat veškeré doklady související s realizací díla a jeho financováním (způsobem dle zákona 563/1991 Sb., o účetnictví v platném znění) včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2029 nebo po dobu nejméně 10 let ode dne poslední platby za provedené práce, závazná je lhůta, která je delší.
8. Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací předmětu plnění a projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2032. Dodavatel je povinen minimálně do konce roku 2032 poskytovat informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (MF ČR, MZ ČR, Nejvyššího kontrolního úřadu, orgánům finanční správy apod.) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

Článek 15

Závěrečná ustanovení

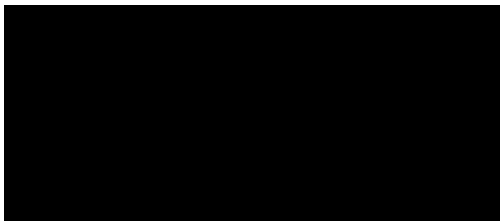
1. Pokud tato smlouva nestanoví jinak, řídí se právní vztahy jí založené občanským zákoníkem. Nelze-li některé otázky řešit podle těchto ustanovení, použijí se obecně závazné předpisy. Pokud některé smluvní ustanovení odkazuje na právní předpis, který bude v průběhu doby trvání této smlouvy novelizován nebo bude přijat (nabude účinnosti) předpis nový, který jej nahradí, budou se smluvní strany při plnění předmětu této smlouvy, pokud v ní není řešená věc upravena odlišně, vždy řídit příslušným aktuálně platným a účinným předpisem upravujícím danou záležitost.
2. Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat jen písemnými dodatky očíslovanými vzestupnou číselnou řadou a podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Za změnu dle tohoto odstavce se považuje i změna rozsahu díla dle článku 7 odst. 5 a 6 smlouvy.
3. Nestanoví-li tato smlouva, že se oznámení činěné dle této smlouvy druhé straně mohou provést zápisem ve stavebním deníku, ústně či jiným obdobným způsobem, provádí se oznámení osobním předáním listiny oznámení obsahující pověřenému pracovníku nebo zástupci druhé strany, a nelze-li tak učinit, jejím zasláním poštou formou doporučeného dopisu. Listina je považována za doručenou při osobním doručení dnem jejího předání a převzetí druhou stranou nebo, v případě doručování poštou, pátým dnem po odeslání. Toto ustanovení platí přiměřeně i pro doručování jiných listin a podkladů, které mají být předány.
4. Při nebezpečí prodlení se za řádně doručené oznámení považuje i oznámení učiněné telefonicky, faxem či e-mailem s tím, že bude příslušnou smluvní stranou následně potvrzeno a předáno písemně v listinné podobě.
5. Tato smlouva je platná dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
6. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním smlouvy, jejích změn a dodatků v souladu s povinností stanovenou objednateli zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v účinném znění, v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých

smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), případně dle dalších právních předpisů upravujících povinnost uveřejnění dokumentů vztahujících se k plnění díla dle této smlouvy.

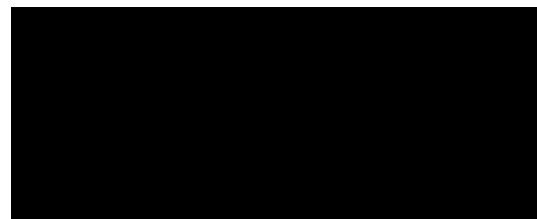
7. V případě rozporu ustanovení této smlouvy s ustanoveními jejích příloh, platí ustanovení smlouvy.
8. Tato smlouva je v souladu § 211 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek ve znění pozdějších předpisů ve spojení se zákonem č. 300/2008 Sb. o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, ve znění pozdějších předpisů, uzavřena elektronicky.
9. Smluvní strany jsou povinny zajistit, aby v případě jejich rozdělení, sloučení, jakékoliv jiné přeměně nebo převodu práv na dceřiné společnosti byl právní nástupce zavázán stejně jako smluvní strana této smlouvy a aby v takovém případě nedošlo ke zkrácení práv druhé strany.
10. Strany ujednávají, že písemnosti doručované konvenční poštou dle této smlouvy budou zasílány na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy. Každá strana je povinna druhé straně neprodleně písemně oznámit případnou změnu své adresy. V případě, že druhá strana si zaslanou zásilku nevyzvedne, odmítne přijmout nebo jí nebude doručena z důvodu absence poštovní schránky nebo z důvodu změny adresy považuje se zásilka za doručenu 10. dne od jejího odeslání i když se o ní adresát nedozvěděl.
11. Smluvní strany potvrzují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, porozuměly jejímu obsahu, uzavírají ji svobodně a vážně. Na důkaz toho připojují své níže uvedené podpisy.
12. Uzavření této smlouvy bylo schváleno usnesením Rady Královéhradeckého kraje č. RK/28/1296/2022 ze dne 19.09.2022.

Za objednatele dne:

Za zhotovitele dne:



Mgr. Martin Červíček,
hejtman Královéhradeckého kraje



Josef Mládek,
jednatel společnosti PRAGOTRADE spol. s r. o.

REKAPITULACE ZAKÁZKY

Kód: INBNELTO
Zakázka: Odstranění objektů bývalé LTO v areálu nemocnice Nový Bydžov

KSO:
Místo: Nový Bydžov CC-CZ:
Datum: 09.08.2022

Zadavatel:
Královehradecký kraj IČ:
DIČ:

Uchazeč:
PRAGOTRADE spol. s r.o. IČ: 16189612
DIČ: CZ16189612

Projektant:
INS s.r.o. Náchod IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Jan Krčmář IČ:
DIČ:

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

Cena bez DPH 9 546 031,22

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	9 546 031,22	2 004 666,56
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 11 550 697,78

Návod na vyplnění

Měnit lze pouze buňky se žlutým podbarvením!

1) v Rekapitulaci zakázky vyplňte údaje o Uchazeči (přenesou se do ostatních sestav i v jiných listech)

2) na vybraných listech vyplňte v sestavě Soupis prací ceny u položek

REKAPITULACE OBJEKTŮ ZAKÁZKY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: INBNELTO
Zakázka: Odstranění objektů bývalé LTO v areálu nemocnice Nový Bydžov

Místo: **Nový Bydžov** Datum: 09.08.2022
Zadavatel: Královehradecký kraj Projektant: INS s.r.o. Náchod
Uchazeč: PRAGOTRADE spol. s r.o. Zpracovatel: Jan Krčmář

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady zakázky celkem		9 546 031,22	11 550 697,78	
1.	Kiosky stáčení LTO + kondenzátní jímka	4 001 699,89	4 842 056,87	STA
2.	Stání nadzemních nádrží	1 511 620,15	1 829 060,38	STA



3.	Trativod + veřejné osvětlení	803 299,35	971 992,21	STA
4.	Kanalizace + lapol	163 451,83	197 776,71	STA
5.	Sanační práce	2 465 060,00	2 982 722,60	STA
VRN	Vedlejší a ostatní náklady	600 900,00	727 089,00	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Odstranění objektů bývalé LTO v areálu nemocnice Nový Bydžov

Objekt:

1. - Kiosek stáčení LTO + kondenzátní jímka

KSO:

Místo: Nový Bydžov

CC-CZ:

Datum: 09.08.2022

Zadavatel:

Královehradecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

PRAGOTRADE spol. s r.o.

IČ:

16189612

DIČ:

CZ16189612

Projektant:

INS s.r.o. Náchod

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jan Krčmář

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH**4 001 699,89**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 001 699,89	21,00%	840 356,98
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****4 842 056,87**

v --- níže se nacházejí doplňkové a pomocné údaje k sestávám --- v

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Odstranění objektů bývalé LTO v areálu nemocnice Nový Bydžov

Objekt:

1. - Kiosek stáčení LTO + kondenzátní jímka

Místo:

Nový Bydžov

Datum:

09.08.2022

Zadavatel:

Královehradecký kraj

Projektant:

INS s.r.o. Náchod

Uchazeč:

PRAGOTRADE spol. s r.o.

Zpracovatel:

Jan Krčmář

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady zakázky celkem**4 001 699,89**

HSV - Práce a dodávky HSV	3 958 048,45
1 - Zemní práce	3 297 147,03
2 - Zakládání	13 470,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	98 949,80
8 - Trubní vedení	21 289,45
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	169 000,00
96 - Bourání konstrukcí	34 668,33
98 - Demolice	306 472,44
99 - Přesun hmot	17 051,40
PSV - Práce a dodávky PSV	43 651,44
712B - Povlakové krytiny - bourání	3 289,70
741B - Elektroinstalace - silnoproud - bourání	30 197,86

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

Odstranění objektů bývalé LTO v areálu nemocnice Nový Bydžov

Objekt:

1. - Kiosek stáčení LTO + kondenzátní jímka

Místo: Nový Bydžov

Datum: 09.08.2022

Zadavatel: Královéhradecký kraj

Projektant: INS s.r.o. Náchod

Uchazeč: PRAGOTRADE spol. s r.o.

Zpracovatel: Jan Krčmář

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. suř [t]	Suř Celkem [t]	
Náklady soupisu celkem								4 001 699,89								
D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 958 048,45									
D	1		Zemní práce				3 297 147,03									
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 m ²	m ²	120,000	30,40	3 648,00	CS ÚRS 2021 01								
			Online PSC https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_01/112101102 VV "odstranění stávajících křovin" 120,0				120,000									
2	K	112101101	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	3,000	185,00	555,00	CS ÚRS 2021 01								
			Online PSC https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_01/112101101 VV "káčení stávajících stromů" 3				3,000									
3	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstředěním průměru přes 100 do 300 mm	kus	3,000	372,00	1 116,00	CS ÚRS 2021 01								
			Online PSC https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_01/112251101													
4	K	131111333	Vrtání jamek ručním motorovým vrtákem průměru přes 200 do 300 mm	m	20,000	305,00	6 100,00	CS ÚRS 2021 01								
			Online PSC https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_01/131111333 VV "nově drátěné oplotení - lamky pro sloupky a vzpěry" - (19*6)*0,8				20,000									
5	K	131151204	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 500 m ³	m ³	345,800	200,00	69 160,00	CS ÚRS 2021 01								
			Online PSC https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_01/131151204 VV "odtěžení kontaminované zeminy na úroveň -4,500 - celkový objem vytěžené zeminy - dle kubatury uvedené v T.Z." 494,0 "z toho hornina 1-2 - 70% (předpoklad)" 0,70*494,0				494,000 345,800									
6	K	131251204	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m ³	m ³	148,200	353,00	52 314,60	CS ÚRS 2021 01								
			Online PSC https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_01/131251204 VV "z toho hornina 3 - 30% (předpoklad)" 0,30*494,0				148,200									
7	K	134702401	Vykopávky pro vodárenskou studnu spouštěnou a spouštění pláště studny pro jakýkoliv tvar studny, se svislým přemístěním výkopku na terén a s vodorovným přemístěním výkopku na vzdálenost do 20 m od vnějšího okraje studny půdorysné plochy studny do 4 m ² v horninách třídy těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4, kromě hornin kašovitě konzistence a tekoucích v hloubce do 10 m	m ³	5,027	1 270,00	6 384,29	CS ÚRS 2021 01								
			Online PSC https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_01/134702401 VV "výkopy pro provozní lištníky šachty z betonových skruží (předpokládaný rozsah práce)" 2,5*PI*(0,8)*2				5,027									
8	K	153112111	Zřízení beraněných stěn z ocelových štětovic z terénu nastražení štětovic ve standardních podmínkách, délky do 10 m	m ²	140,000	469,00	65 660,00	CS ÚRS 2021 01								
			Online PSC https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_01/153112111 VV "pažení ze štětovicové stěny (předpokládaný rozsah práce)" 20,0*7,0				140,000									
9	K	153112121	Zřízení beraněných stěn z ocelových štětovic z terénu zaberanění štětovic ve standardních podmínkách, délky do 4 m	m ²	140,000	1 340,00	187 600,00	CS ÚRS 2021 01								
			Online PSC https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_01/153112121													
10	M	15920999x	Štětovnic ocelová III n - poplatek za opotřebení	t	23,947	15 200,00	363 994,40									
			Online PSC https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_01/15920999x VV 140*0,1555*1,10				23,947									
11	K	153113112	Vytažení stěn z ocelových štětovic zaberaněných z terénu délky do 12 m ve standardních podmínkách, zaberaněných na hloubku do 8 m	m ²	140,000	1 410,00	197 400,00	CS ÚRS 2021 01								
			Online PSC https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_01/153113112													
12	K	153116111	Kleštiny nebo převázky pro hradičí stěny beraněné, nasazené, tabulové z oceli jakéhokoliv druhu z terénu opracování	t	1,848	1 380,00	2 550,24	CS ÚRS 2021 01								
			Online PSC https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_01/153116111													
13	K	153116112	Kleštiny nebo převázky pro hradičí stěny beraněné, nasazené, tabulové z oceli jakéhokoliv druhu z terénu montáž	t	1,848	12 200,00	22 545,60	CS ÚRS 2021 01								
			Online PSC https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_01/153116112 VV "pažení ze štětovicové stěny (předpokládaný rozsah práce)" - převázky - z nosníků UPN 300* 2*20,0*0,0462				1,848									
14	M	130108361x	ocel profilová UPN 300 jakost 11 375 - poplatek za opotřebení	t	2,033	52 190,00	106 102,27									
			Online PSC https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_01/130108361x VV 1,848*1,10				2,033									
15	K	153116113	Kleštiny nebo převázky pro hradičí stěny beraněné, nasazené, tabulové z oceli jakéhokoliv druhu z terénu demontáž	t	1,848	2 290,00	4 231,92	CS ÚRS 2021 01								
			Online PSC https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_01/153116113													
16	K	153811119x	Kompletní montáž + dodávka a následné odstranění tyčového kotvení nebo případného rozepření pro štětovicovou stěnu. Provedení díle statického návrhu dodavatele vč. provedení vrtů, zainjektování a napnutí kotev a staveništního přesunu hmot.	kus	1,000	125 000,00	125 000,00									
17	K	162201401	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	3,000	30,50	91,50	CS ÚRS 2021 01								
			Online PSC https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_01/162201401													
18	K	162201411	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	3,000	462,00	1 386,00	CS ÚRS 2021 01								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Odstranění objektů bývalé LTO v areálu nemocnice Nový Bydžov

