



27682



DĚKUJEME ZA ZASLÁNÍ
PODEPSANÉHO
DOKUMENTU
ZPĚT

SMLOUVA O DÍLO

Změna uspořádání výdejní technologie ČS Benátky nad Jizerou

č. Objednatele 58579

Čl. 1. Smluvní strany

- 1.1. Objednatel: **ČEPRO, a.s.**
 se sídlem: Dělnická 213/12, Holešovice, PSČ 170 00 Praha 7
 spisová značka: B 2341 vedená u Městského soudu v Praze
 bankovní spojení: Komerční banka a.s.
 č. účtu: 11902931/0100
 IČO: 60193531
 DIČ: CZ60193531
 zastoupený: Mgr. Jan Duspěva, předseda představenstva
 Ing. František Todt, člen představenstva

Osoby oprávněné jednat za objednatele v rámci uzavřené smlouvy o dílo (vyjma změny nebo zániku této smlouvy o dílo): (každý samostatně)

Ve věcech:	Jméno a příjmení:	Telefon:	E-mail:
Smluvních (vyjma změny či zániku této smlouvy o dílo)			
Technických			
Zapisovat do deníku			
Předání a převzetí díla			
Dodržování bezpečnostních opatření (včetně BOZP)			

(dále jen „Objednatel“)

a

1.2. Zhotovitel: PIK s.r.o.
 se sídlem: Na Hrázi 781/15, 750 02 Přerov I - Město
 spisová značka: C 3808
 bankovní spojení: MONETA Money Bank, a. s.,
 č. účtu: 803306-724/0600
 IČO: 47152150
 DIČ: CZ47152150
 zastoupený: Jiří Jehlář, jednatel

Osoby oprávněné jednat za zhotovitele v rámci uzavřené smlouvy o dílo: (každý samostatně)

ve věcech:	jméno a příjmení:	telefon:	e-mail:
smluvních			
technických			
zapisovat do deníku			
předání a převzetí díla			
dodržování bezpečnostních opatření (včetně BOZP)			

(dále jen „Zhotovitel“)

(Objednatel a Zhotovitel společně též „Smluvní strany“)

níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřely tuto smlouvu o dílo (dále jen „Smlouva“):

Čl. 2. Základní údaje a předmět plnění

- 2.1. Zhotovitel prohlašuje, že má veškerá oprávnění a technické vybavení potřebné k řádnému splnění této Smlouvy.
- 2.2. Tato Smlouva je výsledkem zadávacího řízení vedeného Objednatelům postupem dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, a je uzavírána dle platné legislativy jako smlouva o dílo s odkazem na § 2586 a násl. ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.
- 2.3. **Předmětem této Smlouvy je realizace díla s názvem „Změna uspořádání výdejní technologie ČS Benátky nad Jizerou“, které zahrnuje zejména:**
 - provedení stavebních prací a technických opatření, spočívajících v provedení díla podle projektové dokumentace vč. výkazu výměr, kterou zpracovala společnost PIK s.r.o., se sídlem Na Hrázi 781/15, 750 02 Přerov 1 – Město, IČO 47152150, pod názvem „Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou“
 - přípravné, související a dokončovací práce pro provedení díla vyjma činností, které zajistí Objednatel v rámci sjednané součinnosti,
 - ekologická likvidace a uložení všech hmot a odpadů včetně nebezpečných odpadů vzniklých při realizaci díla v souladu s obecně závaznými předpisy včetně doložení příslušných dokladů,
 - zajištění a předložení dokladů požadovaných Objednatelům a vyplývajících z platné legislativy,
 - vyzkoušení díla (v souladu se stavebně-právními předpisy, za podmínek vyplývajících ze Závazných podkladů),

- uvedení do provozu, a to v rozsahu potřebném pro provedení díla „na klíč“ dle pokynů a požadavků Objednatele v souladu s touto Smlouvou, jejími přílohami a dokumenty, na které odkazuje,
- vypracování technologického postupu a bezpečnostních rizik,
- vypracování dokumentace skutečného provedení,
- vyzkoušení díla,
- uvedení do trvalého provozu,

(dále jen „*Dílo*“).

- 2.4. Zhotovitel je povinen provést dílo v rozsahu a dle technického řešení podle níže uvedené dokumentace (výše a dále jen „*Závazné podklady*“):
- a) Zhotoviteli předané a jím převzaté zadávací dokumentace ze dne 3. 8. 2023 k zakázce č. 192/23/OCN, nazvané „Změna uspořádání výdejní technologie ČS Benátky nad Jizerou“, včetně jejích příloh (dále jen „*Zadávací dokumentace*“),
 - b) nabídky Zhotovitele ze dne 30. 8. 2023 podané do výběrového řízení k zakázce dle Zadávací dokumentace (dále jen „*Nabídka*“),
 - c) pokyny Objednatele a podklady předanými Objednatelem.
- 2.5. V případě rozporu mezi jednotlivými dokumenty Závazných podkladů má přednost Zadávací dokumentace.
- 2.6. Zhotovitel odpovídá za kompletnost Nabídky a za skutečnost, že Nabídka zajišťuje provedení Díla podle Zadávací dokumentace v celém jeho rozsahu a se všemi jeho součástmi.
- 2.7. Zhotovitel je povinen při provádění Díla postupovat dle způsobu provedení uvedeného v závazném podrobném popisu technologických postupů a prací, který je součástí Nabídky. V případě připomínek Objednatele, zapracuje Zhotovitel připomínky do závazného podrobného technologického postupu prací, obsahujícího rovněž operace, komponenty a technologické předpisy a tento v písemné podobě s podpisem oprávněné osoby Zhotovitele předá Objednateli nejpozději před předáním Staveniště/Pracoviště.
- 2.8. **Projektovou dokumentaci**, kterou zpracovala společnost PIK s.r.o., se sídlem Na Hrázi 781/15, 750 02 Přešov 1 – Město, IČO 47152150, pod názvem „Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou“, Objednatel předal Zhotoviteli před podpisem této Smlouvy v rámci Zadávací dokumentace.

Čl. 3. Povinnosti Zhotovitele

- 3.1. Zhotovitel se zavazuje na základě této Smlouvy provést řádně a včas na svůj náklad a nebezpečí provozuschopné Dílo provedené a vyzkoušené v souladu s touto Smlouvou a dokumenty, na které odkazuje, v souladu s technickými a právními předpisy, Závaznými podklady a pokyny Objednatele, a předat provedené a dokončené Dílo Objednateli a Objednatel se zavazuje řádně provedené Dílo převzít a zaplatit při dodržení smluvních podmínek a ujednání za Dílo Zhotoviteli Cenu díla na základě a dle této Smlouvy.
- 3.2. Zhotovitel je povinen předat Dílo Objednateli prosté práv třetích osob. Součástí plnění Zhotovitele, kterou je též projekt či jiné autorské dílo, předá Zhotovitel Objednateli s právem následné úpravy, jak vyplývá z ujednání této Smlouvy.
- 3.3. Zhotovitel je povinen dodržovat při provádění Díla veškeré obecně závazné předpisy českého právního řádu a rovněž vnitřní předpisy Objednatele, se kterými byl seznámen.
- 3.4. Zhotovitel je povinen provádět Dílo dle Smlouvy, jejích nedílných součástí včetně dokumentů, na které odkazuje, s odbornou péčí, dle požadavků Objednatele. Zhotovitel odpovídá za to, že Dílo plně vyhoví podmínkám, stanoveným platnými právními předpisy a podmínkám dohodnutým a vyplývajícím z této Smlouvy.
- 3.5. Zhotovitel je povinen provést Dílo ve vysoké kvalitě odpovídající charakteru a významu Díla. Dílo bude splňovat kvalitativní požadavky definované platnými normami ČSN nebo EN či jinými mezinárodními normami dle dohody stran v případě, že příslušné české normy neexistují.

Doporučené údaje normy ČSN nebo EN se pro předmět Díla dle této Smlouvy považují za normy závazné. Při rozdílu v ustanoveních normy platí ustanovení normy výhodnější pro Objednatele.

- 3.6. Zhotovitel prohlašuje, že je dostatečně vybaven k plnění této Smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že se zavazuje zajistit dostatečnou personální i technickou kapacitu pro provádění Díla dle a na základě této Smlouvy a zavazuje se, že bude mít pro provádění Díla potřebnou techniku a pomůcky požadované Objednatelem a platnou legislativou. Zhotovitel je povinen při provádění Díla a jeho částí dodržovat:
- a) obecně závazné právní předpisy,
 - b) platné české technické normy anebo EN normy, normy DIN a příp. další dle údajů ze Závazných podkladů
 - c) požární předpisy,
 - d) veškeré bezpečnostní předpisy, zejména:
 - Sdělení federálního ministerstva zahraničních věcí č. 433/1991 Sb., o Úmluvě o bezpečnosti a ochraně zdraví v stavebnictví (č. 167),
 - Dodavatel je povinen dodržovat zejména zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů
 - zákon č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů,
 - zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů,
 - vyhlášku Ministerstva vnitra č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (o požární prevenci), ve znění pozdějších předpisů,
 - e) právní předpisy v oblasti nakládání s odpady (Zhotovitel je povinen vést evidenci a v případě potřeby na vyžádání Objednatele doložit, že plní jakožto původce odpadů právní předpisy v oblasti nakládání s odpady),
 - f) vnitřní předpisy Objednatele, s nimiž byl seznámen,
 - g) podmínky stanovené touto Smlouvou a jejími přílohami a dokumenty, na které odkazuje,
 - h) stanoviska a rozhodnutí orgánů státní správy (veřejnoprávních orgánů),
 - i) veškeré podklady předané Objednatelem.
- 3.7. Zhotovitel je povinen provádět Dílo v čase a rozsahu tak, jak vyplývá z této Smlouvy.
- 3.8. Zhotovitel je povinen vypracovat a Objednateli předat dokumentaci skutečného provedení Díla dle podmínek VOP a Závazných podkladů.
- 3.9. Zhotovitel je povinen provést veškeré práce, dodávky, služby a výkony, kterých je potřeba trvale nebo dočasně k řádnému zahájení, provedení, dokončení, vyzkoušení a předání Díla a uvedení Díla do trvalého provozu v souladu s právními předpisy a technickými normami, bez ohledu na to, zda tyto práce, dodávky, služby a výkony nutné pro provedení, byly obsaženy výslovně v této Smlouvě a Závazných podkladech pro provedení Díla.
- 3.10. Zhotovitel se zavazuje před zahájením prací na Díle seznámit se Stavenišťem/Pracovištěm a požadavky Objednatele, prostudovat předané podklady a mít tak všechny potřebné údaje související s předmětem a provedením Díla.
- 3.11. Zhotovitel se zavazuje pro realizaci Díla používat pouze komponenty, výrobky a materiály uvedené v Nabídce. Zhotovitel v souladu s podmínkami uvedenými ve VOP předloží Objednateli k písemnému schválení vzorky předem dohodnutých a včas Objednatelem označených materiálů, výrobků, vybavení nebo jiných náležitostí tvořících Dílo. Jejich záměnu pak smí Zhotovitel provést pouze po předchozím písemném souhlasu Objednatele. Stejně tak musí být předem Objednatelem písemně odsouhlaseny veškeré materiály, stavební díly, povrchové úpravy, výrobky apod., které neodpovídají Závazným podkladům, nebo které ovlivňují vzhled, životnost, jakost a provozování Díla.
- 3.12. Zhotovitel je povinen řídit se veškerými pokyny Objednatele. Je však povinen písemně v dostatečném časovém předstihu upozornit písemně Objednatele na případnou nevhodnost jeho pokynů.
- 3.13. Zhotovitel se zavazuje průběžně provádět veškeré potřebné zkoušky, měření a atesty k prokázání kvalitativních parametrů předmětu Díla.
- 3.14. Objednatel má právo sám nebo prostřednictvím jím pověřených osob provádět kontrolu plnění smluvních povinností Zhotovitele kdykoli v průběhu provádění Díla Zhotovitelem.

- 3.15. Zhotovitel je povinen na základě pokynu Objednatele předložit Objednateli před zahájením prací na Díle analýzu rizik prací spojených s předmětem Díla a veškeré technologické postupy.
- 3.16. Zhotovitel se zavazuje zachovávat mlčenlivost v souladu s ustanovením této Smlouvy a žádné informace, data či jiné výsledky Díla prováděných Zhotovitelem na základě a dle této Smlouvy (označené za Důvěrné informace) neposkytne třetím osobám.
- 3.17. Zhotovitel se zavazuje provést vyzkoušení Díla spočívající v provedení zejména komplexních zkoušek, přičemž Zhotovitel bude postupovat v souladu s platnou legislativou a dle norem ČSN EN.
- 3.18. Plněním požadavků právních a ostatních předpisů a povinností v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci při provádění Díla dle této Smlouvy je pověřen zaměstnanec uvedený v protokolu o předání Staveniště Zhotoviteli. Smluvní strany se dohodly, že bude plnit úlohu koordinace provádění opatření k zajištění BOZP zaměstnanců Objednatele a Zhotovitele a postupů k jejich splnění.
- 3.19. Podléhá-li příprava a realizace Díla povinnosti jmenovat koordinátora BOZP dle zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, bude koordinátor uveden v protokolu o předání Staveniště.
- 3.20. Objednatel dále stanovuje jako projev zásady odpovědného zadávání (zásady environmentálně odpovědného zadávání a zásady sociálně odpovědného zadávání) následující podmínky plnění předmětu Smlouvy:
 - a) Zhotovitel v maximálně možném rozsahu odpad, který vzniká při provádění Díla, předá k recyklaci a vytvoření druhotné suroviny (zejména se bude jednat o kovový odpad, plastový odpad a elektronický odpad) a předání takového odpadu k druhotnému využití na žádost Objednatele prokáže.
 - b) Objednatel po Zhotoviteli vyžaduje, aby při provádění Díla zajistil dodržování pracovně-právních předpisů (zákoník práce a zákon o zaměstnanosti) a z nich vyplývajících povinností zejména ve vztahu k odměňování zaměstnanců, dodržování délky pracovní doby, dodržování délky odpočinku, zaměstnávání cizinců a dodržování podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a to pro všechny osoby, které se budou na plnění předmětu veřejné zakázky podílet.
 - c) všechny platby poddodavatelům, pokud se budou podílet na realizaci Díla, budou hrazeny řádně a včas.

Čl. 4. Povinnosti Objednatele

- 4.1. Objednatel zajistí pro realizaci Díla součinnost spočívající v:
 - 4.1.1. seznámení Zhotovitele s vnitřními předpisy Objednatele, vstupní proškolení osob na straně Zhotovitele z podmínek BOZP (bezpečnost a ochrana zdraví při práci), PO (požární ochrana), PZH (prevence závažných havárií) a seznámení s možnými riziky,
 - 4.1.2. poskytnutí plochy potřebné pro uložení materiálu v rozsahu vyplývající ze Smlouvy či z následné dohody Smluvních stran,
 - 4.1.3. poskytnutí stávajících technických dokumentů a projektové dokumentace stávajícího stavu (pokud ji Objednatel vlastní),
 - 4.1.4. poskytne součinnost, kterou lze na něm spravedlivě požadovat při realizaci Díla v termínech dohodnutých v Harmonogramu plnění.
- 4.2. Objednatel se zavazuje informovat Zhotovitele o všech důležitých skutečnostech a změnách, které by mohly mít vliv na realizaci Díla Zhotovitelem.
- 4.3. **Objednatel zajistí pro realizaci Díla:**
 - 4.3.1. povolení ke vstupu na pozemky a/nebo do prostor dotčených zhotovováním Díla (tj. na Staveniště/Pracoviště),
 - 4.3.2. poskytne součinnost při realizaci Díla v termínech dohodnutých v Harmonogramu plnění, (např. při přejímce Díla apod.).