Objekt:

2. - Stání nadzemních nádrží

KSO:

Místo: Nový Bydžov

CC-CZ:

Datum: 09.08.2022

Zadavatel:

Královeshradecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

PRAGOTRADE spol. s r.o.

IČ:

16189612

DIČ:

CZ16189612

Projektant:

INS s.r.o. Náchod

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jan Krčmář

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH**1 511 620,15**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 511 620,15	21,00%	317 440,23
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****1 829 060,38**

v --- níže se nacházejí doplňkové a pomocné údaje k sestávám --- v

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Odstranění objektů bývalé LTO v areálu nemocnice Nový Bydžov

Objekt:

2. - Stání nadzemních nádrží

Místo:

Nový Bydžov

Datum:

09.08.2022

Zadavatel:

Královeshradecký kraj

Projektant:

INS s.r.o. Náchod

Uchazeč:

PRAGOTRADE spol. s r.o.

Zpracovatel:

Jan Krčmář

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady zakázky celkem**1 511 620,15**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 511 620,15

1 - Zemní práce

1 077 976,33

2 - Zakládání

23 408,46

8 - Trubní vedení

22 356,50

96 - Bourání konstrukcí

6 080,80

98 - Demolice

379 013,92

99 - Přesun hmot

2 784,14

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

Odstranění objektů bývalé LTO v areálu nemocnice Nový Bydžov

Objekt:

2. - Stání nadzemních nadrží

Místo: Nový Bydžov

Datum: 09.08.2022

Zadavatel: Královehradecký kraj

Projektant: INS s.r.o. Náchod

Uchazeč: PRAGOTRADE spol. s r.o.

Zpracovatel: Jan Krčmář

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. Hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. suť [t]	Suť Celkem [t]
Náklady soupisu celkem							1 511 620,15							
D	HSV	Práce a dodávky HSV				1 511 620,15								
D	1	Zemní práce				1 077 976,33								
1	K	131151104 Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 500 m3	m3	399,300	120,00	47 916,00	CS ÚRS 2021 01			0,00000	0,00000	2,60243	0,00000	274,73050
		Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/131151104 VV "odtěžení kontaminované zeminy na úroveň -1,500 - celkový objem vytěžené zeminy - dle kubatury uvedené v T.Z." 399,3 399,300												
2	K	132151251 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 1 a 2 do 20 m3	m3	16,000	470,00	7 520,00	CS ÚRS 2021 01			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	274,73050
		Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/132151251 VV "výkop pro zasakovací dren" 8,0*1,0*2,0 16,000												
3	K	162251101 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 do 20 m	m3	16,000	39,30	628,80	CS ÚRS 2021 01			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/162251101 VV "staveništní přemístění kameniva pro zasakovací dren" 16,0 16,000												
4	K	162251102 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	193,907	44,60	8 648,25	CS ÚRS 2021 01			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/162251102 VV "odvoz nekontaminované nebo podlimitně kontaminované zeminy na staveništní mezideponii - uvažovaný rozsah 20% z celkového objemu výkopu" 0,20*(399,3+16,0) 83,060 VV "zpětný dovoz nekontaminované zeminy (vhodné pro zpětné zásepky) ze staveništní mezideponie" 83,06 VV "zpětný dovoz nadrceného (nekontaminovaného) odpadu (vhodného pro zpětné zásepky) ze stavební mezideponie (dle kpt. 98)" VV "uvažováno s objemovou hmotností 1,9 t/m3" 52,796/1,900 27,787 VV Součet 193,907												
5	K	162751117 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 9 000 do 10 000 m	m3	332,240	298,00	99 007,52	CS ÚRS 2021 01			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/162751117 VV "odvoz kontaminované zeminy na skládku odpadu na k tomu určenou skládku - uvažovaný rozsah 80% z celkového objemu výkopu" 0,80*(399,3+16,0) 332,240												
6	K	162751119 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 Pípliatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	1 661,200	23,00	38 207,60	CS ÚRS 2021 01			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/162751119 VV 332,24*(15-10) 1 661,200												
7	K	167151101 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	16,000	154,00	2 464,00	CS ÚRS 2021 01			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/167151101 VV "staveništní přemístění kameniva pro zasakovací dren - nakládání" 16,0 16,000												
8	K	167151111 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	110,847	50,20	5 564,52	CS ÚRS 2021 01			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/167151111 VV "nakládání na staveništní mezideponii" 83,060 VV "zpětný dovoz nekontaminované zeminy (vhodné pro zpětné zásepky) ze staveništní mezideponie" 83,06 VV "zpětný dovoz nadrceného (nekontaminovaného) odpadu (vhodného pro zpětné zásepky) ze stavební mezideponie (dle kpt. 98)" VV "uvažováno s objemovou hmotností 1,9 t/m3" 52,796/1,900 27,787 VV Součet 110,847												
9	K	171201201 Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložení sypaniny do předepsaného tvaru	m3	83,060	178,00	14 784,68	CS ÚRS 2021 01			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/171201201 VV "uložení nekontaminované nebo podlimitně kontaminované zeminy na staveništní mezideponii - uvažovaný rozsah 20% z celkového objemu výkopu" 0,20*(399,3+16,0) 83,060												
10	K	171201223 Poplatek za uložení slabebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení s obsahem nebezpečných látek zařízeného do Katalogu odpadu pod kódem 17 05 03	t	598,032	1 200,00	717 638,40	CS ÚRS 2021 01			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/171201223 VV "uložení kontaminované zeminy na skládku odpadu na k tomu určenou skládku - uvažovaný rozsah 80% z celkového objemu výkopu" 1,800*0,80*(399,3+16,0) 598,032												
11	K	174101101 Zásep sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m3	414,000	143,00	59 202,00	CS ÚRS 2021 01			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/174101101 VV "zpětné zásepky jámy - celkový objem jámy - dle kubatury uvedené v T.Z." 414,0 414,000												
12	M	103641001x zemina vhodná pro zásepky	m3	303,153	252,00	76 394,56			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/103641001x VV "dodávka chybějící zeminy pro zásepky" 414,0 VV "celkový objem zásepky" 414,0 VV "odpočet - nekontaminovaná zemina (vhodné pro zpětné zásepky) ze staveništní mezideponie" -83,06 VV "odpočet - nadrcený (nekontaminovaný) odpad (vhodný pro zpětné zásepky) ze stavební mezideponie (dle kpt. 98)" VV "uvažováno s objemovou hmotností 1,9 t/m3" -52,796/1,900 -27,787 VV Součet 303,153												
D	2	Zakládání				23 408,46								
13	K	211531111x Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez ztuhnutí, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 32 až 63 mm	m3	16,000	1 240,00	19 840,00			0,00000	0,00000	0,00000	0,03012	0,00000	0,00000
		Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/211531111x VV "zasakovací dren" 8,0*1,0*2,0 16,000												

37	K	997013658x	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 06	t	220,064	490,00	107 831,36	
		VV	"uložení kontaminovaných odpadů na k tomu určenou skládku" 91,313*2,41		220,064			
		D 99	Přesun hmot				2 784,14	
38	K	998001123	Přesun hmot pro demolice objektů výšky do 21 m	t	2,602	1 070,00	2 784,14	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998001123					

základní	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	0,00000		0,00000		0,00000
základní	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Odstranění objektů bývalé LTO v areálu nemocnice Nový Bydžov

Objekt:

3. - Trativod + veřejné osvětlení

KSO:

Místo: Nový Bydžov

CC-CZ:

Datum: 09.08.2022

Zadavatel:

Královehradecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

PRAGOTRADE spol. s r.o.

IČ:

16189612

DIČ:

CZ16189612

Projektant:

INS s.r.o. Náchod

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jan Krčmář

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH	803 299,35
---------------------	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	803 299,35	21,00%	168 692,86
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	971 992,21
-------------------	--------------	-------------------

v --- níže se nacházejí doplňkové a pomocné údaje k sestávám --- v

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Odstranění objektů bývalé LTO v areálu nemocnice Nový Bydžov

Objekt:

3. - Trativod + veřejné osvětlení

Místo:

Nový Bydžov

Datum:

09.08.2022

Zadavatel:

Královehradecký kraj

Projektant:

INS s.r.o. Náchod

Uchazeč:

PRAGOTRADE spol. s r.o.

Zpracovatel:

Jan Krčmář

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady zakázky celkem	803 299,35
-------------------------------	-------------------

HSV - Práce a dodávky HSV	803 299,35
---------------------------	------------

1 - Zemní práce	236 376,17
-----------------	------------

5 - Komunikace pozemní	131 600,00
------------------------	------------

5B - Komunikace - bourání	26 104,00
---------------------------	-----------

9 - Ostatní konstrukce a práce	12 000,00
--------------------------------	-----------

96 - Bourání konstrukcí	108 892,02
-------------------------	------------

98 - Demolice	277 978,89
---------------	------------

99 - Přesun hmot	10 348,27
------------------	-----------

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:
Odstranění objektů bývalé LTO v areálu nemocnice Nový Bydžov

Objekt:
3. - Trativod + veřejné osvětlení

Místo:
Nový Bydžov

Zadavatel:
Královohradecký kraj

Uchazeč:
PRAGOTRADE spol. s r.o.