Čl. 5. Místo a doba plnění

- 5.1. Místem plnění je čerpací stanice EuroOil Benátky nad Jizerou, Mladská 570, 29471 Benátky nad Jizerou.
- 5.2. Místo plnění se nachází na ČS EO 128 Benátky nad Jizerou. Čerpací stanice bude po celou dobu provádění díla mimo provoz. Případné náklady Zhotovitele vzniklé z důvodu opatření k dodržování předpisů Objednatele platných v místě plnění a veškerém dotčeném okolí místa plnění, kde je dílo Zhotovitelem prováděno, jsou zahrnuty v Ceně díla.
- 5.3. Termíny provedení Díla:
- Dílo bude dokončeno ve lhůtě 3 měsíců od zahájení prací dle předloženého a schváleného harmonogramu prací
- 5.3.1. Zahájení díla: Předpokládaný termín zahájení provádění díla: září 2023
- 5.3.2. Dokončení a předání Díla: 15. 12. 2023.
- Zhotovitel je povinen realizovat Dílo v termínech uvedených v Harmonogramu plnění, který tvoří přílohu č. 1 této Smlouvy (dále jen „**Harmonogram plnění**“).
- 5.4. Řádné provedení Díla nevyžaduje **odstávku/y** provozu Objednatele či jeho části.
- 5.5. Přejímka Staveniště/Pracoviště**
- 5.5.1. Přejímka Staveniště/Pracoviště proběhne jednorázově.
- 5.5.2. Součástí předání a převzetí Staveniště/Pracoviště je i předání dokumentů stanovených obecně závaznými právními předpisy a níže uvedených dokumentů Objednatelem Zhotoviteli, pokud nebyly tyto dokumenty předány již dříve, a to:
- vyznačení bodů pro napojení odběrných míst vody, kanalizace, elektrické energie, plynu či případně jiných médií,
 - podmínky vztahující se k ochraně životního prostředí (zejména v otázkách zeleně, manipulace s odpady, odvod znečištěných vod apod.),
 - doklady o vytyčení stávajících inženýrských sítí nacházejících se v prostoru Staveniště/Pracoviště, případně i na pozemcích přilehlých, které budou prováděním Díla dotčeny, včetně podmínek správců nebo vlastníků těchto sítí.
- 5.5.3. Veškeré náklady na zařízení Staveniště/Pracoviště, náhrady a všechny správní poplatky hradí od doby předání Staveniště/Pracoviště Objednatelem až do předání Díla Zhotovitel, nedohodnou-li se strany písemně jinak.
- 5.5.4. Objednatel nezajišťuje uzavřený sklad, poskytne Zhotoviteli pouze možnost umístění zařízení, strojů a materiálu nezbytného k realizaci Díla na staveništi dle možnosti v době provádění prací na Díle a na určených plochách v jednotlivých skladech Objednatele. Objednatel rovněž neposkytuje pro Zhotovitele sociální zařízení a šatny.
- 5.5.5. Zhotovitel zabezpečí na své vlastní náklady dopravu a skladování strojů, zařízení a materiálu nezbytného k řádnému provádění Díla, jakož i bezpečnost a ochranu zdraví osob na Staveništi/Pracovišti.
- 5.5.6. Zhotovitel odpovídá za řádnou ochranu veškeré zeleně v místě Staveniště/Pracoviště a na sousedních plochách. Poškozenou nebo zničenou zeleň je povinen Zhotovitel nahradit. Zhotovitel se zavazuje dbát na to, aby sousedící objekty a pozemky byly v co nejmenší míře obtěžovány realizací Díla. Po ukončení prací na Díle se je Zhotovitel zavazuje uvést do původního stavu.
- 5.5.7. Zhotovitel je povinen udržovat pořádek na Staveništi/Pracovišti. V případě, že Zhotovitel nezajistí likvidaci odpadu a zbytků materiálu, odstraní je Objednatel sám na náklady Zhotovitele. Zhotovitel je povinen uhradit Objednateli veškeré náklady dle předchozí věty, které mu budou Objednatelem vyúčtovány.

- 5.5.8. Zhotovitel je povinen předat vyklizené Staveniště/Pracoviště bez vad ve lhůtě předání a převzetí Díla.

Čl. 6. Cena díla

- 6.1. Celková Cena díla v plném rozsahu dle této Smlouvy je stanovena jako smluvní cena bez DPH:

6.568.104,48,- Kč

/slovy: šest milionů pět set šedesát osm tisíc jedno sto čtyři korun českých čtyřicet osm haléřů/
(dále a výše jen „Cena díla“).

- 6.2. K Ceně díla bude při fakturaci připočtena DPH v zákonné výši.
- 6.3. Nabídka, na jejímž základě byla sjednána Cena díla a jejíž relevantní část je přílohou č. 2 Smlouvy, má povahu úplného a závazného rozpočtu ve smyslu ust. § 2621 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.
- 6.4. Smluvní strany se dohodly, že Zhotovitel nemá v průběhu plnění Smlouvy nárok na zálohy ze strany Objednatele. Objednatel není povinen hradit v průběhu plnění Smlouvy přiměřenou část odměny ve smyslu ust. § 2611 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, není-li dohodnuto jinak.
- 6.5. Cena díla dle odst. 6.1 Smlouvy je nejvýše přípustná, konečná a nepřekročitelná. Cena díla zahrnuje veškeré náklady a zisk Zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení Díla včetně vyhotovení všech dokladů předepsaných závaznými předpisy nebo dohodnutých ve Smlouvě.
- 6.6. Cena díla zahrnuje mimo náklady na provedení Díla také veškeré náklady spojené s plněním Smlouvy zejména s případným přerušením či odložením plnění z důvodů na straně Objednatele, náklady na dopravu, náhrady za vynaložený čas strávený na cestách, náklady na ubytování, přesčasy, riziko špatného počasí, zatížení zimou, pojištění, clo, licence, vypracování všech dokumentů potřebných pro provoz a údržbu Díla.
- 6.7. Cena díla obsahuje i náklady související s plněním dohodnutých platebních podmínek. Cena díla obsahuje vývoj cen vstupních nákladů a zvýšení Ceny díla v závislosti na čase plnění, a to až do sjednaného termínu dokončení Díla.
- 6.8. V celkové Ceně díla dle odstavce 6.1 Smlouvy jsou zahrnuty i položky výslovně neuvedené v Závazných podkladech nebo pokynech Objednatele, které bylo možno předpokládat vzhledem k povaze a způsobu provádění a užívání Díla a odbornosti Zhotovitele.
- 6.9. Smluvní strany prohlašují, že Objednatel je oprávněn, není-li to v rozporu s příslušnými ustanoveními obecně závazných právních předpisů (zejména zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění), požadovat či odsouhlasit v průběhu provádění Díla změny v kvalitě, množství či druhu dodávky včetně změny realizačních prací, a to uzavřením dodatku ke Smlouvě. Objednatel je oprávněn, není-li to v rozporu s příslušnými ustanoveními obecně závazných právních předpisů (zejména zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění), navrhnout Zhotoviteli změnu rozsahu předmětu Díla (zejména omezení nebo rozšíření rozsahu Díla o další dodávky a práce, které se mohou během realizace vyskytnout a které nejsou zahrnuty do předmětu Díla). Smluvní strany sjednávají, že za Vícepráce budou považovat pouze práce nad rámec předmětu Díla, které však s prováděným předmětem Díla souvisí s tím, že růst cen materiálů a prací po dobu trvání této Smlouvy není považován za Vícepráce, ale je rizikem Zhotovitele, které jde k jeho tíži. Za Méněpráce Smluvní strany považují práce a dodávky v předmětu Díla nebo při plnění dalších povinností předvídané, avšak neuskutečněné nebo práce a dodávky sice uskutečněné, avšak v menším rozsahu, než se předpokládalo.
- 6.10. Není-li to v rozporu s obecně závaznými předpisy českého právního řádu, může být rozsah Díla naopak zúžen, a to vždy na základě požadavků Objednatele. V případě změny rozsahu Díla a s tím spojené změně Ceny díla budou Smluvní strany postupovat výslovně v souladu s ustanovením VOP, nebude-li v konkrétním případě sjednáno jinak.

Čl. 7. Platební podmínky

- 7.1. Cena díla bude Objednatelem hrazena na základě dílčích daňových dokladů – faktur (dále také jen „faktury“ jednotlivé též jen „faktura“) vystavených Zhotovitelem 1x měsíčně, přičemž datem

uskutečnění zdanitelného plnění (dále též „DUZP“) je poslední den příslušného měsíce a na základě poslední dílčí faktury vystavené, přičemž u této faktury bude za datum zdanitelného plnění považován datum převzetí Díla bez vad. Faktura bude vystavená vždy na základě skutečně a účelně provedených prací a spotřebovaného materiálu v odpovídajícím měsíci odsouhlaseném Objednatel (dále také jen „**Soupis provedených prací**“). Součástí faktury bude vždy kopie Soupisu provedených prací a/nebo předávacího protokolu, ze kterého bude vyplývat, že Objednatel příslušné práce odsouhlasil a/nebo příslušnou část Díla převzal. Faktura musí dále obsahovat odpovídající číselný kód klasifikace produkce CZ-CPA. Faktura bude vystavena do 5ti pracovních dnů od DUZP.

- 7.2. V případě, že předmětem fakturace budou stavební a montážní práce podléhající režimu přenesení daňové povinnosti podle ustanovení § 92e zákona o DPH, uvede Zhotovitel na faktuře spolu s číselným kódem klasifikace Českého statistického úřadu – CZ CPA (dále jen „**CZ CPA**“) i upozornění, že výši DPH je povinen doplnit a přiznat Objednatel jako plátce, pro kterého bylo plnění uskutečněno.
- 7.3. Platba ceny předmětu plnění této Smlouvy bude provedena bezhotovostním převodem na účet Zhotovitele, uvedený v čl. 1 této Smlouvy na základě faktury vystavené Zhotovitelem. V případě, že Zhotovitel bude mít zájem změnit číslo účtu během relevantní doby, lze tak učinit pouze na základě dohody stran dodatkem k této Smlouvě. Každá faktura vystavená dle této Smlouvy je splatná do **30 dnů** od jejího doručení Objednateli.
- 7.4. Zhotovitel je povinen vystavit fakturu a doručit ji na fakturační adresu Objednatele do **5ti pracovních dnů** po předání a převzetí Díla, o kterém bude sepsán Protokol o předání a převzetí.
- 7.5. Faktura vystavená Zhotovitelem bude obsahovat náležitosti daňového a účetního dokladu dle platné legislativy, číslo Smlouvy, **číslo objednávky** sdělené Objednatel Zhotoviteli a další náležitosti dle této Smlouvy.
- 7.6. Zhotovitel splní svou povinnost vystavit a doručit fakturu objednateli:
 - v listinné podobě: ČEPRO, a.s., FÚ, Odbor účtárny, Hněvice 62, 411 08 Štětí;
 - v případě elektronické faktury bude mezi smluvními stranami uzavřena samostatná dohoda o elektronické fakturaci.
- 7.7. Závazek úhrady faktury objednatel se považuje za splněný dnem odepsání fakturované částky z účtu objednatel ve prospěch účtu zhotovitel.
- 7.8. V případě, bude-li faktura vystavená zhotovitelem obsahovat chybné či neúplné údaje, je objednatel oprávněn vrátit fakturu zhotoviteli zpět bez zaplacení. Zhotovitel je povinen vystavit novou opravenou fakturu s novým datem splatnosti a doručit ji objednateli. V tomto případě nemá zhotovitel nárok na zaplacení fakturované částky, úrok z prodlení ani jakoukoliv jinou sankci a objednatel není v prodlení se zaplacením fakturované částky. Lhůta splatnosti v délce 30 dnů počíná běžet znovu až ode dne doručení bezvadné faktury objednateli na fakturační adresu objednatel.
- 7.9. V případě prodlení objednatel s platbou uhradí objednatel zhotoviteli dlužnou částku a dále úrok z prodlení ve výši stanovené nařízením vlády č. 351/2013 Sb.
- 7.10. Smluvní strany sjednávají, že v případech, kdy objednatel je, nebo může být ručitelem za odvedení daně z přidané hodnoty zhotovitelem z příslušného plnění, nebo pokud se jím objednatel stane nebo může stát v důsledku změny zákonné úpravy, je objednatel oprávněn uhradit na účet zhotovitel uvedený ve smlouvě pouze fakturovanou částku za dodané plnění bez daně z přidané hodnoty dle další věty. Částku odpovídající dani z přidané hodnoty ve výši uvedené na faktuře, případně ve výši v souladu s platnými předpisy, je-li tato vyšší, je objednatel v takovém případě oprávněn místo zhotoviteli jako zhotoviteli zdanitelného plnění uhradit v souladu s příslušnými ustanoveními zákona o DPH (tj. zejména dle ustanovení §§ 109, 109a, event. dalších) přímo na příslušný účet správce daně zhotovitel jako zhotovitel zdanitelného plnění s údaji potřebnými pro identifikaci platby dle příslušných ustanovení zákona o DPH. Úhradou daně z přidané hodnoty na účet správce daně zhotovitel tak bude splněn závazek objednatel vůči zhotoviteli zaplatit cenu plnění v částce uhrazené na účet správce daně zhotovitel.
- 7.11. O postupu objednatel dle odstavce 7.10 výše bude objednatel písemně bez zbytečného odkladu informovat zhotovitel jako zhotovitel zdanitelného plnění, za nějž byla daň z přidané hodnoty takto odvedena.

- 7.12. Uhrazení závazku učiněné způsobem uvedeným v odstavci 7.10 výše je v souladu se zákonem o DPH a není porušením smluvních sankcí za neuhrazení finančních prostředků ze strany objednatele a nezakládá ani nárok zhotovitele na náhradu škody.
- 7.13. Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn pozastavit úhradu faktury zhotoviteli, pokud bude na zhotovitele podán návrh na insolvenční řízení. Objednatel je oprávněn v těchto případech pozastavit výplatu do doby vydání soudního rozhodnutí ve věci probíhajícího insolvenčního řízení. Pozastavení výplaty faktury z důvodu probíhajícího insolvenčního řízení, není prodloužením objednávky. Bude-li insolvenční návrh odmítnut, uhradí objednatel fakturu do 30 dnů ode dne, kdy obdrží od zhotovitele rozhodnutí o odmítnutí insolvenčního návrhu s vyznačením právní moci. V případě, že bude rozhodnuto o úpadku a/nebo o způsobu řešení úpadku, bude objednatel postupovat v souladu se zákonem č. 182/2006 Sb., insolvenční zákon, v platném znění.

Čl. 8. Předání a převzetí Díla

- 8.1. Předání a převzetí Díla se uskuteční po řádném dokončení celého Díla.
- 8.2. Pro účely přejímky a před přejímkou je Zhotovitel povinen včas připravit a předložit v českém jazyce kromě veškerých dokladů sjednaných jinde ve Smlouvě a plynoucích z obecně závazných právních a technických předpisů i následující doklady:
- *geometrické zaměření v 1 x elektronické podobě (formát „dgn“ nebo „dwg“) předané formou odkaz na NEXTCLOUD*
 - *PD skutečného provedení v 6 paré v papírové podobě, 1 x elektronické podobě předané formou odkaz na NEXTCLOUD*
 - *kompletní dokladová část ke kolaudaci*
 - *zajištění a vyřízení kolaudace s předáním kolaudačního rozhodnutí či souhlasu*
 - *prohlášení o shodě ve smyslu § 13 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění*
 - *stavební deník – originál pro archivaci zadavatele a jednu kopii, ve stavebním deníku bude zapsán postup realizace díla a skutečnosti mající vliv na jeho kvalitu*
 - *atesty, certifikáty a osvědčení o jakosti (zkouškách) použitých materiálů, strojů a zařízení (ověření návrhu, kusové zkoušky, ...)*
 - *dokumentaci dováženého zařízení*
 - *návod k použití, k obsluze a údržbě s ohledem na bezpečnost práce*
 - *záruční listy*
 - *doklady o ekologické likvidaci veškerých odpadů vzniklých prováděním díla*
 - *fotodokumentaci realizace díla – stav před opravou, stav po opravě*
 - *další potřebné dokumenty dle právních a technických předpisů vydaných a platných v České republice*
- 8.3. Není-li v jiných ustanoveních Smlouvy uvedeno jinak, Zhotovitel předá Objednateli dokumenty v tomto počtu vyhotovení:
- 2 x v listinné podobě;
 - 1 x v elektronické podobě ve formátu docx / xlsx / pdf / dle charakteru dokumentu a/nebo požadavku Objednatele

Čl. 9. Záruka a záruční doba

- 9.1. Záruční doba se sjednává v délce 60 měsíců na stavební a technologické práce a na materiál v délce 24 měsíců.
- 9.2. Zhotovitel je povinen po obdržení reklamace odstranit vady typu Havárie neprodleně. Zhotovitel je povinen po obdržení reklamace odstranit ostatní vady bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 1 měsíce v případě objektivních klimatických podmínek, které nebrání v řádném provedení opravy reklamované vady, nebude-li mezi Smluvními stranami sjednáno výslovně jinak.
- 9.3. Zhotovitel přijímá písemné reklamace vad na poštovní adrese: [REDAKCE]
[REDAKCE] v pracovní dny v pracovní době od 8:00 do 17:00 hodin, nebo na e-mailové adrese: [REDAKCE] na které přijímá nahlášení vad 24 hodin denně 7 dní v týdnu.

Čl. 10. Pojištění Zhotovitele

- 10.1. Zhotovitel prohlašuje, že má ke dni podpisu Smlouvy platně uzavřeno příslušné pojištění
- pro případ odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě vzniklou v souvislosti s výkonem jeho podnikatelské činnosti s pojistným plněním ve výši min. 9 000 000,- Kč.
 - pro případ odpovědnosti za škodu na životním prostředí (za únik znečišťujících látek) s pojistným plněním ve výši min. 9 000 000,- Kč
 - pro případ odpovědnosti za škodu na majetku s pojistným plněním ve výši min. 9 000 000,- Kč.
 - pojištění stavebně montážních rizik ve výši min. 9 000 000,- Kč.
- a zavazuje se jej mít uzavřené po celou dobu trvání Smlouvy.
- 10.2. Zhotovitel předloží Objednateli originál pojistné smlouvy před podpisem Smlouvy s tím, že Objednatel je oprávněn si udělat kopii předloženého originálu pojistné smlouvy.
- 10.3. Nezajistí-li Zhotovitel nepřetržité trvání pojištění v dohodnutém rozsahu po dohodnutou dobu, je Objednatel oprávněn uzavřít a udržovat takové pojištění sám. Náklady vzniklé v souvislosti s takovým pojištěním je Objednatel oprávněn započíst na Cenu díla sjednanou ve Smlouvě.
- 10.4. Zhotovitel je povinen zajistit nepřetržité trvání pojištění v dohodnutém rozsahu a po dohodnutou dobu. V případě snížení výše pojistného plnění pod minimální stanovenou výši či ukončení pojistné smlouvy během doby trvání této Smlouvy, je Zhotovitel povinen informovat Objednatele nejpozději ke dni účinnosti změny pojistného plnění či ke dni ukončení pojistné smlouvy.
- 10.5. Pokud nebude mít Zhotovitel sjednáno pojištění nebo nebude mít sjednáno pojištění s odpovídajícím pojistným plněním, je Objednatel oprávněn pozastavit provádění Díla. O tuto dobu se však neprodlužuje dohodnutý termín pro dokončení a předání Díla.
- 10.6. V případě výše uvedené změny pojistné smlouvy nebo jejího nového sjednání je Zhotovitel povinen a Objednatel oprávněn postupovat obdobně podle odst. 10.2. Smlouvy.

Čl. 11. Smluvní pokuty a úrok z prodlení

- 11.1. Smluvní strana je oprávněna v případě prodlení druhé Smluvní strany s úhradou peněžitého plnění požadovat úhradu úroku z prodlení v zákonné výši podle občanskoprávních za každý i započatý den prodlení.
- 11.2. Bude-li Zhotovitel v prodlení se splněním dohodnutého termínu předání Díla z důvodu na své straně, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli úhradu smluvní pokuty ve výši 0,05 % z Ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení.
- 11.3. Nedostaví-li se Zhotovitel k převzetí Staveniště/Pracoviště ve stanoveném termínu, je Objednatel oprávněn po Zhotoviteli požadovat úhradu smluvní pokuty ve výši 10 000,- Kč.
- 11.4. Pokud Zhotovitel neodstraní nedodělky či vady zjištěné při přijímacím řízení v dohodnutém termínu, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli úhradu smluvní pokuty 5 000,- Kč za každý nedodělek či vadu a za každý započatý den prodlení.
- 11.5. Pokud Zhotovitel nevyklidí Staveniště/Pracoviště ve sjednaném termínu, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli úhradu smluvní pokuty ve výši 5 000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- 11.6. Bude-li Zhotovitel v prodlení se splněním informační povinnosti dle odst. 10.4. této Smlouvy, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli úhradu smluvní pokuty ve výši 5 000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- 11.7. Pokud Zhotovitel poruší povinnost mít uzavřené příslušné pojištění po celou dobu trvání Smlouvy, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli úhradu smluvní pokuty ve výši 1 % z minimálního pojistného plnění pro to pojištění, které nemá uzavřeno.
- 11.8. Pokud Zhotovitel uvede nepravdivé údaje v čestném prohlášení o nepodléhání omezujícím opatřením, které je přílohou č. 4 této smlouvy, zavazuje se uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši ve výši 500 000 Kč.

- 11.9. V případě, že dodavatel poruší povinnost dle odst. 12.18 této smlouvy informovat objednatele o změně dodavatel údajů a skutečností, o nichž činil dodavatel čestné prohlášení o nepodléhání omezujícím opatřením, které je přílohou č. 4 této rámcové dohody/ smlouvy a které vedou k jeho nepravdivosti, zavazuje se uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč za každý započatý den prodlení s porušením této povinnosti.
- 11.10. Smluvní pokuta za neodstranění reklamovaných vad v záruční době
- 11.10.1. Při prodlení se splněním dohodnutého termínu odstranění reklamované vady Díla nebo dohodnutého termínu nástupu na odstranění reklamované vady Díla, je Objednatel oprávněn po Zhotoviteli požadovat úhradu smluvní pokuty ve výši 5 000,- Kč za každou vadu a den prodlení.
- 11.10.2. Pokud Zhotovitel nebude písemně reagovat na písemnou reklamaci vady v dohodnutých lhůtách, nebo si v těchto lhůtách písemně nedohodne s Objednatel vzhledem k rozsahu a složitosti reklamované vady lhůtu delší, je Objednatel oprávněn po Zhotoviteli požadovat úhradu další smluvní pokuty ve výši 5 000,- Kč za každou oprávněnou reklamaci.
- 11.10.3. Pokud Zhotovitel poruší své povinnosti, jak je uvedeno v předchozích dvou odstavcích a v reklamaci je vada Objednatel oprávněně označena za vadu bránící řádnému užívání Díla, nebo že v důsledku vady hrozí Havárie, sjednávají obě Smluvní strany smluvní pokuty v dvojnásobné výši smluvních pokut uvedených v předchozích dvou odstavcích.
- 11.11. V případě porušení právních a ostatních obecně závazných předpisů k zajištění BOZP, PO, prevence závažných havárií (PZH), nakládání s odpady a vnitřních předpisů Objednatele, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli úhradu smluvní pokuty ve výši stanovené v Registru bezpečnostních požadavků ČEPRO, a.s. (dále jen „Registr“), který tvoří nedílnou součást této Smlouvy. Nestanoví-li Registr podle předchozí věty smluvní pokutu za příslušné porušení právních předpisů k zajištění BOZP a požární ochrany upravujících nakládání s odpady a/nebo vnitřních předpisů Objednatele, pak činí smluvní pokuta částku 5 000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení. Porušení bude zaznamenáno ve Stavebním/Montážním deníku a/nebo jiným vhodným způsobem oprávněným Zástupcem Objednatele.
- 11.12. Pokud Zhotovitel uvede nepravdivé údaje v čestném prohlášení o neexistenci střetu zájmů a pravdivosti údajů o skutečném majiteli, které je přílohou č. 3 této Smlouvy, zavazuje se uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši ve výši 50 000,- Kč.
- 11.13. V případě, že Zhotovitel poruší povinnost dle odst. 10.12. této Smlouvy informovat Objednatele o změně v zápisu údajů o jeho skutečném majiteli nebo o změně v zápisu údajů o skutečném majiteli poddodavatele, jehož prostřednictvím Zhotovitel v zadávacím řízení vedoucím k uzavření této smlouvy prokazoval kvalifikaci, zavazuje se uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každý započatý den prodlení s porušením této povinnosti, došlo-li v důsledku této změny k zápisu veřejného funkcionáře uvedeného v ust. § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZSZ“) jako skutečného majitele Zhotovitele nebo poddodavatele z titulu osoby s koncovým vlivem, nebo smluvní pokutu ve výši ve výši 500,- Kč (slovy: pětsetkorun českých) za každý započatý den prodlení s porušením této povinnosti, došlo-li v důsledku této změny k zápisu jakékoliv jiné změny
- 11.14. Smluvní pokutu vyúčtuje oprávněná Smluvní strana povinné Smluvní straně písemnou formou.
- 11.15. Ve vyúčtování musí být uvedeno ustanovení Smlouvy, které k vyúčtování smluvní pokuty opravňuje a způsob výpočtu celkové výše smluvní pokuty.
- 11.16. Povinná Smluvní strana je povinna uhradit vyúčtované smluvní pokuty nejpozději do 30 dnů ode dne obdržení příslušného vyúčtování.
- 11.17. Zaplacením jakékoli smluvní pokuty není dotčeno právo Objednatele požadovat na Zhotoviteli náhradu škody, a to v plném rozsahu.
- 11.18. Zhotovitel prohlašuje, že považuje smluvní pokuty stanovené v této Smlouvě za přiměřené povaze povinností, ke kterým se váží.

Čl. 12. Další ujednání

- 12.1. Zhotovitel se zavazuje řádně plnit veškeré své finanční závazky a chovat se tak, aby vůči němu nebyl podán návrh dle zákona č. 182/2006 Sb., insolvenční zákon, v platném znění, a zavazuje se, že nevstoupí po dobu plnění smlouvy a dílčích smluv do likvidace. Rovněž se zavazuje chovat se tak, aby nepozbyl příslušného oprávnění potřebného pro řádné plnění smlouvy/dílčí smlouvy.
- 12.2. Vznikne-li Objednateli v důsledku porušení smluvních povinností či v důsledku porušení povinností vyplývajících z obecně závazných předpisů ze strany Zhotovitele újma (majetková a nemajetková), je Zhotovitel povinen nahradit Objednateli újmu, včetně újmy na jmění v souladu s platnými právními předpisy. Škoda se nahrazuje uvedením do předešlého stavu, nepožádá-li Objednatel o náhradu škody uvedením v penězích.
- 12.3. Smluvní strany se zavazují jednat a přijmout taková opatření, aby nevzniklo jakékoliv důvodné podezření ze spáchání trestného činu či nedošlo k samotnému spáchání trestného činu (včetně formy účastenství), které by mohlo být jakékoliv ze Smluvních stran přičteno podle zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim, nebo nevznikla trestní odpovědnost fyzických osob (včetně zaměstnanců) podle trestního zákona č. 40/2009 Sb., případně nebylo zahájeno trestní stíhání proti jakékoliv ze Smluvních stran včetně jejich zaměstnanců podle platných právních předpisů. Příslušná Smluvní strana prohlašuje, že se seznámila s Etickým kodexem pro obchodní partnery společnosti ČEPRO, a.s. a veřejnost v platném znění (dále jen „Etický kodex“) a zavazuje se tento dodržovat na vlastní náklady a odpovědnost při plnění svých závazků vzniklých z této Smlouvy. Etický kodex v platném znění je uveřejněn na webových stránkách ČEPRO, a.s. www.ceproas.cz.
- 12.4. Objednatel je oprávněno Etický kodex jednostranně měnit k 31. 12. příslušného kalendářního roku, přičemž Etický kodex v aktuálním znění v případě změny vždy k tomuto datu zveřejní na shora uvedených webových stránkách. Povinnosti vyplývající z Etického kodexu se vztahují zejména na trestné činy přijetí úplatku, nepřímého úplatkářství, podplácení a legalizace výnosů z trestné činnosti, přičemž důvodné podezření ohledně možného naplnění skutkové podstaty těchto trestných činů je příslušná Smluvní strana povinna neprodleně oznámit druhé smluvní straně bez ohledu a nad rámec splnění případné zákonné oznamovací povinnosti.
- 12.5. Povinnosti vyplývající z Etického kodexu se vztahují zejména na trestné činy přijetí úplatku, nepřímého úplatkářství, podplácení a legalizace výnosů z trestné činnosti, přičemž důvodné podezření ohledně možného naplnění skutkové podstaty těchto trestných činů je příslušná Smluvní strana povinna neprodleně oznámit druhé Smluvní straně bez ohledu a nad rámec splnění případné zákonné oznamovací povinnosti.
- 12.6. Zhotovitel se touto Smlouvou zavazuje a prohlašuje, že naplňuje a bude po celou dobu trvání této Smlouvy dodržovat a splňovat kritéria a standardy chování v obchodním styku specifikované a Objednatel uveřejněné na adrese <https://www.ceproas.cz/vyberova-řízení>.
- 12.7. Objednatel pro účely plnění Smlouvy se Zhotovitelem, případně pro účely ochrany oprávněných zájmů Objednatel zpracovává osobní údaje Zhotovitele, je-li tento fyzickou osobou, případně jeho zástupců/zaměstnanců. Bližší informace o tomto zpracování včetně práv Zhotovitele jako subjektu údajů jsou uveřejněny na www.ceproas.cz v sekci Ochrana osobních údajů.
- 12.8. Zhotovitel odpovídá Objednateli za splnění veškerých povinností plynoucích z této Smlouvy a veškeré důsledky vzniklé porušením některé povinnosti Zhotovitele jdou k tíži Zhotovitele a Zhotovitel se nemůže zprostit odpovědnosti vůči Objednateli poukazem na případné nesplnění povinností třetí osobou.
- 12.9. Zhotovitel je povinen Objednateli nahradit újmu vzniklou při plnění této Smlouvy a v souvislosti s ní nesplněním závazku či porušením povinností plynoucích z této Smlouvy. Pro náhradu majetkové a nemajetkové újmy se užijí příslušná ustanovení platných právních předpisů, nebude-li mezi stranami výslovně dohodnuto jinak.
- 12.10. Smluvní strany se zavazují zachovávat mlčenlivost o veškerých informacích, které budou označeny za důvěrné informace.
- 12.11. Smluvní strany se zavazují nesdělovat žádné třetí osobě žádné informace o existenci anebo obsahu této Smlouvy a informace, které o druhé smluvní straně získala při jednáních o této Smlouvě, během její platnosti i po jejím skončení bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany, s výjimkou případů, kdy tak vyžaduje tato Smlouva, zákon či jiný obecně závazný předpis, zejména

zákon č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek a zákon č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (dále jen „zákon o registru smluv“).