Datum:
09.08.2022

Projektant:
INS s.r.o. Náchod

Zpracovatel:
Jan Krčmář

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. sut [t]	Suť Celkem [t]	
Náklady soupisu celkem							803 299,35									
D	HSV	Práce a dodávky HSV					803 299,35									
D	1	Zemní práce					236 376,17									
1	K	132151104	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 m ³	m ³	374,816	230,00	86 207,68	CS ÚRS 2021 01						0,00000	0,00000	
		<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132151104</p> <p>VV "Předpokládaný rozsah práce !"</p> <p>VV "porovnávací položka pro odmězení zeminy okolo bouraného trativodu"</p> <p>VV "trativod (kanál) mezi kioskem a kotelnou" (5,2+22,1+85,5+10,55+10,9)*(2,7*1,85-1,5*1,5)</p> <p>VV "výkop pro odstranění stávajícího vedení (kabelu) VO - kabel mezi trativody (smostatný výkop)" 10,5*0,6*1,0</p> <p>VV Součet 368,516 6,300 374,816</p>														
2	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání 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	m ³	198,601	44,60	8 857,60	CS ÚRS 2021 01			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
		<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162251102</p> <p>VV "zpětný dovoz nadrceného (nekontaminovaného) odpadu (vhodného pro zpětné zásypy) ze stavební mezideponie (dle kpt. 98)"</p> <p>VV "uvažováno s objemovou hmotností 1,9 t/m³" 377,341/1,900</p>			198,601											
3	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání 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 9 000 do 10 000 m	m ³	3,000	298,00	894,00	CS ÚRS 2021 01			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
		<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751117</p> <p>VV "odvoz kontaminované zeminy na skládku odpadů na k tomu určenou skládku - uvažovaný rozsah 3,0 m³ (dle T.Z.)" 3,0</p>			3,000											
4	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání 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 Přilátek k ceně za každých dalších 1 započatých 1 000 m	m ³	15,000	23,00	345,00	CS ÚRS 2021 01			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
		<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751119</p> <p>VV 3,0*(15-10)</p>			15,000											
5	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neuhleného výkopku nebo sypání strojně nakládání, množství přes 100 m ³ , z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m ³	198,601	50,20	9 969,77	CS ÚRS 2021 01			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
		<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/167151111</p> <p>VV "nakládání na stavební mezideponii."</p> <p>VV "zpětný dovoz nadrceného (nekontaminovaného) odpadu (vhodného pro zpětné zásypy) ze stavební mezideponie (dle kpt. 98)"</p> <p>VV "uvažováno s objemovou hmotností 1,9 t/m³" 377,341/1,900</p>			198,601											
6	K	171201223	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení s obsahem nebezpečných látek zařídného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 03	t	5,400	1 200,00	6 480,00	CS ÚRS 2021 01			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
		<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171201223</p> <p>VV "uložení kontaminované zeminy na skládku odpadů na k tomu určenou skládku - uvažovaný rozsah 3,0 m³ (dle T.Z.)" 3,0*1,800</p>			5,400											
7	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložním výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m ³	676,879	143,00	96 793,70	CS ÚRS 2021 01			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
		<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/174101101</p> <p>VV "zpětné zásypy výkopů pro bourání trativodu mezi kioskem a kotelnou" (5,2+22,1+85,5+10,55+10,9)*2,7*1,85</p> <p>VV "zpětný zásyp výkopu pro odstranění stávajícího vedení (kabelu) VO - kabel mezi trativody (smostatný výkop)" 10,5*0,6*1,0</p> <p>VV Součet 670,579 6,300 676,879</p>			676,879											
8	M	103641001x	zemina vhodná pro zásypy	m ³	106,462	252,00	26 828,42				0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
		<p>VV "dodávka chybějící zeminy pro zásypy ."</p> <p>VV "celkový objem zásypů" 676,879</p> <p>VV "odpočet - nekontaminovaná zemina (vhodná pro zpětné zásypy) ze stavební mezideponie" -(374,816-3,0)</p> <p>VV "odpočet - nadrcený (nekontaminovaný) odpad (vhodný pro zpětné zásypy) ze stavební mezideponie (dle kpt. 98)"</p> <p>VV "uvažováno s objemovou hmotností 1,9 t/m³" -377,341/1,900</p> <p>VV Součet 106,462</p>			106,462											
D	5	Komunikace pozemní					131 600,00									
9	K	564851111	Podklad ze štrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m ²	80,000	290,00	23 200,00	CS ÚRS 2021 01			0,00000	0,00000	36 68000	0,00000	0,00000	
		<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564851111</p> <p>VV "Předpokládaný rozsah práce !"</p> <p>VV "podklad pod zpětné osazení části stáv. panelové plochy v objektu kotelny (v místě bouraného trativodu)" 80,0</p>			80,000											
10	K	584121111	Osazení silničních dílčů ze železového betonu s podkladem z kameniva lžezného do tl. 40 mm jakéhokoliv druhu a velikosti, na plochu jednotlivě přes 50 do 200 m ²	m ²	80,000	365,00	29 200,00	CS ÚRS 2021 01			0,00000	0,08350	6,68000	0,00000	0,00000	
		<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/584121111</p> <p>VV "Předpokládaný rozsah práce !"</p> <p>VV "zpětné osazení části stáv. panelové plochy v objektu kotelny (v místě bouraného trativodu)" 80,0</p>			80,000											
11	M	593811361x	stávající panely silniční	m ²	80,000	990,00	79 200,00				0,00000	0,37500	30,00000	0,00000	0,00000	
D	5B	Komunikace - bourání					26 104,00									
12	K	113106492	Rozebrání dlažeb a dílčů při překopecích inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě přes 15 m ² vozovek a ploch, s jakoukoliv výplní spár ze silničních dílčů jakýchkoliv rozměrů, s ložem z kameniva nebo živice se zalitím spar cementovou maltou	m ²	80,000	274,00	21 920,00	CS ÚRS 2021 01			0,00000	0,00000	0,00000	0,42500	34,00000	
		<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113106492</p> <p>VV "Předpokládaný rozsah práce !"</p> <p>VV "rozebrání části stáv. panelové plochy v objektu kotelny (v místě bouraného trativodu)" 80,0</p>			80,000											

13	K	979094441	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m silničních dílců s původním vyplněním spár kamenivem těžným	m2	80,000	52,30	4 184,00	CS ÚRS 2021 01	základní	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/979094441														
D 9 Ostatní konstrukce a práce											12 000,00			
14	K	999999001x	Kompletní provedení případně přeložky stávajícího vedení Cetim. Rozsah předpokládané práce bude upřesněn dle skutečnosti při realizaci ! Předběžná uvažovaná určená cena 15.000,-kč)	kus	1,000	12 000,00	12 000,00		základní	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/999999001x														
D 96 Bourání konstrukcí											108 892,02			15,57300
15	K	969031112	Vybourání vnitřního potrubí včetně vysekání drážky ocelového přes DN 50 do DN 100	m	134,250	124,00	16 647,00	CS ÚRS 2021 01	základní	0,00000	0,00000	0,00000	0,01600	2,14800
Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/969031112														
VV "bourání trativodu (kanálu) mezi kioskem a kotelnou - porovnávací položka pro vybourání svazku potrubí vč. jeho izolace" 134,250														
16	K	969059001x	Odstřanění podzemního vedení (kabelu) stávajícího areálového veřejného osvětlení vč. jeho přemístění a likvidace	m	96,500	228,00	22 002,00		základní	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/969059001x														
VV "vedení mezi rušenými lampami" 12,0+7,5+77,0 96,500														
17	K	969059001x	Odstřanění stávajícího sloupu veřejného osvětlení vč. vybourání základu, přemístění a likvidace vybouraných hmot.	kus	3,000	541,00	1 623,00		základní	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/969059001x														
VV "odstranění sloupů VO" 3 3,000														
18	K	969099001x	Vybourání stávající kabelové lávky v bouraném trativodu (nosná ocelová ocelová + vyzdívká z CP). Provedení dle P. D.	m	134,250	210,00	28 192,50		základní	0,00000	0,00000	0,00000	0,10000	13,42500
Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/969099001x														
VV "bourání trativodu (kanálu) mezi kioskem a kotelnou - vybourání kabelové lávky" (5,2+22,1+85,5+10,55+10,9) 134,250														
19	K	997013111	Vnitrostavěbní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	15,573	605,00	9 421,67	CS ÚRS 2021 01	základní	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/997013111														
20	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	15,573	286,00	4 453,88	CS ÚRS 2021 01	základní	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501														
21	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další 1 započatý 1 km přes 1 km	t	218,022	12,50	2 725,28	CS ÚRS 2021 01	základní	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509														
VV "odvaz na řízenou skládku" 15,573*(15-1) 218,022														
22	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	15,573	1 530,00	23 826,69	CS ÚRS 2021 01	základní	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/997013631														
VV "uložení na řízenou skládku" 15,573 15,573														
D 98 Demolice											277 978,89			
23	K	981511114	Demolice konstrukcí objektů postupným rozebíráním konstrukcí ze železobetonu	m3	157,073	1 300,00	204 194,90	CS ÚRS 2021 01	základní	0,00000	0,00010	0,01571	2,41000	378,54593
Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/981511114														
VV "Předpokládaný rozsah práce!" 157,073														
VV "nekontaminované konstrukce -" -0,500														
VV "trativod (kanál) mezi kioskem a kotelnou" (5,2+22,1+85,5+10,55+10,9)*(1,5*1,5-1,0*1,08) 156,573														
VV "odpočet - kontaminované konstrukce v místě revizního otvoru (výměra dle T.Z)" -0,5 156,573														
VV Mezisoučet 0,500														
VV "kontaminované konstrukce -" 0,500														
VV "trativod (kanál) mezi kioskem a kotelnou - kontaminované konstrukce v místě revizního otvoru (výměra dle T.Z)" 0,5 0,500														
VV Mezisoučet 157,073														
VV Součet 157,073														
24	K	981511141x	Příplatek k demolicím a k zemním pracem za ztížené provádění v místě křížení trativodu s metalickým kabelem Cetim	kus	1,000	7 360,00	7 360,00		základní	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/981511141x														
VV "křížení trativodu s metalickým kabelem Cetim (u kotelny)" 1 1,000														
25	K	997006007	Úprava stavebního odpadu drcení s dopravou na vzdálenost do 100 m a naložením do drtícího zařízení ze zdřívka železobetonového	t	378,546	160,00	60 567,36	CS ÚRS 2021 01	základní	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/997006007														
VV "drcení nekontaminovaného odpadu konstrukcí z železobetonu" 156,573*2,41 377,341														
VV "drcení kontaminovaného odpadu konstrukcí z železobetonu" 0,5*2,41 1,205														
VV Součet 378,546														
26	K	997006512	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	1,205	159,00	191,60	CS ÚRS 2021 01	základní	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/997006512														
VV "odvaz kontaminovaných odpadů na k tomu určenou skládku" 0,5*2,41 1,205														
27	K	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další 1 započatý 1 km	t	16,870	14,50	244,62	CS ÚRS 2021 01	základní	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/997006519														
VV 1,205*(15-1) 16,870														
28	K	997006551	Hrubé urovňání suti na skládce bez zhutnění	t	377,341	12,80	4 829,96	CS ÚRS 2021 01	základní	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/997006551														
VV "Předpokládané uložení nadrceného (nekontaminovaného) odpadu na stavební mezeponi" 377,341 377,341														
29	K	997013658x	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) za směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 06	t	1,205	490,00	590,45		základní	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/997013658x														
VV "uložení kontaminovaných odpadů na k tomu určenou skládku" 0,5*2,41 1,205														
D 99 Přesun hmot											10 348,27			0,00000
30	K	998226011	Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem montovaným ze silničních dílců ze železového nebo předpjatého betonu dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	36,696	282,00	10 348,27	CS ÚRS 2021 01	základní	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/998226011														

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Odstranění objektů bývalé LTO v areálu nemocnice Nový Bydžov

Objekt: **4. - Kanalizace + lapol**

KSO:
 Místo: Nový Bydžov

CC-CZ:
 Datum: 09.08.2022

Zadavatel:
 Královehradecký kraj

IČ:
 DIČ:

Uchazeč:
 PRAGOTRADE spol. s r.o.