- 12.12. Zhotovitel prohlašuje, že veřejný funkcionář uvedený v ust. § 2 odst. 1 písm. c) ZSZ, nebo jím ovládaná osoba ve Zhotoviteli nevlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka. Zhotovitel současně prohlašuje, že veřejný funkcionář uvedený v ust. § 2 odst. 1 písm. c) ZSZ nebo jím ovládaná osoba nevlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v žádné z osob, jejichž prostřednictvím Zhotovitel v zadávacím řízení vedoucím k uzavření této smlouvy prokazoval kvalifikaci.
- 12.13. Pokud po uzavření této smlouvy veřejný funkcionář uvedený v ust. § 2 odst. 1 písm. c) ZSZ nebo jím ovládaná osoba nabude do vlastnictví podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v Zhotoviteli nebo v osobě, jejímž prostřednictvím Zhotovitel v zadávacím řízení vedoucím k uzavření této smlouvy prokazoval kvalifikaci, zavazuje se Zhotovitel o této skutečnosti písemně vyrozumět Objednatele bez zbytečného odkladu po jejím vzniku, nejpozději však do pěti (5) pracovních dnů po jejím vzniku.
- 12.14. Zhotovitel se zavazuje, že po dobu účinnosti této smlouvy budou zapsané údaje o jeho skutečném majiteli odpovídat skutečnému stavu. Zhotovitel se současně zavazuje písemně vyrozumět Objednatele o každé změně v údajích o jeho skutečném majiteli a rovněž o každé změně v údajích o skutečném majiteli poddodavatele, jehož prostřednictvím Zhotovitel v zadávacím řízení vedoucím k uzavření této smlouvy prokazoval kvalifikaci, uvedených v evidenci skutečných majitelů bez zbytečného odkladu po jejich změně, nejpozději však do pěti (5) pracovních dnů po jejich změně.
- 12.15. Zhotovitel prohlašuje, že má v evidenci skutečných majitelů zapsány úplné, přesné a aktuální údaje o svém skutečném majiteli, které odpovídají požadavkům zákona č. 37/2021 Sb., o evidenci skutečných majitelů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZESM“). Zhotovitel současně prohlašuje, že jeho skutečným majitelem zapsaným v evidenci skutečných majitelů z titulu osoby s koncovým vlivem není veřejný funkcionář uvedený v ust. § 2 odst. 1 písm. c) ZSZ.
- 12.16. Zhotovitel prohlašuje, že poddodavatel, jehož prostřednictvím Zhotovitel v zadávacím řízení vedoucím k uzavření této smlouvy prokazoval kvalifikaci, má v evidenci skutečných majitelů zapsány úplné, přesné a aktuální údaje o svém skutečném majiteli, které odpovídají požadavkům ZESM, přičemž jeho skutečným majitelem zapsaným v této evidenci z titulu osoby s koncovým vlivem není veřejný funkcionář uvedený v ust. § 2 odst. 1 písm. c) ZSZ.
Alternativní varianta pro právnické osoby se sídlem v zahraničí
- 12.17. Zhotovitel prohlašuje a zavazuje se, že po dobu účinnosti této smlouvy nebude podléhat Zhotovitel, jeho statutární zástupci, jeho společníci (jedná-li se o právnickou osobu), koneční vlastníci/beneficienti (obmyšlení), skuteční majitelé, osoba ovládající Zhotovitele či vykonávající vliv v Zhotoviteli a/nebo osoba mající jinou kontrolu nad Zhotovitelem a ani jím poskytované plnění předmětu veřejné zakázky omezujícím opatřením - sankcím vydaným orgány Organizace spojených národů (OSN), Evropské unie (EU), České republiky ani orgány jiných států či mezinárodních organizací, kterými je Česká republika vázána na základě mezinárodních smluv nebo které by mohly bez dalšího vést k odpovědnosti objednatel za jejich nedodržení vyvozované orgány jiných států či mezinárodních organizací, a za tímto účelem činí čestné prohlášení o nepodléhání omezujícím opatřením, které je přílohou č. 4 této smlouvy.
- 12.18. Zhotovitel se současně zavazuje písemně vyrozumět objednatel o změně údajů a skutečností, o nichž činil čestné prohlášení o nepodléhání omezujícím opatřením, které je přílohou č. 4 této smlouvy, a to bez zbytečného odkladu, nejpozději však do pěti (5) pracovních dnů ode dne, kdy se Zhotovitel o takové změně dozvěděl a/nebo měl dozvědět.

Čl. 13. Doba trvání Smlouvy, způsoby ukončení

- 13.1. Tato Smlouva je uzavřena na dobu určitou, do 15. 12. 2023.
- 13.2. Účinnost Smlouvy nastane dnem, kdy bude uzavřena Smlouva, nestanoví-li obecně závazný právní předpis jinak. Dnem uzavření je den uvedený u podpisů Smluvních stran, je-li uvedeno více dní, pak je dnem uzavření den pozdější.
- 13.3. Zánik této Smlouvy je upraven ve VOP a této Smlouvě.

- 13.4. Smluvní strany se dohodly, že tato Smlouva, jakož i dílčí smlouva uzavřená na základě této Smlouvy zaniká písemnou dohodou Smluvních stran či jednostranným právním jednáním jedné ze Smluvních stran v souladu s platnou legislativou.
- 13.5. Pro účely odstoupení od Smlouvy a odstoupení od dílčí smlouvy jednou ze Smluvních stran platí příslušná ustanovení č. 15 VOP.
- 13.6. Smluvní strany se dohodly, že kterákoli ze Smluvních stran může tuto Smlouvu vypovědět bez udání důvodu ve výpovědní lhůtě dvou (2) měsíců. Výpovědní lhůta počíná běžet prvním dnem v měsíci následujícím po měsíci, ve kterém byla výpověď druhé Smluvní straně doručena.
- 13.7. Odstoupení od Smlouvy je účinné dnem následujícím po dni doručení písemného oznámení o odstoupení druhé Smluvní straně. Odstoupení od Smlouvy se však nedotýká nároku na úhradu částek již poskytnutého plnění plynoucí ze Smlouvy.
- 13.8. Výpověď nebo odstoupení od Smlouvy dle předchozích odstavců tohoto článku Smlouvy musí být písemné a musí být doručeno osobním doručením a předáním druhé Smluvní straně nebo doporučenou poštou na adresu druhé Smluvní strany uvedené v této Smlouvě nebo v dílčí smlouvě na adresu Smluvní stranou později písemně sdělenou s tím, že třetí den od uložení zásilky na poště se má za den doručení. Smluvní strany jsou povinny se pro tento účel navzájem vyznat o jakýchkoliv změnách jejich adres nejpozději do tří (3) dnů od vzniku takové změny.
- 13.9. Výpověď se tato Smlouva ruší s výjimkou ustanovení, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i po skončení této Smlouvy.
- 13.10. Objednatel je oprávněn od této Smlouvy odstoupit v případě, že Zhotovitel uvedl nepravdivé údaje v čestném prohlášení o neexistenci střetu zájmů a pravdivosti údajů o skutečném majiteli, které je přílohou č. 3 této smlouvy.
- 13.11. Objednatel je oprávněn od této Smlouvy odstoupit také v případě, že Zhotovitel ve lhůtě dle odst. 12.14 této Smlouvy nevyrozuměl Objednatele o takové změně v zápisu údajů o jeho skutečném majiteli nebo o změně v zápisu údajů o skutečném majiteli poddodavatele, jehož prostřednictvím Zhotovitel v zadávacím řízení vedoucím k uzavření této Smlouvy prokazoval kvalifikaci, při které byl jako skutečný majitel Zhotovitele nebo poddodavatele do evidence zapsán veřejný funkcionář uvedený v ust. § 2 odst. 1 písm. c) ZSZ.
- 13.12. Objednatel je oprávněn od této Smlouvy odstoupit také v případě, že Zhotovitel dle odst. 10.4. této Smlouvy nevyrozuměl Objednatele o snížení výše pojistného plnění pod minimální stanovenou výši nebo o ukončení pojistné smlouvy a se splněním této povinnosti je v prodlení alespoň 10 pracovních dní.
- 13.13. Objednatel je oprávněn od této Smlouvy odstoupit také v případě, že Zhotoviteli bude pozastaveno provádění Díla dle odst. 10.5. Smlouvy.
- 13.14. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že dodavatel uvedl nepravdivé údaje v čestném prohlášení o nepodléhání omezujícím opatřením, které je přílohou č. 4 této Smlouvy.
- 13.15. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit také v případě, že Zhotovitel nevyrozuměl Objednatele o změně údajů a skutečností, o nichž činil Zhotovitel čestné prohlášení o nepodléhání omezujícím opatřením, které je přílohou č. 4 této rámcové dohody/ smlouvy a které vedou k jeho nepravdivosti, a to ve lhůtě stanovené v ustanovení 12.18 této Smlouvy.

Čl. 14. Závěrečná ujednání

- 14.1. Smluvní strany se dohodly, že případná neplatnost některého z ustanovení této Smlouvy nezpůsobuje neplatnost celé Smlouvy a Smluvní strany se zavazují nahradit taková ustanovení bez zbytečného odkladu novými ustanoveními zajišťujícími dosažení původního účelu zaniklého či neplatného ustanovení této Smlouvy.
- 14.2. Tato Smlouva a veškeré právní vztahy z ní vzniklé se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, a ostatními závaznými právními předpisy českého právního řádu. Smluvní strany si výslovně sjednávají, že ustanovení § 1765, § 1766, § 2609 z. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, se na vztah založený touto Smlouvou nepoužijí. Smluvní strany se dále s ohledem na povahu Smlouvy dohodly, že Zhotovitel přebírá na sebe nebezpečí změny okolností ve smyslu ust. § 2620 odst. 2 z. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, a dále že bez předchozího

písemného souhlasu Objednatele Zhotovitel nepřevede svá práva a povinnosti ze Smlouvy ani její části třetí osobě podle ust. §§ 1895-1900 z. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.

- 14.3. Tato Smlouva není převoditelná rubopisem.
- 14.4. Smluvní strany prohlašují, že veškeré podmínky plnění, zejména práva a povinnosti, sankce za porušení Smlouvy, které byly mezi nimi v souvislosti s Dílem ujednány, jsou obsaženy v textu této Smlouvy včetně jejích příloh, Závazných podkladech a dokumentech, na které Smlouva výslovně odkazuje. Smluvní strany výslovně prohlašují, že ke dni uzavření této Smlouvy se ruší veškerá případná ujednání a dohody, které by se týkaly shodného předmětu plnění a tyto jsou v plném rozsahu nahrazeny ujednáními obsaženými v této Smlouvě, tj. neexistuje žádné jiné ujednání, které by tuto Smlouvu doplňovalo nebo měnilo.
- 14.5. Jakékoliv jednání předvídané v této Smlouvě, musí být učiněno, není-li ve Smlouvě výslovně stanoveno jinak, písemně v listinné podobě a musí být s vyloučením ust. § 566 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, řádně podepsané oprávněnými osobami. Jakékoliv jiné jednání, včetně e-mailové korespondence, je bez právního významu, není-li ve Smlouvě výslovně stanoveno jinak.
- 14.6. Veškeré změny a doplnění této Smlouvy mohou být provedeny, pouze pokud to právní předpisy umožňují, a to pouze vzestupně číslovanými písemnými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci obou Smluvních stran na téže listině.
- 14.7. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou přílohy:
 - 14.7.1. Příloha č. 1 - Harmonogram plnění
 - 14.7.2. Příloha č. 2 - Položkový rozpočet
 - 14.7.3. Příloha č. 3 - Čestné prohlášení o neexistenci střetu zájmů a pravdivosti údajů o skutečném majiteli
 - 14.7.4. Příloha č. 4 - Čestné prohlášení o nepodléhání omezujícím opatřením
- 14.8. Tato Smlouva byla Smluvními stranami podepsána v pěti vyhotoveních, z nichž 3 (tři) vyhotovení obdrží Objednatel a 2 (dvě) vyhotovení obdrží Zhotovitel. Nedílnou součástí každého vyhotovení jsou všechny přílohy uvedené v této Smlouvě. Smluvní strany shodně prohlašují, že si Smlouvu před jejím podepsáním přečetly a s jejím obsahem souhlasí, že byla sepsána podle jejich pravé, svobodné a vážné vůle. Na důkaz připojují obě Smluvní strany podpisy svých oprávněných zástupců.
- 14.9. Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma Smluvními stranami, nestanoví-li obecně závazný právní předpis jinak. V této souvislosti Zhotovitel prohlašuje a souhlasí se zveřejněním Smlouvy v souladu s podmínkami zákona o registru smluv. Pro případ, že tato Smlouva podléhá uveřejnění v registru smluv dle zákona o registru smluv, Smluvní strany si sjednávají, že uveřejnění této Smlouvy včetně jejich případných dodatků v registru smluv zajistí Objednatel v souladu se zákonem o registru smluv. V případě, že Smlouva nebude v registru smluv ze strany Objednatele uveřejněna ve lhůtě a ve formátu dle zákona o registru smluv, Zhotovitel vyzve písemně Objednatele emailovou zprávou odeslanou na ceproas@ceproas.cz ke zjednáání nápravy. Zhotovitel se tímto vzdává možnosti sám ve smyslu ustanovení § 5 zákona o registru smluv uveřejnit Smlouvu v registru smluv či již uveřejněnou Smlouvu opravit. V případě porušení zákazu uveřejnění či opravy Smlouvy v registru smluv ze strany Zhotovitele je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 10 000,- Kč, která je splatná do 15 dnů ode dne doručení výzvy k jejímu zaplacení Zhotoviteli.
- 14.10. Smluvní strany vedeny dobrou vírou v nabytí účinnosti Smlouvy se dohodly, že poskytnou-li si s odkazem na Smlouvu od okamžiku jeho platnosti do okamžiku jeho účinnosti jakékoliv vzájemné plnění odpovídající předmětu Smlouvy, pak se na toto plnění uplatní podmínky, zejména práva a povinnosti Smluvních stran, stanovené Smlouvou. Toto ujednání se vztahuje výlučně na plnění poskytnuté s výslovným odkazem na tuto Smlouva a/nebo, je-li bez jakýchkoliv pochybností zřejmé, že je takové plnění poskytováno smluvní stranou na základě této Smlouvy.
- 14.11. Smluvní strany si dále sjednaly, že obsah Smlouvy je dále určen ustanoveními **Všeobecných obchodních podmínek** (dále a výše také jen „VOP“), které tvoří nedílnou součást této Smlouvy. V případě rozdílu mezi ustanovením ve VOP a ustanoveními v této Smlouvě, mají přednost ustanovení v této Smlouvě. Je-li ve Smlouvě některý výraz uveden s počátečním velkým písmenem a není-li jeho význam definován ve Smlouvě, má význam uvedený ve VOP a/nebo v dokumentech, na které Smlouva odkazuje. Smluvní strany prohlašují, že se s VOP seznámily a prohlašují, že VOP se

neodchylují od obvyklých podmínek ujednávaných v obdobných případech při zohlednění všech relevantních hledisek týkajících se Smlouvy a sjednaného předmětu plnění.

14.11.1. VOP jsou uveřejněna na adrese:

https://www.ceproas.cz/public/files/userfiles/vyberova_rizeni/VOP_M_2020-08-01.pdf

14.12. Nedílnou součástí Smlouvy jsou podmínky uvedené v Registru vymezujícím seznam povinností souvisejících s bezpečností a ochranou zdraví při práci, ochranou před požárem a ochranou životního prostředí při plnění Smlouvy na pracovištích Objednatele, které jsou stanoveny obecně závaznými právními předpisy a/nebo vnitřním předpisem Objednatele. V případě rozdílu mezi ustanovením v Registru a ustanoveními v této Smlouvě, mají přednost ustanovení v této Smlouvě.

14.12.1. Registr je uveřejněn na internetových stránkách:

https://www.ceproas.cz/files/Dokumenty/V%C3%BDb%C4%9Brov%C3%A1%20%C5%99%C3%ADzen%C3%AD/Registr%20bezpe%C4%8Dnost%C3%ADch%20po%C5%BEadavk%C5%AF%20%C4%8CEPRO_15.7.2021.pdf

14.12.2. Objednatel je oprávněn aktualizovat Registr, a to i v průběhu realizace Díla. O každé takové změně je Objednatel povinen Zhotovitele písemně informovat. Písemná podmínka je splněna i tehdy, je-li dané oznámení učiněno emailem s odkazem na platné znění Registru.

14.12.3. V případě porušení povinností stanovených v Registru je Objednatel oprávněn ukládat Zhotoviteli nápravná opatření, včetně přerušení prací, a udělit sankce stanovené v Registru.

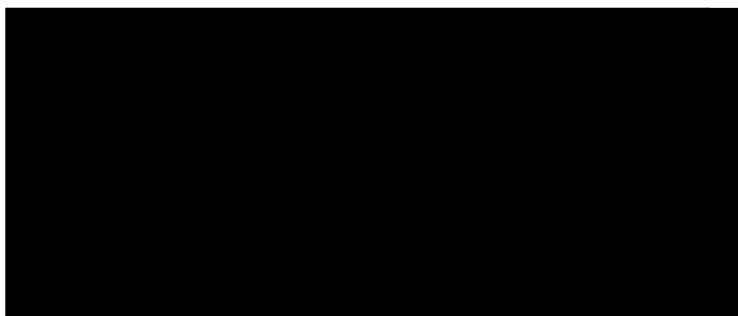
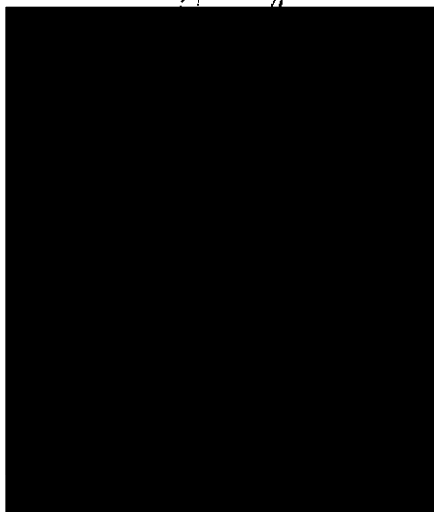
14.13. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s VOP s Registrem a právům a povinnostem v nich obsažených porozuměl.

Za Objednatele ČEPRO, a.s.

V Praze dne ... 8. 9. 2023 ...

Za Zhotovitele PIK, s. r. o.

V Přerově dne ... 15. 9. 23 ...



Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 22105-2 Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou

Zadavatel IČO:
DIČ:

Zhotovitel: IČO:
DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem		
HSV			2 479 100,29
PSV			533 589,96
MON			2 725 541,98
Vedlejší náklady			829 872,25
Ostatní náklady			0,00
Celkem			6 568 104,48

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	6 568 104,48 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem bez DPH 6 568 104,48 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	829 872,25		829 872,25	13
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	829 872,25		829 872,25	13
	Stavební objekt					
PS 01	Rekonstrukce technologie ČS	0,00	5 738 232,23		5 738 232,23	87
01.1	Strojně technologická část	0,00	2 433 838,00		2 433 838,00	37
01.2	Strojně technologická část - DEMONTÁŽE	0,00	120 183,00		120 183,00	2
02	Stavební část	0,00	3 012 690,25		3 012 690,25	46
03	Elektro část	0,00	171 520,98		171 520,98	3
	Celkem za stavbu				6 568 104,48	100

Popis stavby: 22105-2 - Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou

Popis objektu: PS 01 - Rekonstrukce technologie ČS

Popis rozpočtu: 01.1 - Strojně technologická část

Popis rozpočtu: 01.2 - Strojně technologická část - DEMONTÁŽE

Popis rozpočtu: 02 - Stavební část

Popis rozpočtu: 03 - Elektro část

Popis objektu: V - Vedlejší rozpočtové náklady

Popis rozpočtu: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			676 263,12	10,3
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			321 727,27	4,9
4	Vodorovné konstrukce	HSV			24 900,75	0,4
5	Komunikace	HSV			480 068,24	7,3
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			34 104,00	0,5
8	Trubní vedení	HSV			78 382,50	1,2
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			82 201,77	1,3
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			39 375,00	0,6
96	Bourání konstrukcí	HSV			69 679,58	1,1
97	Přesuny suti a vybouraných hmot	HSV			527 754,49	8,0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			21 561,77	0,3
711	Izolace proti vodě	PSV			225 346,63	3,4
721	Vnitřní kanalizace	PSV			28 917,00	0,4
767	Konstrukce zámečnické	PSV			239 620,58	3,6
783	Nátěry	PSV			39 705,75	0,6
1	Montážní materiál a práce	MON			71 558,88	1,1
1	Stroje a zařízení	MON			24 420,00	0,4
1	Stroje a zařízení - DEMONTÁŽE	MON			59 745,00	0,9
2	Demontážní práce	MON			22 680,00	0,3

2	Potrubí - DEMONTÁŽE	MON			60 438,00	0,9
2.1	Potrubí	MON			1 406 724,00	21,4
2.2	ARMATURY	MON			163 790,00	2,5
2.3	VÝSTROJNÉ ARMATURY NÁDRŽÍ:	MON			109 714,00	1,7
2.4	DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE	MON			169 950,00	2,6
3	Nátěry	MON			1 497,30	0,0
3	Provozní zařízení - nátěry	MON			341 880,00	5,2
4	Zemní a stavební práce	MON			58 984,80	0,9
5	Provozní zařízení - IZOLACE	MON			43 560,00	0,7
5	Speciální práce	MON			16 800,00	0,3
6	Provozní zařízení - ostatní	MON			173 800,00	2,6
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			123 081,80	1,9
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	VN			829 872,25	12,6
Cena celkem					6 568 104,48	100,0

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	22105-2	Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou
O:	V	Vedlejší rozpočtové náklady
R:	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: VRN		Vedlejší rozpočtové náklady	829 872,25					
1	004111020R02	Dodavatelská, předávací dokumentace	%	0,50000	44 140,25	22 070,12		Vlastní
Náklady spojené s vypracováním dodavatelské dokumentace, většinou v obsahu a rozsahu dodavatelské dokumentace pro provádění stavby, ale mohou zde být obsaženy i náklady na jiné stupně projektové dokumentace, pokud jsou součástí požadavků objednatele.								
2	00511 R	Geodetické práce	%	0,20000	44 140,25	8 828,05		RTS 23/ I
3	005121 R	Zařízení staveniště	%	3,00000	44 140,25	132 420,74		RTS 23/ I
Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.								
4	005122 R	Provozní vlivy	%	1,60000	44 140,25	70 624,40		RTS 23/ I
Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omežovány provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce.								
5	005123 R	Územní vlivy	%	0,60000	44 140,25	26 484,15		RTS 23/ I
Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde se vyskytují omezující vlivy konkrétního prostředí, které mají prokazatelný vliv na provádění stavebních prací. Jedná se zejména o náklady související s extrémními podmínkami místa provádění.								
6	005122010R	Provoz objednatele	%	0,25000	44 140,25	11 035,06		RTS 23/ I
Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušovaného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušovaného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.								
7	005124010R01	Inženýrská, koordinační a kompletační činnost	%	2,60000	44 140,25	114 764,64		Vlastní
Inženýrská a kompletační činnost. Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.								
8	00521 R01	Elektrická energie	%	0,10000	44 140,25	4 414,02		Vlastní
9	005211010R	Předání a převzetí staveniště	%	0,02500	44 140,25	1 103,51		RTS 23/ I
Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.								
10	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi	%	0,05000	44 140,25	2 207,01		RTS 23/ I
Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vytýčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.								
11	005211030R	Dočasná dopravní opatření	%	0,25000	44 140,25	11 035,06		RTS 23/ I
Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemisťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.								

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	22105-2	Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou
O:	V	Vedlejší rozpočtové náklady
R:	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
12	00523 R 01	Výchozí revize, TIČR	%	0,50000	44 140,25	22 070,12		Vlastní
Náklady zhotovitele, související s prováděním revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné.								
13	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	%	2,00000	44 140,25	88 280,50		RTS 23/ I
Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád). Náklady na současné vládní a epidemiologické opatření, které jsou nezbytné a nutné k legislativnímu dodržení nařízení.								
14	00523 R 02	Stavební zkouška	%	0,10000	44 140,25	4 414,02		Vlastní
Náklady zhotovitele, související s prováděním stavebních zkoušek předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné.								
15	005231020R	Individuální a komplexní vyzkoušení	%	0,50000	44 140,25	22 070,12		RTS 23/ I
Náklady na individuální zkoušky dodaných a smontovaných technologických zařízení včetně komplexního vyzkoušení.								
16	005231030R	Zkušební provoz	%	0,10000	44 140,25	4 414,02		RTS 23/ I
Náklady zhotovitele na účast na zkušebním provozu včetně všech rizik vyplývajících z nutnosti zásahu či úprav zkoušeného zařízení.								
17	005231040R	Provozní řády	%	0,05000	44 140,25	2 207,01		RTS 23/ I
Náklady zhotovitele na vypracování provozních řádů pro zkušební či trvalý provoz včetně nákladů na předání všech návodů k obsluze a údržbě pro technologická zařízení a včetně zaškolení obsluhy objednatele.								
18	00524 R	Předání a převzetí díla	%	0,25000	44 140,25	11 035,06		RTS 23/ I
Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla.								
19	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	%	1,00000	44 140,25	44 140,25		RTS 23/ I
Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.								
20	005261010R	Pojištění dodavatele a pojištění díla	%	0,25000	44 140,25	11 035,06		RTS 23/ I
Náklady spojené s povinným pojištěním dodavatele nebo stavebního díla či jeho částí, v rozsahu obchodních podmínek.								
21	005231021R	Záruční listy, návody	%	0,05000	44 140,25	2 207,01		Vlastní
22	005231022R	Prohlášení o shodě	%	0,05000	44 140,25	2 207,01		Vlastní
23	005231023R	Zaškolení obsluhy vč. protokolu	%	0,33000	44 140,25	14 566,28		Vlastní
Náklady na zaškolení obsluhy včetně vyhotovení protokolu.								
24	005231080R01	Náklady na přesun hmot montáží	%	0,45000	20 965,71	9 434,57		Vlastní

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	22105-2	Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou
O:	V	Vedlejší rozpočtové náklady
R:	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
25	005231080R03	Náklady na opravy v záruce montáží	%	0,40000	20 965,71	8 386,28		Vlastní
26	005231080R04	Nákladní automobilová doprava montáží	%	8,15000	20 965,71	170 870,52		Vlastní
27	005231080R05	Podíl přidružených výkonů montáží	%	0,35000	20 965,71	7 338,00		Vlastní
28	005231080R06	Podíl přidružených výkonů zemních prací	%	0,01000	20 965,71	209,66		Vlastní