IČ: 16189612
 DIČ: CZ16189612

Projektant:
 INS s.r.o. Náchod

IČ:
 DIČ:

Zpracovatel:
 Jan Krčmář

IČ:
 DIČ:

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

Cena bez DPH 163 451,83

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	163 451,83	21,00%	34 324,88
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 197 776,71

v --- níže se nacházejí doplňkové a pomocné údaje k sestavám --- v

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Odstranění objektů bývalé LTO v areálu nemocnice Nový Bydžov

Objekt: **4. - Kanalizace + lapol**

Místo: Nový Bydžov

Datum: 09.08.2022

Zadavatel: Královehradecký kraj

Projektant: INS s.r.o. Náchod

Uchazeč: PRAGOTRADE spol. s r.o.

Zpracovatel: Jan Krčmář

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady zakázky celkem 163 451,83

HSV - Práce a dodávky HSV 163 451,83

1 - Zemní práce 66 193,69

8 - Trubní vedení 16 800,00

98 - Demolice 80 458,14

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Odstranění objektů bývalé LTO v areálu nemocnice Nový Bydžov

Objekt: **4. - Kanalizace + lapol**

Místo: Nový Bydžov

Datum: 09.08.2022

Zadavatel: Královéhradecký kraj Projektant: INS s.r.o. Náchod
 Uchazeč: PRAGOTRADE spol. s r.o. Zpracovatel: Jan Krčmář

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. Hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. sut [t]	Sut Celkem [t]
Náklady soupisu celkem							163 451,83							
D	HSV	Práce a dodávky HSV				163 451,83								
D	1	Zemní práce				66 193,69								
1	K	132151104	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 m3	m3	157,141	230,00	36 142,43	CS ÚRS 2021 01						
		Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/132151104 WW "Předpokládaný rozsah práce!" WW "výkopky pro vybourání stávajícího kanalizačního potrubí" (69,0+9,5+(4,5-2,0)+(18,5-11,0)+(6,5-2,5)+(8,0-5,0))*0,8*1,85 WW "porovnávací položka pro odštěpení zeminy okolo bouraného lapolu" 3,68*3,45*2,5-3,08*2,25*2,3 WW Součet			141,340 15,801 157,141									
2	K	139001101	Příplatek k cenám hloubených výkopů ze ztížení výkopů v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	2,352	546,00	1 284,19	CS ÚRS 2021 01						
		Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/139001101 WW "Předpokládaný rozsah práce!" WW "výkopky pro vybourání stávajícího kanalizačního potrubí - křížení z plynovodem" 2,1*0,8*1,4			2,352									
3	K	174101101	Zásyp spaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m3	173,080	143,00	24 750,44	CS ÚRS 2021 01						
		Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/174101101 WW "Předpokládaný rozsah práce!" WW "zpětné zásypy výkopů pro vybourání stávajícího kanalizačního potrubí" (69,0+9,5+(4,5-2,0)+(18,5-11,0)+(6,5-2,5)+(8,0-5,0))*0,8*1,85 WW "zpětné zásypy výkopů pro bourání lapolu" 3,68*3,45*2,5 WW Součet			141,340 31,740 173,080									
4	M	103641001x	zemina vhodná pro zásypy	m3	15,939	252,00	4 016,63							
		WW "dodávka chybějící zeminy pro zásypy" WW "celkový objem zásypů" 173,08 WW "odpočet - nekontaminovaná zemina (vhodná pro zpětné zásypy) ze staveništní mezideponie" -157,141 WW Součet			173,080 -157,141 15,939									
D	8	Trubní vedení				16 800,00								
5	K	89899-01x	Kompletní provedení zasazení stávajícího kanalizačního kameninového potrubí DN 200 v místě rušeného potrubí.	kus	2,000	8 400,00	16 800,00							
D	98	Demolice				80 458,14								
6	K	830361811	Bourání stávajícího potrubí z kameninových trub v otevřeném výkopu DN přes 150 do 250	m	116,000	164,00	19 024,00	CS ÚRS 2021 01						
		Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/830361811 WW "bourání stávajícího kanalizačního potrubí" 69,0+9,5+4,5+18,5+6,5+8,0			116,000									
7	K	981511112	Demolice konstrukcí objektů postupným rozebíráním zdiva na maltu cementovou z cihel nebo tvárnice	m3	5,346	250,00	1 336,50	CS ÚRS 2021 01						
		Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/981511112 WW "lapol - bourání stěn zděných z cihel (kontaminované konstrukce)" (3,08+1,65)*2*1,8*0,3+1,65*1,8*0,08			5,346									
8	K	981511114	Demolice konstrukcí objektů postupným rozebíráním konstrukcí ze železobetonu	m3	4,286	1 300,00	5 571,80	CS ÚRS 2021 01						
		Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/981511114 WW "lapol - bourání ŽB dna a stropu (kontaminované konstrukce)" 3,08*2,25*(0,3+0,2) WW "vybourání stávající kanalizační šachty (Předpokládaný rozsah práce!)" P1*(0,59)*2*1,9-P1*(0,5)*2*1,6 WW Součet			3,465 0,821 4,286									
9	K	997006005	Úprava stavebního odpadu drcení s dopravou na vzdálenost do 100 m a naložením do drtícího zařízení ze zdiva cihelného, kamenného a smíšeného	t	18,253	160,00	2 920,48	CS ÚRS 2021 01						
		Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/997006005 WW "drcení odpadu z bouraného kameninového potrubí" 7,54 WW "drcení odpadu z bouraného kontaminovaného cihelného zdiva na maltu cementovou" 10,713 WW Součet			7,540 10,713 18,253									
10	K	997006007	Úprava stavebního odpadu drcení s dopravou na vzdálenost do 100 m a naložením do drtícího zařízení ze zdiva železobetonového	t	10,329	160,00	1 652,64	CS ÚRS 2021 01						
		Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/997006007 WW "drcení kontaminovaného odpadu konstrukcí z železobetonu" 10,329			10,329									
11	K	997006512	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	28,583	159,00	4 544,70	CS ÚRS 2021 01						
		Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/997006512 WW "odvoz kontaminovaných odpadů na k tomu určenou skládku" 28,583			28,583									
12	K	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	400,162	14,50	5 802,35	CS ÚRS 2021 01						
		Online PSC https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2021_01/997006519 WW "28,583*(15-1)"			400,162									
13	K	997013658x	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 06	t	28,583	490,00	14 005,67							
		WW "uložení kontaminovaných odpadů na k tomu určenou skládku" 28,583			28,583									
14	K	999999001x	Kompletní provedení odčerpání kontaminované vody ze stávajícího lapolu (uvažovaný objem cca 4,5m3) vč. jejího odvozu a ekologické likvidace specializovanou firmou.	kus	1,000	25 600,00	25 600,00							

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Odstranění objektů bývalé LTO v areálu nemocnice Nový Bydžov

Objekt: **5. - Sanační práce**

KSO:
 Místo: Nový Bydžov

CC-CZ:
 Datum: 09.08.2022

Zadavatel:
 Královehradecký kraj

IČ:
 DIČ:

Uchazeč:
 PRAGOTRADE spol. s r.o.

IČ: 16189612
 DIČ: CZ16189612

Projektant:
 INS s.r.o. Náchod

IČ:
 DIČ:

Zpracovatel:
 Jan Krčmář

IČ:
 DIČ:

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

Cena bez DPH 2 465 060,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 465 060,00	21,00%	517 662,60
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 2 982 722,60

v --- níže se nacházejí doplňkové a pomocné údaje k sestávám --- v

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Odstranění objektů bývalé LTO v areálu nemocnice Nový Bydžov

Objekt: **5. - Sanační práce**

Místo: Nový Bydžov

Datum: 09.08.2022

Zadavatel: Královehradecký kraj

Projektant: INS s.r.o. Náchod

Uchazeč: PRAGOTRADE spol. s r.o.

Zpracovatel: Jan Krčmář

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady zakázky celkem 2 465 060,00

Ostatní - Ostatní 2 465 060,00

S-01 - Mobilní dekontaminační stanice 711 000,00

S-02 - Sanační monitoring - zeminy, odpady 1 243 160,00

S-03 - Sanační monitoring - podzemní vody 391 910,00

S-04 - Vyhodnocení sanačních prací 36 000,00

S-05 - Postsanační monitoring 82 990,00

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Odstranění objektů bývalé LTO v areálu nemocnice Nový Bydžov

Objekt:

5. - Sanační práce

Místo: Nový Bydžov
 Zadavatel: Královéhradecký kraj
 Uchazeč: PRAGOTRADE spol. s r.o.

Datum: 09.08.2022
 Projektant: INS s.r.o. Náchod
 Zpracovatel: Jan Krčmář

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. suf [t]	Suf Celkem [t]	
Náklady soupisu celkem							2 465 060,00									
D Ostatní Ostatní							2 465 060,00									
D S-01 Mobilní dekontaminační stanice							711 000,00									
1	K	S-01-01	Zřízení přípojného místa a provedení přípojky elektrické energie k san. technologii	kus	1,000	15 000,00	15 000,00									
2	K	S-01-02	Sestavení mobilní dekontaminační stanice, doprava a instalace sanační technologie na lokalitě	kus	1,000	60 000,00	60 000,00									
3	K	S-01-03	Pronájem sanační technologie	měsíc	4,000	40 000,00	160 000,00									
4	K	S-01-04	Instalace čerpacích souborů, napojení na dekontaminační stanici (sanační technologii)	kus	1,000	39 000,00	39 000,00									
5	K	S-01-05	Náklady na provoz technologie (obsluha, energie, výměna filtračních náplní)	měsíc	4,000	85 000,00	340 000,00									
6	K	S-01-06	Demontáž sanační technologie a její odvoz	kus	1,000	50 000,00	50 000,00									
7	K	S-01-07	Elektroinstalace, ovládání a napojení zasakovacího objektu na sanační technologii	kus	1,000	32 000,00	32 000,00									
8	K	S-01-08	Demontáž čerpacích souborů a instalace v zasakovacím objektu.	kus	1,000	15 000,00	15 000,00									
D S-02 Sanační monitoring - zeminy, odpady							1 243 160,00									
9	K	S-02-01	Odběr vzorků zeminy	kus	31,000	1 500,00	46 500,00									
10	K	S-02-02	Laboratorní analýza směšného vzorku zeminy v ukazateli C10-C40 v sušině	kus	31,000	21 500,00	666 500,00									
11	K	S-02-03	Odběr vzorků odpadu - směsný	kus	20,000	590,00	11 800,00									
12	K	S-02-04	Odběr vzorků zásepového materiálu směsný	kus	4,000	590,00	2 360,00									
13	K	S-02-05	Laboratorní analýzy - dle vyhlášky č. 294/2005 Sb., příloha č.2, tab. č. 2.1 - stanovení třídy vyluhovatelnosti (matrice: pevný vzorek) + stanovení DOC	kus	15,000	21 500,00	322 500,00									
14	K	S-02-06	Laboratorní stanovení v rozsahu dle přílohy 4, tab.4.2 vyhlášky 294/2005 Sb.	kus	5,000	21 500,00	107 500,00									
15	K	S-02-07	Laboratorní stanovení v rozsahu dle přílohy 10, tab. 10.1 a 10.2 vyhlášky 294/2005 Sb.	kus	4,000	21 500,00	86 000,00									
D S-03 Sanační monitoring - podzemní vody							391 910,00									
16	K	S-03-01	Odběr vzorků podzemní vody	kus	11,000	890,00	9 790,00									
17	K	S-03-02	Odběr vzorků na výstupu sanační technologie	kus	8,000	890,00	7 120,00									
18	K	S-03-03	Laboratorní analýza vody v ukazateli C10-C40	kus	19,000	18 900,00	359 100,00									
19	K	S-03-04	Doprava vzorků a osob v rámci sanačního monitoringu	kus	1,000	15 900,00	15 900,00									
D S-04 Vyhodnocení sanačních prací							36 000,00									
20	K	S-04-01	Závěrečná zpráva o průběhu prací sanace nesaturované zóny horninového prostředí	kus	1,000	18 000,00	18 000,00									
21	K	S-04-02	Závěrečná zpráva o průběhu prací - sanace saturované zóny horninového prostředí	kus	1,000	18 000,00	18 000,00									
D S-05 Postsanační monitoring							82 990,00									
22	K	S-05-01	Odběr vzorků podzemní vody	kus	3,000	890,00	2 670,00									
23	K	S-05-02	Laboratorní analýza vody v ukazateli C10-C40	kus	3,000	18 900,00	56 700,00									
24	K	S-05-03	Vyhodnocení postsanačního monitoringu, zpráva, projednání	kus	1,000	18 000,00	18 000,00									
25	K	S-05-04	Doprava vzorků a osob v rámci postsanačního monitoringu	kus	1,000	5 620,00	5 620,00									

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Odstranění objektů bývalé LTO v areálu nemocnice Nový Bydžov

Objekt:

VRN - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: 802 23

Místo: Nový Bydžov

CC-CZ:

Datum: 09.08.2022

Zadavatel:

Královeshradecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

PRAGOTRADE spol. s r.o.