Celkem	829 872,25
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	22105-2	Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou
O:	PS 01	Rekonstrukce technologie ČS
R:	01.1	Strojně technologická část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 1		Stroje a zařízení	24 420,00						
	1.1	VÝDEJNÍ STOJAN TATSUNO-BENČ; JEDNOSTRANNÝ, TŘÍPRODUKTOVÝ; TYP BMP 4033 OW L HH VR1 RAZENÍ PISTOLÍ OD PŘÍJEZDU: BA NATURAL; NM OPTIMAL; NM; NAFTOVÉ PRODUKTY S MOŽNOSTÍ ZVÝŠENÍ VÝKONU TLACÍTKEM; 1 X ODSÁVANÁ MECHANIKA/VRACENÍ PAR VS 01 DODÁVKA INVESTORA - JEN MONTÁŽ	ks	1,00000	7 920,00	7 920,00		Vlastní	
	2.2	VÝDEJNÍ STOJAN TATSUNO-BENČ; OBOUSTRANNÝ, TŘÍPRODUKTOVÝ; TYP BMP 4036 OW D HH VR1 RAZENÍ PISTOLÍ OD PŘÍJEZDU: BA NATURAL; NM OPTIMAL; NM; NAFTOVÉ PRODUKTY S MOŽNOSTÍ ZVÝŠENÍ VÝKONU TLACÍTKEM; 1 X ODSÁVANÁ MECHANIKA/VRACENÍ PAR VS 02 DODÁVKA INVESTORA - JEN MONTÁŽ	ks	1,00000	8 800,00	8 800,00		Vlastní	
	3.3	STÁVAJÍCÍ KONTEJNER PRO USKLADNĚNÍ A VÝDEJ AD-BLUE; ROZMĚR CCA VxŠxD = 2500X1150X1680 KONTEJNER AD- BLUE ZDE JEN MONTÁŽ - DEMONTÁŽ V SEKCI "DEMONTÁŽE"	ks	1,00000	7 700,00	7 700,00		Vlastní	
Díl: 2.1		Potrubí	1 406 724,00						
	4.2.1	TR . BEZEŠVÁ OCELOVÁ, PN 40, MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT; ČSN 425715, DN 200	BM	1,00000	4 070,00	4 070,00		Vlastní	
	5.2.2	TR . BEZEŠVÁ OCELOVÁ, PN 40, MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT; ČSN 425715, DN 125	BM	1,00000	1 980,00	1 980,00		Vlastní	
	6.2.3	TR . BEZEŠVÁ OCELOVÁ, PN 40, MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT; ČSN 425715, DN 80	BM	68,00000	979,00	66 572,00		Vlastní	
	7.2.4	TR . BEZEŠVÁ OCELOVÁ, PN 40, MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT; ČSN 425715, DN 50	BM	196,00000	495,00	97 020,00		Vlastní	
	8.2.5	TR . BEZEŠVÁ OCELOVÁ, PN 40, MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT; ČSN 425715, DN 32	BM	5,00000	341,00	1 705,00		Vlastní	
	9.2.6	TR . BEZEŠVÁ OCELOVÁ, PN 40, MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT; ČSN 425715, DN25	BM	5,00000	272,80	1 364,00		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	22105-2	Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou
O:	PS 01	Rekonstrukce technologie ČS
R:	01.1	Strojné technologická část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
10	2.7	TR . BEZEŠVÁ OCELOVÁ, PN 40, MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT; ČSN 425715, DN 125	BM	49,00000	2 827,00	138 523,00		Vlastní
TR. BEZEŠVÁ S POTAHEM "BRALEN" - VNĚJŠÍ TRUBKY DVOUPLÁŠTŮ A TRUBKY ODVODŮ PAR.								
11	2.8	TR . BEZEŠVÁ OCELOVÁ, PN 40, MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT; ČSN 425715, DN 80	BM	167,00000	1 210,00	202 070,00		Vlastní
TR. BEZEŠVÁ S POTAHEM "BRALEN" - VNĚJŠÍ TRUBKY DVOUPLÁŠTŮ A TRUBKY ODVODŮ PAR.								
12	2.9	TR . BEZEŠVÁ OCELOVÁ, PN 40, MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT; ČSN 425715, DN 50	BM	38,00000	988,00	36 784,00		Vlastní
TR. BEZEŠVÁ S POTAHEM "BRALEN" - VNĚJŠÍ TRUBKY DVOUPLÁŠTŮ A TRUBKY ODVODŮ PAR.								
13	2.10	TR . BEZEŠVÁ OCELOVÁ, PN 40, MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT; ČSN 425715, DN25	BM	30,00000	728,00	21 780,00		Vlastní
TR. BEZEŠVÁ S POTAHEM "BRALEN" - VNĚJŠÍ TRUBKY DVOUPLÁŠTŮ A TRUBKY ODVODŮ PAR.								
14	2.11	TR . BEZEŠVÁ OCELOVÁ, PN 40, MAT TR. P 235GH NEBO EKVIVALENT; ČSN 425715, DN 80	BM	80,00000	1 210,00	96 800,00		Vlastní
TR. BEZEŠVÁ S POTAHEM "BRALEN" - CHRÁNIČKY PRO ELEKTRO A ASF								
15	2.12	TR . BEZEŠVÁ OCELOVÁ, PN 40, MAT TR. P 235GH NEBO EKVIVALENT; ČSN 425715, DN 50	BM	65,00000	968,00	62 920,00		Vlastní
TR. BEZEŠVÁ S POTAHEM "BRALEN" - CHRÁNIČKY PRO ELEKTRO A ASF								
16	2.14	TR . BEZEŠVÁ OCELOVÁ, ZÁVITOVÁ, PN 40, MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT; ČSN 425711, DN 1 1/2"	BM	1,00000	473,00	473,00		Vlastní
17	2.15	TR . BEZEŠVÁ OCELOVÁ, ZÁVITOVÁ, PN 40, MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT; ČSN 425711, DN 1"	BM	2,00000	429,00	858,00		Vlastní
18	2.16	TR . BEZEŠVÁ OCELOVÁ, ZÁVITOVÁ, PN 40, MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT; ČSN 425711, DN 1/2"	BM	2,00000	341,00	682,00		Vlastní
19	2.17	ODBOČKA NA MONTÁŽI PN 40, V MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT; DN 80	KS	1,00000	2 227,50	2 227,50		Vlastní
20	2.18	ODBOČKA NA MONTÁŽI PN 40, V MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT; DN 50	KS	1,00000	1 485,00	1 485,00		Vlastní
21	2.19	ODBOČKA NA MONTÁŽI PN 40, V MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT; DN 25 /1"	KS	12,00000	742,50	8 910,00		Vlastní
22	2.20	KOLENO S POLOMĚREM 1,5 DN; PN 40, V MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT; VN 425760; DN 125; 90°	KS	7,00000	5 775,00	40 425,00		Vlastní
KOLENO S POLOMĚREM 1,5 DN; PN 40, V MAT TR. P 265GH; 90° nebo menší - upravit.								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	22105-2	Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou
O:	PS 01	Rekonstrukce technologie ČS
R:	01.1	Strojně technologická část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
23	2.21	KOLENO S POLOMĚREM 1,5 DN; PN 40, V MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT; VN 425760; DN 80; 90° KOLENO S POLOMĚREM 1,5 DN; PN 40, V MAT TR. P 265GH; 90° nebo menší - upravit.	KS	38,00000	3 146,00	119 548,00		Vlastní
24	2.22	KOLENO S POLOMĚREM 1,5 DN; PN 40, V MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT; VN 425760; DN 50; 90° KOLENO S POLOMĚREM 1,5 DN; PN 40, V MAT TR. P 265GH; 90° nebo menší - upravit.	KS	36,00000	2 046,00	73 656,00		Vlastní
25	2.23	KOLENO S POLOMĚREM 1,5 DN; PN 40, V MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT; NA MONT.; DN 25; 90° KOLENO S POLOMĚREM 1,5 DN; PN 40, V MAT TR. P 265GH; 90° nebo menší - upravit.	KS	8,00000	1 529,00	12 232,00		Vlastní
26	2.24	KOLENO S POLOMĚREM 1,5 DN; PN 40, V MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT; VN 425760; DN 125; 45° KOLENO S POLOMĚREM 1,5 DN; PN 40, V MAT TR. P 265GH; 45° nebo menší - upravit.	KS	3,00000	5 775,00	17 325,00		Vlastní
27	2.25	KOLENO S POLOMĚREM 1,5 DN; PN 40, V MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT; VN 425760; DN 80; 45° KOLENO S POLOMĚREM 1,5 DN; PN 40, V MAT TR. P 265GH; 45° nebo menší - upravit.	KS	20,00000	3 146,00	62 920,00		Vlastní
28	2.26	KOLENO S POLOMĚREM 1,5 DN; PN 40, V MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT; VN 425760; DN 50; 45° KOLENO S POLOMĚREM 1,5 DN; PN 40, V MAT TR. P 265GH; 45° nebo menší - upravit.	KS	29,00000	2 046,00	59 334,00		Vlastní
29	2.27	KOLENO S POLOMĚREM 1,5 DN; PN 40, V MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT; NA MONT.; DN 25; 45° KOLENO S POLOMĚREM 1,5 DN; PN 40, V MAT TR. P 265GH; 45° nebo menší - upravit.	KS	6,00000	1 529,00	9 174,00		Vlastní
30	2.28	REDUKCE SYMETRICKÁ; PN 40, V MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT; ČSN 132280; DN 125/80	KS	7,00000	4 416,50	30 915,50		Vlastní
31	2.29	REDUKCE SYMETRICKÁ; PN 40, V MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT; ČSN 132280; DN 80/50	KS	16,00000	2 860,00	45 760,00		Vlastní
32	2.30	REDUKCE SYMETRICKÁ; PN 40, V MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT; ČSN 132280; DN 50/32	KS	6,00000	1 793,00	10 758,00		Vlastní
33	2.31	PŘÍRUBA PLOCHÁ, PŘÍVAŘOVACÍ; PN 40, V MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT; ČSN EN 1092-1; DN 50	KS	12,00000	1 540,00	18 480,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	22105-2	Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou
O:	PS 01	Rekonstrukce technologie ČS
R:	01.1	Strojně technologická část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
34	2.32	PŘÍRUBA PLOCHÁ, PŘIVAŘOVACÍ; PN 16, V MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT;ČSN EN 1092-1; DN 80	KS	8,00000	2 332,00	18 656,00		Vlastní
35	2.33	PŘÍRUBA PLOCHÁ, PŘIVAŘOVACÍ; PN 16, V MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT;ČSN EN 1092-1; DN 50	KS	12,00000	1 430,00	17 160,00		Vlastní
36	2.34	PŘÍRUBA PLOCHÁ, PŘIVAŘOVACÍ; PN 10, V MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT;ČSN EN 1092-1; DN 50	KS	2,00000	1 375,00	2 750,00		Vlastní
37	2.35	PŘÍRUBA OVÁLNÁ, PŘIVAŘOVACÍ; PN 6, V MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT; DN 32	KS	6,00000	2 728,00	16 368,00		Vlastní
38	2.36	PŘÍRUBA PLOCHÁ, PŘIVAŘOVACÍ; PN 6, V MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT;ČSN EN 1092-1; DN 80	KS	2,00000	2 200,00	4 400,00		Vlastní
39	2.37	PŘÍRUBA PLOCHÁ, PŘIVAŘOVACÍ; PN 6, V MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT;ČSN EN 1092-1; DN 65	KS	2,00000	1 780,00	3 520,00		Vlastní
40	2.38	PŘÍRUBA PLOCHÁ, PŘIVAŘOVACÍ; PN 6, V MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT;ČSN EN 1092-1; DN 50	KS	2,00000	1 265,00	2 530,00		Vlastní
41	2.39	PŘÍRUBA PLOCHÁ, ZASLEPOVACÍ; PN 16, V MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT;ČSN EN 1092-1; DN 100	KS	6,00000	858,00	5 148,00		Vlastní
42	2.40	PŘÍRUBA PLOCHÁ, ZASLEPOVACÍ; PN 6, V MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT;ČSN EN 1092-1; DN 100	KS	12,00000	1 034,00	12 408,00		Vlastní
43	2.41	PŘÍRUBA PLOCHÁ, ZASLEPOVACÍ; PN 6, V MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT;ČSN EN 1092-1; DN 80	KS	16,00000	880,00	14 080,00		Vlastní
44	2.42	PŘÍRUBA PLOCHÁ, ZASLEPOVACÍ; PN 2,5, V MAT TR. P 265GH NEBO EKVIVALENT;ČSN EN 1092-1; DN 600	KS	1,00000	10 560,00	10 560,00		Vlastní
45	2.43	PŘÍRUBOVÝ SPOJ; PN 40, DN 50 DLOUHÉ ŠROUBY; TĚSNĚNÍ 2X NUTNO ZHOTOVIT DLE PŮVODNÍ; VRTÁNÍ ZACHOVAT (4X DN 80/PN6) VŠECHNY PŘÍRUBOVÉ SPOJE PŘEMOSTĚNÉ (VODIVĚ PROPOJENÉ)	KS	6,00000	297,00	1 782,00		Vlastní
46	2.44	PŘÍRUBOVÝ SPOJ; PN 16, DN 100 NUTNO ZHOTOVIT DLE PŮVODNÍ; VRTÁNÍ ZACHOVAT (4X DN 80/PN6) VŠECHNY PŘÍRUBOVÉ SPOJE PŘEMOSTĚNÉ (VODIVĚ PROPOJENÉ)	KS	6,00000	561,00	3 366,00		Vlastní