IČ:

16189612

DIČ:

CZ16189612

Projektant:

INS s.r.o. Náchod

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jan Krčmář

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH				600 900,00
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	600 900,00	21,00%	126 189,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	727 089,00
-------------------	--------------	-------------------

v --- níže se nacházejí doplňkové a pomocné údaje k sestávám --- v

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Odstranění objektů bývalé LTO v areálu nemocnice Nový Bydžov

Objekt:

VRN - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Nový Bydžov

Datum: 09.08.2022

Zadavatel: Královeshradecký kraj

Projektant: INS s.r.o. Náchod

Uchazeč: PRAGOTRADE spol. s r.o.

Zpracovatel: Jan Krčmář

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady zakázky celkem	600 900,00
-------------------------------	-------------------

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	600 900,00
-----------------------------------	------------

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	285 000,00
---	------------

VRN3 - Zařízení staveniště	285 900,00
----------------------------	------------

VRN4 - Inženýrská činnost	30 000,00
---------------------------	-----------

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

Odstranění objektů bývalé LTO v areálu nemocnice Nový Bydžov

Objekt:

VRN - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Nový Bydžov

Datum: 09.08.2022

Zadavatel: Královehradecký kraj
 Uchazeč: PRAGOTRADE spol. s r.o.

Projektant: INS s.r.o. Náchod
 Zpracovatel: Jan Krčmář

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							600 900,00	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							600 900,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							285 000,00	
1	K	VRN1-01	Geodetické vytyčení a vyhledání všech dotčených podzemních zařízení od jednotlivých správců sítí s vyznačením polohy zařízení přímo na staveništi k tomu oprávněnou osobou před zahájením zemních prací. Součástí položky je i provedení ověřovacích ručně kopaných sond (minimálně 2x pro Cetim, 8x pro plynové potrubí.	soub	1,000	55 000,00	55 000,00	
2	K	VRN1-02	Sanační geolog - sled a řízení prací	měsíc	4,000	40 000,00	160 000,00	
3	K	VRN1-03	Vyhotovení realizační projektové dokumentace dodavatele vč. harmonogramu prací.	soub	1,000	50 000,00	50 000,00	
4	K	VRN1-04	Vyhotovení fotodokumentace pro zdokumentování původního stavu staveniště před zahájením prací .	soub	1,000	20 000,00	20 000,00	
D VRN3 Zařízení staveniště							285 900,00	
5	K	VRN3-01	Zařízení staveniště vč. provizorního oplocení staveniště, provizorní panelové plochy, průběžného čištění veřejné komunikace v místě výjezdu ze stavby a zdroje vody (cisterna) pro průběžné kropení demolovaných konstrukcí.	soub	1,000	260 000,00	260 000,00	
6	K	VRN3-02	Poplatek za zábor dotčených sousedních pozemků.	soub	1,000	25 900,00	25 900,00	
D VRN4 Inženýrská činnost							30 000,00	
7	K	VRN4-01	Kompletační a koordinační činnost. Součástí položky je v rámci přípravných prací vyřízení všech potřebných smluv a povolení dle vyjádření dotčených orgánů uvedených v P.D.	soub	1,000	30 000,00	30 000,00	

DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. suť [t]	Suť Celkem [t]
		0,00000		0,00000		0,00000
		0,00000		0,00000		0,00000
		0,00000		0,00000		0,00000
základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace rekonstrukce a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLS. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace rekonstrukce obsahuje sestavu Rekapitulace rekonstrukce a Rekapitulace objektů rekonstrukce a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace rekonstrukce** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů rekonstrukce a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt rekonstrukce v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace rekonstrukce, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Genová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky

Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele

Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace rekonstrukce - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace rekonstrukce - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace rekonstrukce - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace rekonstrukce

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód rekonstrukce	String	20
Rekonstrukce	A	Název rekonstrukce	String	120
Místo	N	Místo rekonstrukce	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20

Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou rekonstrukci. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou rekonstrukci	Double	

Rekapitulace objektů rekonstrukce a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	20
Rekonstrukce	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Rekonstrukce	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Rekonstrukce	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název	Povinný	Popis	Typ	Max. počet
-------	---------	-------	-----	------------

atributu	(A/N)			znaků
Rekonstrukce	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST

„ODSTRANĚNÍ OBJEKTŮ BÝVALÉHO LTO V AREÁLU NEMOCNICE NOVÝ BYDŽOV“

ČASOVÁ OSA V TÝDNECH	
1	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ, POVOLENÍ, OZNÁMENÍ DOTČENÝM ORGÁNŮM APOD.
2	ODSTRANĚNÍ RUDEÁRNÍHO POROSTU, KÁCENÍ, ÚPRAVA PŘÍSTUPU K MÍSTU SANAČNÍCH PRACÍ
3	POSTSANAČNÍ MONITORING
4	DOKONČOVACÍ PRÁCE, ODSTRANĚNÍ STAVENIŠTĚ
KIOSEK	
5	DEMONTÁŽE A DEMOLICE, VČ. ODVOZU HMOT NA SKLÁDKU
6	ODSTRANĚNÍ PODZEMNÍCH ČÁSTÍ, VČ. MONITORINGU, VČ. ODVOZU
7	ZEMNÍ PRÁCE VČ. MONITORINGU, VČ. ODVOZU
8	ZÁSYP A ÚPRAVA TERÉNU
STÁNÍ NADZEMNÍCH NÁDRŽÍ	
9	DEMONTÁŽE A DEMOLICE, VČ. ODVOZU HMOT NA SKLÁDKU
10	ODSTRANĚNÍ PODZEMNÍCH ČÁSTÍ, VČ. MONITORINGU, VČ. ODVOZU
11	ZEMNÍ PRÁCE VČ. MONITORINGU, VČ. ODVOZU
12	ZÁSYP A ÚPRAVA TERÉNU
TRATIVOD + VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	
13	DEMONTÁŽE A DEMOLICE, VČ. ODVOZU HMOT NA SKLÁDKU
14	ODSTRANĚNÍ TRATIVODŮ A ZPEVNĚNÝCH PLOCH, VČ. ODVOZU
15	PROVEDENÍ PŘELOŽKY CETIN
16	ZEMNÍ PRÁCE VČ. MONITORINGU, VČ. ODVOZU
17	ZÁSYP A ZŘÍZENÍ KOMUNIKACE Z PANELŮ
KANALIZACE + LAPOL	
18	DEMONTÁŽE A DEMOLICE, VČ. ODVOZU HMOT NA SKLÁDKU
19	ZEMNÍ PRÁCE VČ. MONITORINGU, VČ. ODVOZU
20	ZÁSYP A ÚPRAVA TERÉNU
FINANČNÍ PLNĚNÍ	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20					
	2000849,94					2388728,8							2152895,07						1 239 206,41					1764351

Jednotlivé práce mohou být dle situace při provádění stavebních prací překrývány, měněny či posouvány a plněny dle dané situace. Všechny práce však proběhnou v daných termínech dle platné SOD. Při provádění prací budou dodrženy jednotlivé podmínky na termín zhotovení prací viz. článek č.6 SOD

STAVEBNÍ PRÁCE SPOJ. S.T.O.
 Městské náměstí 519, Pátek, 502 08 Pčehery
 IČO 16189512, DIČ CZ46189612
 Telefon: 321 321 321 Pčehery-Theodor
 -- 4 --

20.

PRAGOTRADE spol. s r.o., se sídlem Maršála Rybalka 379, Humny, 273 08 Pchery, IČ 16189612, středisko Pchery Theodor, Maršála Rybalka 356, zapsaná v OR vedeném Městským soudem v Praze oddíl C, vl. 1274



Pchery dne 10.8.2022

Věc: Seznam poddodavatelů

Prohlašujeme, že jako účastník výběrového řízení nemáme v úmyslu zadat část veřejné zakázky jiné osobě (poddodavateli).

S pozdravem,

Josef Mládek
jednatel
PRAGOTRADE spol. s r.o.



Vysvětlení / změna / doplnění zadávací dokumentace č. 1

Veřejná zakázka: ODBRÁNĚNÍ OBJEKTŮ BÝVALÉHO LTO V AREÁLU NEMOCNICE NOVÝ BYDŽOV

Identifikační údaje zadavatele:

Název **Královéhradecký kraj**
Sídlo **Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové**
IČO **708 89 546**
DIČ **CZ70889546**

Kontaktní osoba ve věcech zadávacího řízení: **Ing. Věra Zeinerová,**

Profil zadavatele: https://zakazky.cenakhk.cz/profile_display_2.html

Na profilu zadavatele v detailu veřejné zakázky je uveřejněna kompletní zadávací dokumentace včetně všech jejích příloh a případných změn.

Druh a režim veřejné zakázky:

Dle příslušných ustanovení zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále též jen „Zákon“ nebo „ZZVZ“) se jedná o veřejnou zakázku malého rozsahu, zadávanou ve zjednodušeném podlimitním řízení.

Zadavatel vydává v souladu s § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, následující vysvětlení, změnu a doplnění zadávacích podmínek:

Dotaz č. 1: Žádáme zadavatele o vysvětlení rozporu v Příloze č. 5 Výzvy, *Výkazu výměr, části Objekt 1. – Kiosek stáčení LTO+ kondenzační jímka, PČ 8 – 16.*

V textové části Projektové dokumentace (Příloha č. 4 Výzvy), např. v Průvodní zprávě (str. 10), Souhrnné zprávě (str. 23) a Projektové dokumentaci sanačního zásahu (str. 40) je pro statické zajištění jižní strany výkopu pod budovou objektu stáčení LTO (kiosku) požadováno vybudování záporového pažení tvořeného z ocelových profilů osazených do předvrtů..., zatímco ve výše uvedených položkách Výkazu výměr je požadováno nacenění beraněné stěny z ocelových štětovnic.

Odpověď na dotaz č. 1:

Pro statické zajištění jižní strany výkopu budou použity beraněné stěny z ocelových štětovnic, jak je uvedeno ve výkazu výměr.

Dotaz č. 2: Žádáme zadavatele o finanční vyčíslení *Poplatku za zábor dotčených sousedních pozemků* dle Výkazu výměr, části VRN – Vedlejší a ostatní náklady, PČ 6 (Příloha č. 5 Výzvy).

Předpokládáme, že poplatek je vázán na povinnost uzavření Smlouvy (Dohody) o užívání pozemku parc. Č. 748/1, vyplývající z vyjádření Města Nový Bydžov č.j. NB-M/323/2021/Bie/10/2021 ze dne 4.2.2021.

Odpověď na dotaz č. 2:

Dle aktuální informace Ing. Mgr. Evy Bielikové, vedoucí odboru Správa majetku města Nový Bydžov, uzavření Smlouvy (dohody) město nepožaduje. Dodavatel osloví Technické služby a zajistí si s nimi předání a po dokončení převzetí pozemku 748/1. Na základě stanovení přesné plochy a doby trvání záboru dodavatel uhradí na finančním odboru poplatek za zábor, který činí 5 Kč/m²/den.

Dotaz č. 3: Žádáme zadavatele o vysvětlení rozporu ve Výzvě k podání nabídek, konkrétně čl. 5 Místo a doba plnění zakázky, „*Lhůty pro dokončení plnění zakázky, která je do 5-ti měsíců od převzetí staveniště*“ (implementováno i do Přílohy č. 2 Výzvy, Smlouvy o dílo, Článku 6).

V Projektové dokumentaci sanačního zásahu (Příloha č. 4 Výzvy) je na straně 66 časová náročnost projektovaných prací odhadnuta na celkem 21 měsíců. Lhůta zahrnuje na sebe navazující: legislativní zajištění projektovaných prací (6 měsíců), realizaci sanace ex-site (4 měsíce), sanační čerpání podzemních vod (4 měsíce vč. vyhodnocení) a postsanační monitoring (7 měsíců vč. vyhodnocení). Reálná doba pro dokončení zakázky je tak podle uvedeného harmonogramu 15 měsíců s tím, že k předání staveniště zhotoviteli předpokládáme, dojde až po legislativním zajištění projektovaných prací. Sanační čerpání a postsanační monitoring jsou rovněž součástí Výkazu výměr, části 5. – Sanační práce (Příloha č. 5 Výzvy).

Odpověď na dotaz č. 3:

Lhůta plnění zakázky bude rozdělena na 2. etapy:

1. etapa (demolice, sanace, sanační čerpání vod): do 5 měsíců od převzetí staveniště,
2. etapa (postsanační monitoring vč. vyhodnocení): do 7 měsíců po dokončení 1.etapy.

Toto vysvětlení zadávací dokumentace bude uveřejněno na profilu zadavatele na https://zakazky.cenakhk.cz/profile_display_2.html v detailu uvedené zakázky.

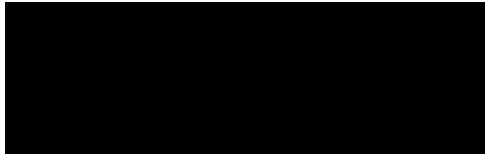
Na základě zveřejněných vysvětlení Zadávací dokumentace zadavatel rozhodl o přiměřeném prodloužení lhůty pro podání nabídek.

Nová lhůta pro podání nabídek končí 01.08.2022 v 9:00 hodin.

Způsob podání nabídek se nemění.

Příloha: Příloha_2_Smlouva o dílo_rev 2022-07-15

V Hradci Králové 15.07.2022



Ing. Věra Zeinerová
na základě pověření

Vysvětlení / změna / doplnění zadávací dokumentace č. 2

Veřejná zakázka: ODBRÁNĚNÍ OBJEKTŮ BÝVALÉHO LTO V AREÁLU NEMOCNICE NOVÝ BYDŽOV

Identifikační údaje zadavatele:

Název **Královéhradecký kraj**
Sídlo **Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové**
IČO **708 89 546**
DIČ **CZ70889546**

Kontaktní osoba ve věcech zadávacího řízení: **Ing. Věra Zeinerová,**

Profil zadavatele: https://zakazky.cenakhk.cz/profile_display_2.html

Na profilu zadavatele v detailu veřejné zakázky je uveřejněna kompletní zadávací dokumentace včetně všech jejích příloh a případných změn.

Druh a režim veřejné zakázky:

Dle příslušných ustanovení zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále též jen „Zákon“ nebo „ZZVZ“) se jedná o veřejnou zakázku malého rozsahu, zadávanou ve zjednodušeném podlimitním řízení.

Zadavatel vydává v souladu s § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, následující vysvětlení, změnu a doplnění zadávacích podmínek:

Dotaz č. 1: V souvislosti s odpovědí zadavatele na dotaz č. 1 (Vysvětlení/změna/doplnění zadávací dokumentace č. 1 ze dne 15. 7. 2022), ve kterém *požaduje pro statické zajištění jižní strany výkopu použití beraněných stěn z ocelových štětovnic*, žádáme zadavatele o úpravu příslušných souvisejících partií Projektové dokumentace (Příloha č. 4 Výzvy).

V odpovědi zadavatele na dotaz č. 1 přetrvává rozpor mezi Projektovou dokumentací a výkazem výměr, což je v nesouladu s Vyhláškou č. 169/2016 Sb.

Odpověď na dotaz č. 1:

V příloze revize textových částí projektové dokumentace.

Dotaz č. 2: V souvislosti s odpovědí zadavatele na dotaz č. 3 (Vysvětlení/změna/doplnění zadávací dokumentace č. 1 ze dne 15. 7. 2022), žádáme zadavatele o vysvětlení přetrvávajícího rozporu *ve Lhůtě plnění zakázky, resp. v její 2. etapě* (implementováno do Smlouvy o dílo_rev 2022-07-15, Článek 6).

V Projektové dokumentaci sanačního zásahu (Příloha č. 4 Výzvy) je na straně 66 a v souvisejícím Výkazu výměr, části 5. – Sanační práce (Příloha č. 5 Výzvy) zadavatelem požadováno provádění stavebně sanačního a následně sanačního čerpání kontaminované podzemní vody po dobu 4 měsíců. Odpověď na dotaz č. 3 předpokládá provádění sanačního čerpání vod pouze v rámci 1. etapy. Nicméně z příslušného harmonogramu Projektové dokumentace sanačního zásahu vyplývá, že v 1. etapě bude prováděno stavebně-sanační čerpání po dobu pouze 1 měsíce a zbývající doba sanačního čerpání, tj. 4 měsíce vč. doby vyhodnocení 1 měsíc spadá do 2. etapy. Následně je pak zahájen postsanační monitoring v délce trvání 7 měsíců.

Odpověď na dotaz č. 2:

Plnění zakázky bude probíhat dle harmonogramu – viz PD_olejové hospodářství N. N. Bydžov – strana 66:

- Přípravné práce – zpracování dodavatelské realizační dokumentace, odsouhlasení dotčenými subjekty, zpracování podkladů, projednání s dotčenými orgány, zajištění správních povolení a povolení nakládání s vodami pro sanační čerpání **6 měsíců**
- Příprava staveniště – odstranění ruderálního porostu, vykácení dřevin úprava přístupu k místu sanačních prací, označení staveniště, instalace stavební buňky, mobilního WC apod. **1 měsíc**
- Demolice vany v prostoru bývalých nádrží, odvoz a odstraňování odpadů, sanační monitoring odvážených odpadů **0,5 měsíce**
- Sanační výkop pod bývalými nádržemi a zhotovení drénu včetně zásypu současně s následujícími pracemi:
 - odsouhlasení zásypu, dovoz vhodného inertního materiálu, realizace hutněného zásypu, úprava území
 - dovezení a vybudování sanační stanice,
 - rozvody pro sanační čerpání a vypouštění **1 měsíc**
- Odstranění nadzemní části budovy kiosku a statické zajištění výkopu **0,5 měsíce**
- Odstranění podzemní části budovy kiosku a doprovodné zemní práce, sanační monitoring, odstranění odpadů, zpětný zásyp, úprava území současně s následujícími pracemi:
 - odsouhlasení zásypu, dovoz vhodného inertního materiálu, realizace hutněného zásypu, úprava území
 - stavebně-sanační čerpání a vypouštění přečištěné vody do drénu **1 měsíc**
- Provoz sanačního čerpání, sanační monitoring **3 měsíce**
- Vyhodnocení sanačních prací **1 měsíc**
- Postsanační monitoring **6 měsíců**
- Vyhodnocení postsanačního monitoringu **1 měsíc**

Toto vysvětlení zadávací dokumentace bude uveřejněno na profilu zadavatele na https://zakazky.cenakhk.cz/profile_display_2.html v detailu uvedené zakázky.

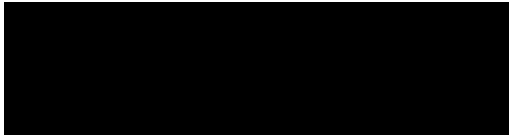
Na základě zveřejněných vysvětlení Zadávací dokumentace zadavatel rozhodl o přiměřeném prodloužení lhůty pro podání nabídek.

Nová lhůta pro podání nabídek končí 09.08.2022 v 9:00 hodin.

Způsob podání nabídek se nemění.

Příloha: Technické zprávy_revize 1
 Smlouva o dílo – revize 21.07.2022

V Hradci Králové 21.07.2022



Ing. Věra Zeinerová
na základě pověření

Vysvětlení / změna / doplnění zadávací dokumentace č. 3

Veřejná zakázka: ODMANĚNÍ OBJEKTŮ BÝVALÉHO LTO V AREÁLU NEMOCNICE NOVÝ BYDŽOV

Identifikační údaje zadavatele:

Název **Královéhradecký kraj**
Sídlo **Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové**
IČO **708 89 546**
DIČ **CZ70889546**

Kontaktní osoba ve věcech zadávacího řízení: Ing. Věra Zeinerová,
[REDAKOVANÉ]

Profil zadavatele: https://zakazky.cenakhk.cz/profile_display_2.html

Na profilu zadavatele v detailu veřejné zakázky je uveřejněna kompletní zadávací dokumentace včetně všech jejích příloh a případných změn.

Druh a režim veřejné zakázky:

Dle příslušných ustanovení zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále též jen „Zákon“ nebo „ZZVZ“) se jedná o veřejnou zakázku malého rozsahu, zadávanou ve zjednodušeném podlimitním řízení.

Zadavatel vydává v souladu s § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, a čl. 15 Výzvy k podání nabídky následující změnu (doplnění) zadávacích podmínek bez předchozí žádosti:

Čl. 8.5 Technická kvalifikace - písm. b) se upravuje následovně:

Původní znění:

b) Dále k prokázání technické kvalifikace požaduje zadavatel předložení seznamu osob, které se budou podílet na plnění veřejné zakázky. Dodavatel musí určit jednu osobu, která bude na následující pozici:

- **vedoucí projektant,**

Požadavky na minimální úroveň tohoto kvalifikačního předpokladu jsou:

- autorizace podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, v oboru **pozemní stavby**, případně v rozsahu autorizace autorizovaného architekta ve smyslu § 4 zákona č.360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů,
- účast v obdobné funkci nejméně na 1 zakázce, při které řídil **stavební práce při demolici objektu, kde bylo nakládáno s nebezpečnými odpady** v rozsahu minimálního **objemu kontaminované zeminy 500 tun.**

Zadavatel upozorňuje, že tato osoba se musí přímo podílet na plnění v pozici vedoucího projektanta a její změna je možná jen se souhlasem objednatele.

Nové znění:

b) Dále k prokázání technické kvalifikace požaduje zadavatel předložení seznamu osob, které se budou podílet na plnění veřejné zakázky. Dodavatel musí určit jednu osobu, která bude na následující pozici:

- **hlavní stavbyvedoucí,**

Požadavky na minimální úroveň tohoto kvalifikačního předpokladu jsou:

- autorizace podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, v oboru **pozemní stavby**, případně v rozsahu autorizace autorizovaného architekta ve smyslu § 4 zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů,
- účast v obdobné funkci nejméně na 1 zakázce, při které řídil **stavební práce při demolici objektu, kde bylo nakládáno s nebezpečnými odpady** v rozsahu minimálního **objemu kontaminované zeminy 500 tun**.

Zadavatel upozorňuje, že tato osoba se musí přímo podílet na plnění v pozici **hlavního stavbyvedoucího** a její změna je možná jen se souhlasem objednatele.

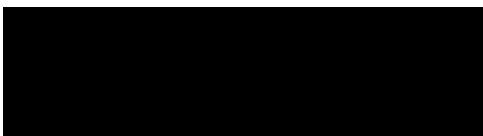
Toto vysvětlení zadávací dokumentace bude uveřejněno na profilu zadavatele na https://zakazky.cenakhk.cz/profile_display_2.html v detailu uvedené zakázky.