47	2.45	PŘÍRUBOVÝ SPOJ; PN 16, DN 80 NUTNO ZHOTOVIT DLE PŮVODNÍ; VRTÁNÍ ZACHOVAT (4X DN 80/PN6)	KS	8,00000	517,00	4 136,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	22105-2	Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou
O:	PS 01	Rekonstrukce technologie ČS
R:	01.1	Strojné technologická část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		VŠECHNY PŘÍRUBOVÉ SPOJE PŘEMOSTĚNÉ (VODIVÉ PROPOJENÉ)						
48	2.46	PŘÍRUBOVÝ SPOJ; PN 16, DN 50	KS	12,00000	275,00	3 300,00		Vlastní
		NUTNO ZHOTOVIT DLE PŮVODNÍ; VRTÁNÍ ZACHOVAT (4X DN 80/PN6)						
		VŠECHNY PŘÍRUBOVÉ SPOJE PŘEMOSTĚNÉ (VODIVÉ PROPOJENÉ)						
49	2.47	PŘÍRUBOVÝ SPOJ; PN 10, DN 50	KS	2,00000	264,00	528,00		Vlastní
		NUTNO ZHOTOVIT DLE PŮVODNÍ; VRTÁNÍ ZACHOVAT (4X DN 80/PN6)						
		VŠECHNY PŘÍRUBOVÉ SPOJE PŘEMOSTĚNÉ (VODIVÉ PROPOJENÉ)						
50	2.48	PŘÍRUBOVÝ SPOJ; PN 6, DN 100	KS	12,00000	550,00	6 600,00		Vlastní
		NUTNO ZHOTOVIT DLE PŮVODNÍ; VRTÁNÍ ZACHOVAT (4X DN 80/PN6)						
		VŠECHNY PŘÍRUBOVÉ SPOJE PŘEMOSTĚNÉ (VODIVÉ PROPOJENÉ)						
51	2.49	PŘÍRUBOVÝ SPOJ; PN 6, DN 80	KS	18,00000	506,00	9 108,00		Vlastní
		NUTNO ZHOTOVIT DLE PŮVODNÍ; VRTÁNÍ ZACHOVAT (4X DN 80/PN6)						
		VŠECHNY PŘÍRUBOVÉ SPOJE PŘEMOSTĚNÉ (VODIVÉ PROPOJENÉ)						
52	2.50	PŘÍRUBOVÝ SPOJ; PN 6, DN 65	KS	2,00000	286,00	572,00		Vlastní
		NUTNO ZHOTOVIT DLE PŮVODNÍ; VRTÁNÍ ZACHOVAT (4X DN 80/PN6)						
		VŠECHNY PŘÍRUBOVÉ SPOJE PŘEMOSTĚNÉ (VODIVÉ PROPOJENÉ)						
53	2.51	PŘÍRUBOVÝ SPOJ; PN 6, DN 50	KS	2,00000	253,00	506,00		Vlastní
		NUTNO ZHOTOVIT DLE PŮVODNÍ; VRTÁNÍ ZACHOVAT (4X DN 80/PN6)						
		VŠECHNY PŘÍRUBOVÉ SPOJE PŘEMOSTĚNÉ (VODIVÉ PROPOJENÉ)						
54	2.52	PŘÍRUBOVÝ SPOJ; PN 6, DN 32	KS	6,00000	247,50	1 485,00		Vlastní
		NUTNO ZHOTOVIT DLE PŮVODNÍ; VRTÁNÍ ZACHOVAT (4X DN 80/PN6)						
		VŠECHNY PŘÍRUBOVÉ SPOJE PŘEMOSTĚNÉ (VODIVÉ PROPOJENÉ)						
55	2.53	PŘÍRUBOVÝ SPOJ; PN 2,5, DN 600	KS	1,00000	21 010,00	21 010,00		Vlastní
		NUTNO ZHOTOVIT DLE PŮVODNÍ; VRTÁNÍ ZACHOVAT (4X DN 80/PN6)						
		VŠECHNY PŘÍRUBOVÉ SPOJE PŘEMOSTĚNÉ (VODIVÉ PROPOJENÉ)						
Díl: 2.2		ARMATURY				163 790,00		
		POZN.: ARMATURY PRO HOŘLAVÉ KAPALINY!						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	22105-2	Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou
O:	PS 01	Rekonstrukce technologie ČS
R:	01.1	Strojně technologická část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
56	2.54	VENTIL ZPĚTNÝ, MEZIPŘÍRUBOVÝ, NEREZOVÝ, TYP C09 402 040; PRO HOŘLAVÉ KAPALINY; PN 40, DN 50 01A01; 01A02; 01A03; 01A04; 01A05; 01A06 (ČÍSLOVÁNÍ DLE SCHEMA)	KS	6,00000	3 300,00	19 800,00		Vlastní
57	2.55	PLAMENOJISTKA ANTIDETONAČNÍ, OBOUSMĚRNÁ, PŘÍMA, J 134.50/P7AD 01A07	KS	1,00000	31 350,00	31 350,00		Vlastní
58	2.56	PLAMENOJISTKA ROHOVÁ, ANTIDETONAČNÍ, J 474.50/P7AD 01A08; 01A09	KS	2,00000	20 490,00	40 920,00		Vlastní
59	2.57	PLAMENOJISTKA KONCOVÁ, PROTIEXPLOZIVNÍ, J 371.50/P7AE 01A10	KS	1,00000	9 350,00	9 350,00		Vlastní
60	2.58	PLAMENOJISTKA KONCOVÁ, PROTIEXPLOZIVNÍ, S PŘETLAKO/PODTLAKOVÝM VENTILEM J 341.50/P7AE 01A11	KS	1,00000	14 630,00	14 630,00		Vlastní
61	2.59	PLAMENOJISTKA KONCOVÁ, PROTIEXPLOZIVNÍ, J 374.80/P7AE 01A12	KS	1,00000	13 640,00	13 640,00		Vlastní
62	2.60	ŠROUBENÍ "Gossler" KONCOVÉ DN 80 (šroubení + víčko + řetízek) MB80 + VK80; MAT. Ms	KS	3,00000	1 760,00	5 280,00		Vlastní
63	2.61	ŠROUBENÍ "Gossler" KONCOVÉ DN 50 (šroubení + víčko + řetízek) MB50 + VK50; MAT. Ms	KS	8,00000	1 210,00	9 680,00		Vlastní
64	2.62	SÍTKO 0.45/0.28 ČSN 15 3110; MAT. 423313 (NA MĚRNÉ ARMATURY)	M2	2,00000	330,00	660,00		Vlastní
65	2.63	Měrná tyč	KS	3,00000	6 160,00	18 480,00		Vlastní
Díl: 2.3		VÝSTROJNÉ ARMATURY NÁDRŽÍ: (ZHOTOVENÍ - MATERIÁL ZAPOČTEN VÝŠE)				109 714,00		
66	2.64	- ARMATURA PLNÍČI - PRODUKT - DN 80 (V.Č. - 305)	KS	3,00000	3 850,00	11 550,00		Vlastní
67	2.65	- ARMATURA PLNÍČI - ÚKAP - DN 80 (V.Č. - 304)	KS	1,00000	4 400,00	4 400,00		Vlastní
68	2.66	- ARMATURA SACÍ - ÚKAP - DN 50 (V.Č. - 304)	KS	1,00000	3 850,00	3 850,00		Vlastní
69	2.67	- ARMATURA SACÍ - PRODUKT - DN 50 (V.Č. - 305)	KS	6,00000	3 630,00	21 780,00		Vlastní
70	2.68	- ARMATURA MĚRNÁ - PRODUKT - DN 50 (V.Č. - 305)	KS	3,00000	4 400,00	13 200,00		Vlastní
71	2.69	- ARMATURA ODKALOVACÍ - PRODUKT - DN 50 (NEKRESLENO - NENÍ PODKLAD - ZHOTOVIT DLE STÁVAJÍCÍCH)	KS	3,00000	4 400,00	13 200,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	22105-2	Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou
O:	PS 01	Rekonstrukce technologie ČS
R:	01.1	Strojně technologická část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
72	2.70	- TRUBIČKY PRO NAPOJENÍ HADIČEK SBĚRNÝCH JÍMEK KAPACITNÍCH SENZORŮ (CCA D= 10; L= CCA 30 mm,; UPŘESNIT DLE STÁVAJÍCÍCH). NÁVARKY NA MEZIPLÁŠTÍCH POTRUBÍ.	KS	9,00000	231,00	2 079,00		Vlastní
73	2.71	- NÁVARKY SE ZÁTKAMI PRO PROVÁDĚNÍ TLAKOVÝCH A TĚSNOSTNÍCH ZKOUŠEK MEZIPLÁŠTŮ - URČÍ SI DODAVATEL, DLE SVÝCH ZVYKLOSTÍ/TECHNOLOGIE ZKOUŠEK NÁVARKY NA MEZIPLÁŠTÍCH POTRUBÍ. NÁVARKY NA ODVĚTRACÍCH POTRUBÍCH - PRO ZAÚSTĚNÍ VÝFUKU Z JEDNOTKY ASF: NÁVARKY NA MEZIPLÁŠTÍCH POTRUBÍ.	KS	18,00000	935,00	16 830,00		Vlastní
74	2.73	- UMÍSTIT MEZI PLAMENOJISTKU A PROSTUP Z ŠACHTY NÁDRŽE VEN - JAKO STÁVAJÍCÍ. ROVNĚŽ PROVEDENÍ JAKO, STÁVAJÍCÍ - UŽÍT JAKO VZOR. NÁVARKY NA MEZIPLÁŠTÍCH POTRUBÍ.	KS	3,00000	935,00	2 805,00		Vlastní
75	2.74	ZNAČENÍ POTRUBÍ - ŠTÍTKY DLE ČSN 13 0072	KS	40,00000	385,00	15 400,00		Vlastní
76	2.75	ZNAČENÍ ARMATUR - ŠTÍTKY DLE ČSN 13 0072	KS	12,00000	385,00	4 620,00		Vlastní
Díl: 2.4		DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE				169 950,00		
ŠACHTY STOJANŮ A STÁČECÍ PŘEDVYROBENÉ DLE ROZMĚROVÉHO NÁČRTU VYKRESU Č. 305								
77	2.76	- ŠACHTA STOJANU ŠACHTA SE TŘEMI VÝVODY SÁNÍ PRODUKTŮ DN 50/32, 1 VÝVOD ODVODU VÝVĚVY DN 25; 2x VÝVOD ELEKTROCHRÁŇIČEK. ŠACHTY VYROBIT NA ZÁKLADĚ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE, ZHOTOVÍ SI VYBRANÝ DODAVATEL. BLIŽŠÍ ROZMĚROVÉ ÚDAJE - KROMĚ V.Č. -305 - VIZ PODKLAD OD INVESTORA V PŘÍLOZE TZ.	KS	2,00000	24 200,00	48 400,00		Vlastní
78	2.77	- ŠACHTA STÁČECÍ ŠACHTA SE TŘEMI VÝVODY PRO STÁČENÍ PRODUKTU DN 80, 1 VÝVOD VRACENÍ PAR DO AC DN 50 S PLAMENOJISTKOU. ŠACHTU VYROBIT NA ZÁKLADĚ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE, ZHOTOVÍ SI VYBRANÝ DODAVATEL.	KS	1,00000	51 150,00	51 150,00		Vlastní
79	2.78	DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE (KONZOLY, PODPĚRY A OSTATNÍ) NEKRESLENÉ, VYROBENÉ NA MONTÁŽI Z HUTNÍCH POLOTOVARŮ - DLE SITUACE.	KG	100,00000	220,00	22 000,00		Vlastní
80	2.79	SOUČINNOST S DODAVATELEM MaR PŘÍPRAVA PRO UCHYCENÍ SOND A SENZORŮ - UPŘESNIT V RÁMCI PŘÍPRAVY ZAKÁZKY	SADA	1,00000	9 900,00	9 900,00		Vlastní
81	2.80	Potrubií průstupy vdómových šachtách Provedení průstupů pro stáčeí, výdejní, odvětrací, úkapové potrubí, návarky pro el chráničky, zavaření stávajících průstupů.	SADA	1,00000	38 500,00	38 500,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	22105-2	Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou
O:	PS 01	Rekonstrukce technologie ČS
R:	01.1	Strojné technologická část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 3		Provozní zařízení - nátěry				341 880,00		
ROZSAH NATÍRANÝCH PLOCH: 8X ŠACHTA NÁDRŽE UVNITŘ + VÍKA; 2X ŠACHTA POD STOJAN UVNITŘ; 1X ŠACHTA STÁČECÍ UVNITŘ + VÍKO. DÁLE DROBNÉ ČÁSTI POTRUBÍ A ARMATUR V ŠACHTÁCH A NAD ZEMÍ - ODVĚTRÁNÍ, ARMATURY A DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE. (PŘEDPOKLAD TĚTO KALKULACE - KONSTRUKCE POD ÚROVNÍ TERENU JSOU IZOLOVÁNY PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI, POTRUBÍ S POVRCHEM BRALEN) CELKOVÁ NATÍRANÁ VÝMĚRA: 120 m2 NATĚROVÝ SYSTÉM NS1 (POTRUBNÍ ČÁSTI Z UHLÍKATÉ OCELI; DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE):								
82	3.2	ODREZIVĚNÍ POVRCHU - 100% (OTRYSKÁNÍ Sa 2,5 DLE ISO 8501-1)	M2	120,00000	990,00	118 800,00		Vlastní
83	3.3	ODMAŠTĚNÍ POVRCHU - 100%	M2	120,00000	77,00	9 240,00		Vlastní
84	3.4	OPRÁŠENÍ POVRCHU - 100%	M2	120,00000	22,00	2 640,00		Vlastní
85	3.5	ZÁKLADNÍ NATĚR -2VRSTVY (2X 90 um - EPOXIDOVÝ DVOUSLOŽKOVÝ ZÁKLAD)	M2	240,00000	440,00	105 600,00		Vlastní
86	3.6	VRCHNÍ NATĚR - 2 VRSTVY (2X 60 um - DVOUSLOŽKOVÝ, PUR)	M2	240,00000	440,00	105 600,00		Vlastní
ODREZIVĚNÍ POVRCHU - 100% ODMAŠTĚNÍ POVRCHU - 100% OPRÁŠENÍ POVRCHU - 100% ZÁKLADNÍ NATĚR -2VRSTVY (2X 90 um - EPOXIDOVÝ DVOUSLOŽKOVÝ ZÁKLAD) NATĚROVÝ SYSTÉM NS2 (POTRUBNÍ ČÁSTI Z UHLÍKATÉ OCELI; POD IZOLACI): ZDE NENÍ VRCHNÍ NATĚR - NENÍ POZN.: DRUH NATĚROVÉ HMOTY A ODSTÍN URČIT S INVESTOREM PŘI REALIZACI DLE JEHO ZVYKLOSTÍ; NATĚROVÉ HMOTY MUSÍ ODOLÁVAT PROVOZNÍM PODMÍNKÁM - TEPLoty ; PŮSOBNÍ MEDIA								
Díl: 5		Provozní zařízení - IZOLACE				43 560,00		
IZOLACE TEPELNĚ POTRUBÍ DO VENK. PROSTŘEDÍ - S TEPELNÝMI IZOLACEMI SE NEUVAŽUJE								
87	5.1	IZOLACE PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI	M2	66,00000	660,00	43 560,00		Vlastní
ROZSAH IZOLOVANÝCH PLOCH: 8X ŠACHTA NÁDRŽE VNĚ; 2X ŠACHTA POD STOJAN VNĚ; 1X ŠACHTA STÁČECÍ VNĚ. DÁLE DROBNÉ ČÁSTI POTRUBÍ POD ZEMÍ - NEPOKRYTÝCH BRALENEM (SPOJE, TVAROVKY...), DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE POD ÚROVNÍ TERENU. (PŘEDPOKLAD TĚTO KALKULACE - POTRUBÍ S POVRCHEM BRALEN)								
Díl: 6		Provozní zařízení - ostatní				173 800,00		
88	6.1	TLAKOVÉ A TĚSNOSTNÍ ZKOUŠKY VČETNĚ POTŘEBNÉHO MATERIÁLU - DLE EN 13 0480-5; KOMPLET S PROTOKOLY	SADA	1,00000	33 000,00	33 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	22105-2	Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou
O:	PS 01	Rekonstrukce technologie ČS
R:	01.1	Strojné technologická část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
89	6.2	Kalibrace komor nádrží - kalibrace jednotlivých komor pro skladování PHM, včetně dopravy, vyhotovení, kalibračních tabulek	SADA	1,00000	52 800,00	52 800,00		Vlastní
90	6.3	Zvedací mechanismy, manipulce	SADA	1,00000	88 000,00	88 000,00		Vlastní