Na základě zveřejněných vysvětlení Zadávací dokumentace zadavatel rozhodl o přiměřeném prodloužení lhůty pro podání nabídek.

Nová lhůta pro podání nabídek končí 10.08.2022 v 9:00 hodin.

Způsob podání nabídek se nemění.

V Hradci Králové 25.07.2022



Ing. Věra Zeinerová
na základě pověření

Vysvětlení / změna / doplnění zadávací dokumentace č. 4

Veřejná zakázka: ODBRÁNĚNÍ OBJEKTŮ BÝVALÉHO LTO V AREÁLU NEMOCNICE NOVÝ BYDŽOV

Identifikační údaje zadavatele:

Název **Královéhradecký kraj**
Sídlo **Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové**
IČO **708 89 546**
DIČ **CZ70889546**

Kontaktní osoba ve věcech zadávacího řízení: **Ing. Věra Zeinerová,**

Profil zadavatele: https://zakazky.cenakhk.cz/profile_display_2.html

Na profilu zadavatele v detailu veřejné zakázky je uveřejněna kompletní zadávací dokumentace včetně všech jejích příloh a případných změn.

Druh a režim veřejné zakázky:

Dle příslušných ustanovení zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále též jen „Zákon“ nebo „ZZVZ“) se jedná o veřejnou zakázku malého rozsahu, zadávanou ve zjednodušeném podlimitním řízení.

Zadavatel vydává v souladu s § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, následující vysvětlení, změnu a doplnění zadávacích podmínek:

Dotaz č. 1: Jestli dobře rozumíme odpovědi na dotaz č. 2 z vysvětlení č. 2, tak realizace celé zakázky je plánována do 21 měsíců

Odpověď na dotaz č. 1:

Ano, jak je uvedeno ve Vysvětlení zadávací dokumentace č. 2, odpověď na dotaz č. 2, plnění zakázky bude probíhat dle harmonogramu prací uvedeného v „PD_olejové hospodářství N. N. Bydžov“, strana 66:

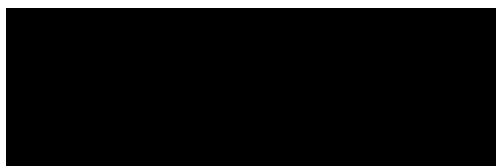
Přípravné práce – zpracování dodavatelské realizační dokumentace, odsouhlasení dotčenými subjekty, zpracování podkladů, projednání s dotčenými orgány, zajištění správních povolení a povolení nakládání s vodami pro sanační čerpání	6 měsíců
Příprava staveniště – odstranění ruderálního porostu, vykácení dřevin úprava přístupu k místu sanačních prací, označení staveniště, instalace stavební buňky, mobilního WC apod.	1 měsíc
Demolice vany v prostoru bývalých nádrží, odvoz a odstraňování odpadů, sanační monitoring odvážených odpadů	0,5 měsíce
Sanační výkop pod bývalými nádržemi a zhotovení drénu včetně zásypu současně s pracemi: - odsouhlasení zásypu, dovoz vhodného inertního materiálu, realizace hutněného zásypu, úprava území - dovezení a vybudování sanační stanice, - rozvody pro sanační čerpání a vypouštění	1 měsíc
Odstranění nadzemní části budovy kiosku a statické zajištění výkopu	0,5 měsíce

Odstranění podzemní části budovy kiosku a doprovodné zemní práce, sanační monitoring, odstranění odpadů, zpětný zásyp, úprava území současně s pracemi: - odsouhlasení zásypu, dovoz vhodného inertního materiálu, realizace hutněného zásypu, úprava území - stavebně-sanační čerpání a vypouštění přečištěné vody do drénu	1 měsíc
Provoz sanačního čerpání, sanační monitoring	3 měsíce
Vyhodnocení sanačních prací	1 měsíc
Postsanační monitoring	6 měsíců
Vyhodnocení postsanačního monitoringu	1 měsíc
Celková lhůta realizace	21 měsíců

Toto vysvětlení zadávací dokumentace bude uveřejněno na profilu zadavatele na https://zakazky.cenakhk.cz/profile_display_2.html v detailu uvedené zakázky.

Lhůta pro podání nabídek a způsob podání nabídek se nemění.

V Hradci Králové 27.07.2022



Ing. Věra Zeinerová
na základě pověření



Vysvětlení / změna / doplnění zadávací dokumentace č. 5

Veřejná zakázka: ODSTRANĚNÍ OBJEKTŮ BÝVALÉHO LTO V AREÁLU NEMOCNICE NOVÝ BYDŽOV

Identifikační údaje zadavatele:

Název **Královéhradecký kraj**
Sídlo **Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové**
IČO 708 89 546
DIČ CZ70889546
Kontaktní osoba ve věcech zadávacího řízení: Ing. Věra Zeinerová,
[REDACTED]

Profil zadavatele: https://zakazky.cenakhk.cz/profile_display_2.html

Na profilu zadavatele v detailu veřejné zakázky je uveřejněna kompletní zadávací dokumentace včetně všech jejích příloh a případných změn.

Druh a režim veřejné zakázky:

Dle příslušných ustanovení zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále též jen „Zákon“ nebo „ZZVZ“) se jedná o veřejnou zakázku malého rozsahu, zadávanou ve zjednodušeném podlimitním řízení.

Zadavatel vydává v souladu s § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, následující vysvětlení, změnu a doplnění zadávacích podmínek:

Dotaz č. 1:

V části PD B – Souhrnná zpráva, B.5 Zásady organizace bouracích prací, c) napojení staveniště na stávající dopravní a technickou infrastrukturu, odstavec 4. je uvedeno toto:

Pro převoz stavebního materiálu se předpokládá s využitím převážně automobilové nákladní dopravy středních nákladních vozidel o max. hmotnosti do 3,5 t. Případnou potřebu příjezdu těžších vozidel ke staveništi bude třeba individuálně projednat.

Dotaz: Znamená to, že zhotovitel v případě nepovolení příjezdu těžší techniky bude nucen provádět odvoz odpadů pomocí vozidel do 3,5 t?

Odpověď na dotaz č. 1:

Ano, pokud nebude provozovatelem umožněno, tak budou používána vozidla do 3,5 t.

Dotaz č. 2:

V rámci celé PD je odkazováno na starou legislativu nakládání s odpady. Například B – Souhrnná zpráva, strana 34, odstavec 3, je uvedeno:

Místa definitivního umístění odpadů během bouracích prací budou stanoveny zhotovitelem stavby. Dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění a dle jeho prováděcích předpisů je k převzetí odpadů oprávněna pouze právnická osoba nebo fyzická osoba oprávněná k podnikání, která je provozovatelem zařízení k využití nebo odstranění nebo ke sběru nebo k výkupu určeného druhu odpadu, nebo osobě, která je provozovatelem zařízení podle § 14

odst.2 zákona nebo za podmínek stanovených v § 17 též obec. V tomto případě zajistí odstranění odpadů prostřednictvím oprávněné osoby Zhotovitel stavby.

Taktéž kapitola 6.1. Legislativní podmínky nakládání s odpady, PD_olejové hospodářství_N.N.Bydžov, odkazuje na starou legislativu.

Dotaz: Jelikož je v platnosti Zákon o odpadech č. 541/2020 a vyhlášky z roku 2021, provede objednatel opravu a revizi PD dle platné legislativy?

Odpověď na dotaz č. 2:

Ne, oprava a revize PD provedena nebude. PD sanačního zásahu byla zpracována v roce 2020, PD demolice začátkem roku 2021. Zákon o odpadech č. 541/2020 Sb. je platný od 23.12.2020; v době zpracovávání projektové dokumentace ještě nebyly v platném a účinném znění prováděcí předpisy tohoto zákona.

Dotaz č. 3:

Vzhledem k tomu, že je v platnosti nová vyhláška č. 273/2021 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady, ve které jsou i jiné limity pro koncová zařízení, než ve vyhlášce č. 294/2005 a ta mohou vyžadovat tyto parametry, budou provedeny změny v parametrech pro laboratorní analýzy pro odpady a zásypové materiály, vč. opravy příslušných položek rozpočtu, kde je ještě uvedena vyhláška č. 294/2005 Sb.?

Odpověď na dotaz č. 3:

Rozhodnutí povolení odstranění stavby bylo vydané 1.4.2021, Vyhláška č. 273/2021 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady je platná ode dne 23. července 2021.

Dotaz č. 4:

Zadavatel v projektové dokumentaci (soubor: D.1.1. – technická zpráva) na začátku dokumentu v obsahu je uveden nadpis: „Statické zajištění“, pod kterým je prázdné místo, dále v tomtéž dokumentu v textové části je uvedeno v odstavci f), že bude provedeno statické zajištění pomocí štětové stěny. Statické zajištění přilehlé zpevněné plochy označené „stáčecí místo“ ve výkresu č. C.3 - Koordinační situační výkres, i s ohledem na bezprostřední blízkost inženýrských sítí, hloubku výkopových prací s následnými zásypy s hutněním, jež obnáší vibrace, by mělo být řádně staticky zajištěno.

Dále, v příloze č. 5 k Zadávací dokumentaci, položkový rozpočet, v listu: 1. Kiosek stáčení LTO + kondenzátní jímka, je v položkách 8. až 16. uvedeno zřízení štětové stěny, včetně konkrétních štětovnic, převázek/kleštín včetně kompletních prací, a to i přesné množství tonáže přídavných materiálů, konkrétní profily materiálů, atd.

Dále v dokumentu PD_Olejové hospodářství (Vodní zdroje Ekomonitor) je uvedeno v kapitole 3. Koncepce sanačních prací: „Pro zajištění statiky stěny použito záporového pažení, tvořeného z ocelových profilů osazených do předvrtů vetknutých třetinou délky pod dno sanační jámy, prostor mezi záporami bude podle postupu sanační odtěžby zabezpečován výdřevou.“ Tento způsob statického zajištění je opakován i v kapitole 5. Postup Sanace. Způsob zajištění pomocí záporového pažení není definován žádným způsobem (např. rozteč, hloubka, průměr předvrtů, délka a ani rozměry profilů, případně převázky, podvrty pod samotným vedením plynu).

Dotaz: Jakým způsobem statického zajištění dle Projektové dokumentace bude zajištěna přilehlá zpevněná plocha (beraněné štětovnice/záporové pažení) a jak má uchazeč řádně ocenit tyto položky?

Dotaz: Pokud bude nutné provést „převázky/kleštiny“, což je spojeno s případnými podvrty pod inženýrským vedením, bylo tak projednáno již v rámci jednotlivých stanovisek? (např. viz podmínka vyjádření správce sítě GASNET, naše značka: 5002284408 o křížení bezvýkopovou technologií – tato podmínka udává zhotovení přejezdové panelové plochy, a v případě kotvení a zhotovení podvrtů provedení odhalení tlakového plynu v místě křížení s trasou vedeného podvrtu).

Odpověď na dotaz č. 4:

Na začátku dokumentu je seznam obsahu, popis je na str. 14-15, a dále je na str. 8 uvedeno:

Zhotovitel posoudí profily jednotlivých prvků a případnou nutnost realizace rozepření či jiného způsobu kotvení.

Ve výkazu výměr je v VRN položka „vyhotovení realizační dokumentace“, tedy i návrh beraněných štětovnic/záporového pažení tedy zpracuje si dodavatel stavby.

Dle dostupných zaměření a digitálních podkladů Gasnet by se plyn (včetně ochranného pásma) neměl se štětovou-pažící stěnou nikterak křížit.

Dotaz č. 5:

V Rozhodnutí povolení odstranění stavby č.j. NB-V/3990/2021/Sta, je uvedeno, že stavba musí být odstraněna do 31.5.2022. Jelikož již toto povolení pozbylo platnosti, bude nutné prodloužit toto povolení, pokud již tak nebylo provedeno. Případně zahájit nové řízení vedoucí k povolení odstranění stavby.

V době podání žádosti k odstranění stavby (dne 2.3.2021), muselo být statické posouzení včetně výpočtu, podepsané oprávněnou osobou, již součástí žádosti.

Dotaz: Rádi bychom požádali zadavatele o zveřejnění statického posouzení, jež vychází z konkrétních hodnot (uvedených v položkovém rozpočtu), případný statický posudek bude předložen stavebnímu odboru v obnovované žádosti.

Odpověď na dotaz č. 5:

Povolení o odstranění stavby č.j. NB-V/3990/2021/Sta je platné, poněvadž uživatel stavby provedl odpojení objektu od inženýrských sítí a demontáž zábradlí v době platnosti povolení, a tím byla stavba započata a povolení je platné.

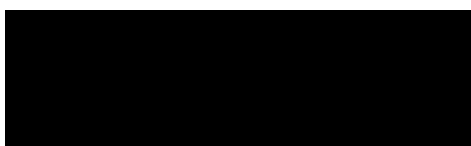
Statické posouzení popsané v PD, je koncepčně navrženo, vybraný zhotovitel si v rámci vlastní realizace zajistí již konkrétní řešení. PD byla takto projednána a povolena, stavební úřad si statické posouzení nevyžádal.

Ve výkazu výměr je v VRN položka “vyhotovení realizační dokumentace”, tedy i návrh beraněných štětovnic/záporového pažení tedy zpracuje dodavatel stavby.

Toto vysvětlení zadávací dokumentace bude uveřejněno na profilu zadavatele na https://zakazky.cenakhk.cz/profile_display_2.html v detailu uvedené zakázky.

Lhůta pro podání nabídek a způsob podání nabídek se nemění.

V Hradci Králové 01.08.2022



Ing. Věra Zeinerová
na základě pověření

Vysvětlení / změna / doplnění zadávací dokumentace č. 6

Veřejná zakázka: ODMANĚNÍ OBJEKTŮ BÝVALÉHO LTO V AREÁLU NEMOCNICE NOVÝ BYDŽOV

Identifikační údaje zadavatele:

Název **Královéhradecký kraj**

Sídlo **Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové**

IČO 708 89 546

DIČ CZ70889546

Kontaktní osoba ve věcech zadávacího řízení: Ing. Věra Zeinerová,
e-mail: vezeinerova@kr-kralovehradecky.cz

Profil zadavatele: https://zakazky.cenakhk.cz/profile_display_2.html

Na profilu zadavatele v detailu veřejné zakázky je uveřejněna kompletní zadávací dokumentace včetně všech jejích příloh a případných změn.

Druh a režim veřejné zakázky:

Dle příslušných ustanovení zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále též jen „Zákon“ nebo „ZZVZ“) se jedná o veřejnou zakázku malého rozsahu, zadávanou ve zjednodušeném podlimitním řízení.

Zadavatel vydává v souladu s § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, následující vysvětlení, změnu a doplnění zadávacích podmínek:

Dotaz č. 1:

Dodavatel se táže na počátek účinnosti smlouvy o dílo, a to z toho důvodu, že dle jeho názoru k ní nemůže nikdy dojít. Čl. 1 odst. 2 a 3 se točí v kruhu. Nejdříve je řečeno, že účinnosti nabývá až doručením výzvy k převzetí staveniště, pokud nenabude účinnost do roka, pak zaniká. Vzniká tak trochu paradox, smlouva není účinná do výzvy, tedy ani povinnost k výzvě není účinná. Na základě čeho tedy vznikne povinnost k odeslání výzvy. Lze tak již od počátku usoudit, že smlouva nebude nikdy účinná. Minimálně závazek k odeslání výzvy byl měl být již od počátku účinný. Dále není jasné, proč má smlouva zaniknout, když nenabude účinnosti.

Odpověď na dotaz č. 1:

Zadavatel trvá na znění smlouvy v čl. 1, odst. 2 a 3. Doručení výzvy k převzetí staveniště je podmínkou nabytí účinnosti, nikoliv počátkem.

Dotaz č. 2:

V čl. 3 odst. 6 smlouvy o dílo se zadavatele ptáme, zda je míněno stavební povolení, nebo povolení o odstranění stavby. Stavební povolení zhotovitel k dispozici nemá, není na něj jinde odkaz.

Odpověď na dotaz č. 2:

Zadavatel upřesňuje v článku 3 odstavce 2, písm. a) a odst. 6 smlouvy o dílo takto:

původní znění čl. 3 odst. 2 písm. a) až c):

2. Předmět díla je vymezen zejména následující projektovou a smluvní dokumentací:

Části dokumentace, které nejsou přílohou smlouvy

a) Dokumentace pro odstranění stavby zpracovaná společností INS spol. s r.o., Parkány 413, Náchod 547 01, IČO 60109971 (dále také jako „projektová dokumentace“)

b) Rozhodnutí povolení odstranění stavby Č. j.: NB-V/3990/2021/Sta

c) Zadávací podmínky veřejné zakázky.

upravené znění čl. 3 odst. 2 písm. a) až c):

2. Předmět díla je vymezen zejména následující projektovou a smluvní dokumentací:

Části dokumentace, které nejsou přílohou smlouvy

a) Dokumentace bouracích prací zpracovaná společností INS spol. s r.o., Parkány 413, Náchod 547 01, IČO 60109971 (dále také jako „projektová dokumentace“)

b) Rozhodnutí povolení odstranění stavby Č. j.: NB-V/3990/2021/Sta

c) Zadávací podmínky veřejné zakázky.

původní znění čl. 3 odst. 6:

Priorita jednotlivých dokumentů je v případě rozporů stanovena od nejvyšší takto: položkový rozpočet s výkazem výměr, projektová dokumentace, smlouva o dílo, stavební povolení, ostatní dokumenty.

upravené znění čl. 3 odst. 6:

Priorita jednotlivých dokumentů je v případě rozporů stanovena od nejvyšší takto: položkový rozpočet s výkazem výměr, dokumentace bouracích prací, smlouva o dílo, stavební povolení, ostatní dokumenty.

Dotaz č. 3:

Žádáme zadavatele o objasnění počátku lhůt uvedených v čl. 6 odst. 3. Jsou uvedeny jen délky, nikoli jejich počátek, což může budít různé interpretační potíže.

Odpověď na dotaz č. 3:

Průběžné lhůty jsou uvedeny ve Vysvětlení č. 4 k zadávací dokumentaci ze dne 27.07.2022 v odpovědi na dotaz č. 1, celková lhůta realizace 21 měsíců s tím, že jednotlivé činnosti na sebe navazují.

Dotaz č. 4:

V čl. 7 smlouvy o dílo žádáme zadavatele o objasnění, na základě jaké dokumentace je stanovena cena díla, neboť tento odstavec odkazuje na projektovou dokumentaci pro provedení stavby, nicméně taková ve smlouvě není. Dílo má být realizováno na základě Dokumentace bouracích prací, mimo jiné.

Odpověď na dotaz č. 4:

Zadavatel upřesňuje čl. 7 odst. 2 a zveřejňuje upravené znění smlouvy o dílo.

původní znění čl. 7 odst. 2:

Cena díla je stanovena na základě projektové dokumentace pro provedení stavby předané objednatelům zhotoviteli. Pro obsah ceny díla je rozhodující soupis prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr.

upravené znění čl. 7 odst. 2:

Cena díla je stanovena na základě dokumentace bouracích prací předané objednatelem zhotoviteli. Pro obsah ceny díla je rozhodující soupis prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr.

Dotaz č. 5:

Zadavatele žádáme o objasnění čl. 11 smlouvy o dílo, tedy zda má být s ohledem na charakter díla poskytována záruka v délce 5 let. Předmětem jsou bourací práce.

Odpověď na dotaz č. 5:

Zadavatel trvá na poskytnutí záruky v délce 5 let.

Dotaz č. 6:

Žádáme o objasnění čl. 7 odst. 8 písm. b) - ocenění víceprací. Dodavateli není jasné, proč by měl provádět případné vícepráce se ztrátou, neboť jejich ocenění má být provedeno dle cenové soustavy s koeficientem poměru nabídkové ceny vůči předpokládané. Jelikož se dá předpokládat, že z důvodu soutěže budou nabídkové ceny nižší, než předpoklad, musel by zhotovitel provést vícepráce pod náklady, s cenou nižší než je v soustavě. Takové ujednání je nepřiměřené, neboť nelze předpokládat, že v případě, kdy by nabídková cena dodavatele byla nižší, než předpokládaná, že je možné i vícepráce provést s nižší cenou. Takové ujednání je nespravedlivé, nepřiměřené, žádáme o jeho úpravu tak, aby byla hrazena cena dle cenové soustavy.

Odpověď na dotaz č. 6:

Zadavatel trvá na původním znění čl. 7 odst. 8 písm. b) smlouvy o dílo.

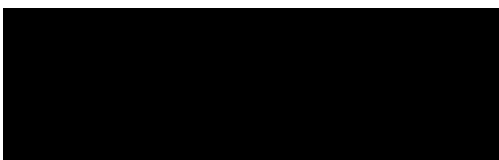
Toto vysvětlení zadávací dokumentace bude uveřejněno na profilu zadavatele na https://zakazky.cenakhk.cz/profile_display_2.html v detailu uvedené zakázky.

Na základě zveřejněných vysvětlení Zadávací dokumentace zadavatel rozhodl o přiměřeném prodloužení lhůty pro podání nabídek.

Nová lhůta pro podání nabídek končí 11.08.2022 v 9:00 hodin.

Způsob podání nabídek se nemění.

V Hradci Králové 03.08.2022



Mgr. Jitka Bučková
na základě pověření

Vysvětlení / změna / doplnění zadávací dokumentace č. 7

Veřejná zakázka: ODBRÁNĚNÍ OBJEKTŮ BÝVALÉHO LTO V AREÁLU NEMOCNICE NOVÝ BYDŽOV

Identifikační údaje zadavatele:

Název **Královéhradecký kraj**

Sídlo **Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové**

IČO 708 89 546

DIČ CZ70889546

Kontaktní osoba ve věcech zadávacího řízení: Ing. Věra Zeinerová,
e-mail: vezeinerova@kr-kralovehradecky.cz

Profil zadavatele: https://zakazky.cenakhk.cz/profile_display_2.html

Na profilu zadavatele v detailu veřejné zakázky je uveřejněna kompletní zadávací dokumentace včetně všech jejích příloh a případných změn.

Druh a režim veřejné zakázky:

Dle příslušných ustanovení zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále též jen „Zákon“ nebo „ZZVZ“) se jedná o veřejnou zakázku malého rozsahu, zadávanou ve zjednodušeném podlimitním řízení.

Zadavatel vydává v souladu s § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, následující vysvětlení, změnu a doplnění zadávacích podmínek:

Dotaz č. 1:

Dodavatel se táže zadavatele na představu fyzického plnění objektu „BOZP – Činnost koordinátora bezpečnosti práce a zpracování plánu BOZP“, resp. v něm obsažené položky PČ 1 „Činnost koordinátora bezpečnosti práce a zpracování plánu BOZP“, kterou má dodavatel nacenit ve Výkazu výměr (Příloha č. 5 Výzvy).

Dle Zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci č. 309/2006 Sb. v platném znění je povinností zadavatele určit koordinátora BOZP, přičemž koordinátorem nemůže být zhotovitel, jeho zaměstnanec, ani fyzická osoba, která odborně vede realizaci stavby.

Odpověď na dotaz č. 1:

Položka „Činnost koordinátora bezpečnosti práce a zpracování plánu BOZP“ byla z výkazu výměr odstraněna. Uchazeči ocení aktualizovaný výkaz výměr.

Toto vysvětlení zadávací dokumentace bude uveřejněno na profilu zadavatele na https://zakazky.cenakhk.cz/profile_display_2.html v detailu uvedené zakázky.

Lhůta pro podání nabídek a způsob podání nabídek se nemění.

Příloha: Výkaz výměr_aktualizace 2022-08-08

V Hradci Králové 08.08.2022

Ing. Věra Zeinerová
na základě pověření