Celkem						2 433 838,00
---------------	--	--	--	--	--	---------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	22105-2	Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou
O:	PS 01	Rekonstrukce technologie ČS
R:	01.2	Strojně technologická část - DEMONTÁŽE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 1		Stroje a zařízení - DEMONTÁŽE						59 745,00	
		(NA SKLAD/DO ŠROTU - DOHODNOUT S INVESTOREM)							
1	1.1	STÁVAJÍCÍ VÝDEJNÍ STOJANY DO REVIZE/ NA SKLAD ?- ROZHODNE INVESTOR; 2x JEDNOPRODUKT; 1X TŘÍPRODUKT; CCA 450+450+900 KG POD PŘESTŘEŠENÍM	ks	3,00000	5 040,00	15 120,00		Vlastní	
2	1.2	STÁVAJÍCÍ KONTEJNER AD-BLUE ROZMĚRY CCA 2500 X 1200 X 1700; USKLADNIT K OPĚTOVNÉ MONTÁŽI!	ks	1,00000	6 300,00	6 300,00		Vlastní	
3	1.3	ŠACHTY STOJANŮ (2x JEDNOPRODUKT; 1x TŘÍPRODUKT) DO ŠROTU	ks	3,00000	4 620,00	13 860,00		Vlastní	
4	1.4	ŠACHTA STÁČECÍ (3+1 VÝVODOVÁ) DO ŠROTU	ks	1,00000	5 040,00	5 040,00		Vlastní	
5	1.5	PŘÍRUBA DN 600 VČ. ARMATUR; ČIŠTĚNÍ NÁDRŽE ÚKAPU 8 M3 NÁDRŽ H04A	SADA	1,00000	19 425,00	19 425,00		Vlastní	
Díl: 2		Potrubí - DEMONTÁŽE						60 438,00	
		(DO ŠROTU) Rozsah, vedení a provedení stávajícího potr. rozvodu odhadnut - není dokumentace stávajícího stavu. UPOZORNĚNÍ: Likvidace vytěženého kovového odpadu musí být provedena oprávněnou firmou a zdokladována.							
6	2.1	POTRUBÍ DVOUPÁŠŤ - DO DN 125/80 STÁČECÍ ROZVOD celkem cca 45bm	bm	60,00000	193,20	11 592,00		Vlastní	
7	2.2	POTRUBÍ DVOUPÁŠŤ - DO DN 80/50 SACÍ ROZVOD celkem cca 45bm	bm	180,00000	109,20	19 656,00		Vlastní	
8	2.3	POTRUBÍ OSTATNÍ DO DN 80 CHRÁNIČKY, ODVĚTRÁNÍ, V NÁDRŽÍCH.....	bm	150,00000	67,20	10 080,00		Vlastní	
9	2.4	PLAMENOJISTKY A ZPĚTNÉ ARMATURY ARMATURY	ks	15,00000	504,00	7 560,00		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	22105-2	Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou
O:	PS 01	Rekonstrukce technologie ČS
R:	01.2	Strojně technologická část - DEMONTÁŽE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
10	2.5	POTRUBÍ DO DN 100 celkem cca 12 bm OSTATNÍ - PRVKY PRO MaR ATD.....	SADA	1,00000	840,00	840,00		Vlastní
11	2.6	ARMATURY NÁDRŽI	KS	17,00000	630,00	10 710,00		Vlastní
Celkem						120 183,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	22105-2	Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou
O:	PS 01	Rekonstrukce technologie ČS
R:	02	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				676 263,12		
1	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek chodník : 31,1 manipulační plocha : 104,98 ostrůvek : 8,97	m2	145,05000	189,00	27 414,45	822-1	RTS 23/ I
2	113107305R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těžného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm chodník : 31,1 manipulační plocha : 104,98 ostrůvek : 9	m2	145,08000	126,00	18 280,08	822-1	RTS 23/ I
3	113107510R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm podsyp stojany jenopr. : 2,3 podsyp stojany třpr. : 1,7 podsyp stáčecí šachta : 1,4	m2	5,40000	157,50	850,50	822-1	RTS 23/ I
4	113107515R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm lože obrubníku chodník : 13,7*0,3 lože obrubníku ostrůvek : 20,6*0,3 podsyp deska : 112 lože obrubníku man.plocha : 10,21*0,3 lože obrubníku nádrž : 13,3*0,3 manipulační plocha : 15,55 manipul.plocha přídlažba : 3,4	m2	148,29300	189,00	28 027,38	822-1	RTS 23/ I
5	113107520R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm chodník : 31,1	m2	136,08000	210,00	28 576,80	822-1	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	22105-2	Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou
O:	PS 01	Rekonstrukce technologie ČS
R:	02	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		manipulační plocha : 104,98		104,98000				
6	113109312R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 120 mm	m2	152,25300 ¹	577,50	87 926,11	822-1	RTS 23/ I
		podkladní beton chodník : 31,1		31,10000				
		lože obrubníku : 13,7*0,3		4,11000				
		manipulační plocha : 104,98		104,98000				
		lože obrubníku : 10,21*0,3		3,06300				
		podkladní beton ostrůvek : 9		9,00000				
7	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	57,81000	189,00	10 926,09	822-1	RTS 23/ I
		s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek						
		chodník : 13,7		13,70000				
		manipulační plocha : 10,21		10,21000				
		ostrůvek : 20,6		20,60000				
		nádrže : 13,3		13,30000				
8	113203111R00	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	22,72000	189,00	4 294,08	822-1	RTS 23/ I
		s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek						
		manipulační plocha : 22,72		22,72000				
9	113231426R00	Bourání liniových odvodňovacích žabů zatížení D400, šířka žlabu 260 mm	m	21,55000	315,00	6 788,25	822-1	RTS 23/ I
		včetně betonového lože						
		včetně betonového lože						
		manipulační plocha : 10,18+11,37		21,55000				
10	121101103R00	Sejmutí omice s přemístěním na vzdálenost přes 100 do 250 m	m3	7,20000 ¹	157,50	1 134,00	800-1	RTS 23/ I
		nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením 36*0,2		7,20000				
11	131201111R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	280,57000 ¹	619,50	173 813,12	800-1	RTS 23/ I
		kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	22105-2	Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou
O:	PS 01	Rekonstrukce technologie ČS
R:	02	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		manipulační plocha : 99,73		99,73000				
		nádrže : 116,04		116,04000				
		technologie : 36		36,00000				
		ostatní : 28,8		28,80000				
12	131201119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3, kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek.	m3	280,57000 ¹	52,50	14 729,93	800-1	RTS 23/ I
13	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	280,57000 ¹	105,00	29 459,85	800-1	RTS 23/ I
14	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 280,57-251,77	m3	28,80000 ¹	105,00	3 024,00	800-1	RTS 23/ I
15	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	288,00000 ¹	10,50	3 024,00	800-1	RTS 23/ I
16	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	280,57000 ¹	52,50	14 729,93	800-1	RTS 23/ I
17	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	280,57000 ¹	105,00	29 459,85	800-1	RTS 23/ I
18	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu	m3	251,77000 ¹	231,00	58 158,87	800-1	RTS 23/ I
19	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením,	m2	36,00000 ¹	210,00	7 560,00	823-1	RTS 23/ I
20	181101111R00	Úprava pláně v zářezích bez rozlišení horniny, se zhutněním - ručně vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.	m2	108,00000 ¹	94,50	10 206,00	800-1	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	22105-2	Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou
O:	PS 01	Rekonstrukce technologie ČS
R:	02	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		manipulační plocha : 108		108,00000				
21	181301103R00	Rozprostření a urovnění omice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	36,00000	189,00	6 804,00	800-1	RTS 23/ I
s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,								
22	114211100R00	Odstranění PVC trub do DN 150 mm, ve výkopu vč.zaslepení	m	10,00000	210,00	2 100,00		Vlastní
		manipulační plocha : 10		10,00000				
23	175101101RT6	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny ručně, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 4 mm	m3	23,25000	892,50	20 750,63		Vlastní
		chráničky technologie : 18		18,00000				
		chráničky elektro : 5,25		5,25000				
24	199000004R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4 kontaminované	t	46,08000	1 890,00	87 091,20		Vlastní
		(280,57-251,77)*1,6		46,08000				
25	00572410R	směs travní parková, pro mírnou zátěž	kg	1,08000	1 050,00	1 134,00	SPCM	RTS 23/ I
		36*0,03		1,08000				
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						321 727,27		
26	215901101RT5	Zhutnění podloží z rostlé horniny 1 až 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 vibrační deskou	m2	286,30000	126,00	36 073,80	800-1	RTS 23/ I
z rostlé horniny tř. 1 - 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a hornin nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8								
		chodník : 33,7		33,70000				
		manipulační plocha : 148,6		148,60000				
		nádrže : 104		104,00000				
27	271531113R00	Polštář zhuťné pod základy kamenivo hrubé, drcené, frakce 16 - 32 mm	m3	22,40000	1 470,00	32 928,00	800-2	RTS 23/ I
		deska : 22,4		22,40000				
28	271531114R00	Polštář zhuťné pod základy kamenivo drcené, frakce 8 - 16 mm	m3	0,54000	1 575,00	850,50	800-2	RTS 23/ I
		elektrošachta : 0,13		0,13000				
		šachty stojany : 0,19		0,19000				
		stáček šachta : 0,16		0,16000				
		elektrošachta 2 : 0,06		0,06000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	22105-2	Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou
O:	PS 01	Rekonstrukce technologie ČS
R:	02	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
29	273313511R00	Beton základových desek prostý třídy C 12/15 dodávka a uložení betonu do připravené konstrukce, elektrošachty : 0,62 šachty stojary : 0,19 stáček šachta : 0,16 elektrošachta 2 : 0,16	m3	1,13000	3 990,00	4 508,70	801-1	RTS 23/ I
30	273321211R00	Beton základových desek železový třídy C12/15 bez dodávky a uložení výztuže chodník 7+5cm : 2,14+1,53	m3	3,67000	4 200,00	15 414,00	801-1	RTS 23/ I
31	273321321R00	Beton základových desek železový třídy C 20/25 bez dodávky a uložení výztuže deska : 28 deska plamenopojistky : 0,48	m3	28,48000	4 410,00	125 596,80	801-1	RTS 23/ I
32	273351215R00	Bednění stěn základových desek zřízení svíslé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, deska : (14+8)*2*0,25 deska plamenopojistky : 3	m2	14,00000	210,00	2 940,00	801-1	RTS 23/ I
33	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění svíslé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu.	m2	14,00000	105,00	1 470,00	801-1	RTS 23/ I
34	273361921R00	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí včetně distančních prvků chodník : 65,75*0,00444*1,15 deska : 112*0,00444*1,15	t	0,90759	47 250,00	42 883,63	801-1	RTS 23/ I
35	279321311R00	Beton základových zdí železový třídy C 16/20 bez výztuže	m3	5,46000	4 200,00	22 932,00	801-1	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	22105-2	Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou
O:	PS 01	Rekonstrukce technologie ČS
R:	02	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		šachty ostrůvek : 3,46		3,46000				
		šachty stojany : 1,44		1,44000				
		stáčecl šachta : 0,56		0,56000				
36	279351101R00	Bednění základových zdí jednostranné, zřízení	m2	54,60000 ¹	210,00	11 466,00	801-1	RTS 23/ I
		bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené základových zdí ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,						
		šachty ostrůvek : 34,6		34,60000				
		šachty stojany : 14,4		14,40000				
		stáčecl šachta : 5,6		5,60000				
37	279351102R00	Bednění základových zdí jednostranné, odstranění	m2	54,60000 ¹	105,00	5 733,00	801-1	RTS 23/ I
		bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené základových zdí ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,						
		Včetně očištění, vyřídění a uložení bednicího materiálu.						
38	279351105R00	Bednění základových zdí oboustranné, zřízení	m2	1,08000 ¹	210,00	226,80	801-1	RTS 23/ I
		bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené základových zdí ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,						
		elektrošachty : 0,15*2,4*2		0,72000				
		elektrošachta 2 : 0,15*2,4		0,36000				
39	279351106R00	Bednění základových zdí oboustranné, odstranění	m2	1,08000 ¹	105,00 ¹	113,40	801-1	RTS 23/ I
		bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené základových zdí ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,						
		Včetně očištění, vyřídění a uložení bednicího materiálu.						
40	279361921R00	Výztuž základových zdí ze svařovaných sítí	t	0,07945 ¹	47 250,00	3 754,01	801-1	RTS 23/ I
		včetně distančních prvků						
		šachty ostrůvek : 10,95*0,00444*1,15		0,05591				
		šachty stojany : 3,56*0,00444*1,15		0,01818				
		stáčecl šachta : 1,05*0,00444*1,15		0,00536				
41	279361821R00	Výztuž základových zdí z betonářské oceli 10 505(R)	t	0,02094 ¹	50 400,00	1 055,38	801-1	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	22105-2	Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou
O:	PS 01	Rekonstrukce technologie ČS
R:	02	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		včetně distančních prvků						
		elektrošachty : 1*70*0,00026*1,15		0,02093				
		elektrošachta 2 : 1/35*0,00026*1,15		0,00001				
42	274272109RT2	Zdivo základové z bednicích tvárnic, tl. 100 mm, výplň tvárnic betonem C 12/15	m2	13,12500	1 050,00	13 781,25		Vlastní
		elektrošachty 2x : 70*0,25*0,5		8,75000				
		elektrošachta 2 : 35*0,25*0,5		4,37500				
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						24 900,75		
43	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0+4 mm	m3	27,90000	892,50	24 900,75	822-1	RTS 23/ I
		v otevřeném výkopu,						
		chráničky technologie : 21,6		21,60000				
		chráničky elektro : 6,3		6,30000				
Díl: 5 Komunikace						480 068,24		
44	564831111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm	m2	64,30000	294,00	18 904,20	822-1	RTS 23/ I
		chodník : 64,3		64,30000				
45	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	108,00000	588,00	63 504,00	822-1	RTS 23/ I
		manipulační plocha : 108		108,00000				
46	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	30,58000	1 050,00	32 109,00	822-1	RTS 23/ I
		s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.						
		chodník : 30,58		30,58000				
47	579511112R00	Úprava povrchu komunikací kartáčováním	m2	117,24000	52,50	6 155,10		Vlastní
		včetně penetrace podkladu a zásyvu nátěru křemíčitým pískem						
		manipulační plocha : 108		108,00000				
		ostrůvek : 9,24		9,24000				
48	581114111R01	Kryt z betonu komunikací CB II tloušťky 80 mm C30/37	m2	117,24000	1 312,50	153 877,50		Vlastní
		manipulační plocha : 108		108,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	22105-2	Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou
O:	PS 01	Rekonstrukce technologie ČS
R:	02	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		ostrůvek : 9,24		9,24000				
49	581114111R02	Kryt z betonu komunikací drátkobeton CB II tloušťky 80 mm C30/37	m2	17,88000	1 312,50	23 467,50		Vlastní
		manipulační plocha : 8,64		8,64000				
		ostrůvek : 9,24		9,24000				
50	581114118R01	Kryt z betonu komunikací CB II tl.130 mm C30/37	m2	108,00000	1 312,50	141 750,00		Vlastní
		manipulační plocha : 108		108,00000				
51	581114118R02	Kryt z betonu komunikací drátkobeton CB II tl.130 mm C30/37, výztuž 25 kg/m3	m2	25,04000	914,71	22 904,28		Vlastní
		manipulační plocha : 14,04		14,04000				
		ostrůvek : 11		11,00000				
52	59245030R	dlažba betonová zámková, dvouvrstvá; kost; šedá; l = 200 mm; š = 165 mm; tl. 80,0 mm	m2	32,10900	541,80	17 396,66	SPCM	RTS 23/ I
		chodník : 30,58*1,05		32,10900				
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				34 104,00		
53	622412214R01	Nátěr vnější silikonový, hydrofóbní	m2	112,00000	304,50	34 104,00		Vlastní
		včetně penetrace podkladu						
		deska : 112		112,00000				
Díl: 8		Trubní vedení				78 382,50		
54	871313121RU2	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem včetně dodávky trub hrdlových D 125, tloušťky stěny 3,2 mm, délky 5000 mm	m	18,00000	2 310,00	41 580,00	827-1	RTS 23/ I
		v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, manipulační plocha : 18		18,00000				
55	892571111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 200 mm	m	18,00000	105,00	1 890,00	827-1	RTS 23/ I
		vodou nebo vzduchem,						
56	892573111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zabezpečení konců kanalizačního potrubí při tlakových zkouškách vodou do DN 200 mm	úsek	1,00000	315,00	315,00	827-1	RTS 23/ I
		vodou nebo vzduchem,						
57	892855112R00	Kamerové prohlídky potrubí do 50 m	m	1,00000	5 250,00	5 250,00	827-1	RTS 23/ I
58	899102111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 50 do 100 kg	kus	2,00000	3 150,00	6 300,00	827-1	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	22105-2	Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou
O:	PS 01	Rekonstrukce technologie ČS
R:	02	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		elektrošachty : 2		2,00000				
59	899623151R00	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým třídy C 16/20 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu, chráničky technologie : 0,97+0,06	m3	1,03000	5 250,00	5 407,50	827-1	RTS 23/ I
				1,03000				
60	899721112R00	Výstražné fólie výstražná fólie pro vodovod, šířka 30 cm	m	18,00000	52,50	945,00	827-1	RTS 23/ I
61	899731111R00	Signalizační vodič CYY, 1,5 mm2	m	18,00000	52,50	945,00	827-1	RTS 23/ I
62	28697452R	poklop inspekční šachty světlost 600 x 600 mm; výška rámu 50 mm; nosnost 12,5 t; PES pryskyřice+skleněná vlákna	kus	3,00000	5 250,00	15 750,00	SPCM	RTS 23/ I
		elektrošachty : 2		2,00000				
		elektrošachta 2 : 1		1,00000				
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				82 201,77		
63	917732111RT8	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku ležatého, rozměru 1000/150/300 mm, bez boční opěry, do lože z betonu prostého C 12/15	m	22,72000	892,50	20 277,60	822-1	RTS 23/ I
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. manipulační plocha : 22,72		22,72000				
64	917862111RT8	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku stojatého, rozměru 1000/150/300 mm, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	31,70000	892,50	28 292,25	822-1	RTS 23/ I
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. chodník : 13,7 ostrůvek : 18		13,70000 18,00000				
65	917862111RU4	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku stojatého, obloukového 780/150/250, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	3,12000	1 050,00	3 276,00	822-1	RTS 23/ I
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. ostrůvek : 0,78*4		3,12000				
66	919735114R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 150 do 200 mm včetně spotřeby vody	m	56,32000	231,00	13 009,92	822-1	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	22105-2	Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou
O:	PS 01	Rekonstrukce technologie ČS
R:	02	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		manipulační plocha : 22,72				22,72000		
		manipulační plocha : 33,6				33,60000		
67	919721211R01	Dilatační spáry mezi objekty vyplněné pružným chem.odolným tmelem	m	66,08000	262,50	17 346,00		Vlastní
		manipulační plocha : 66,08				66,08000		
Díl: 95						39 375,00		
Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách								
68	952901411R00	Vyčištění budov a ostatních objektů (např. kanálů, zásobníků, kúlen apod.) - vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2 x zametení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů jakékoliv výšky podlaží	m2	750,00000	52,50	39 375,00	801-1	RTS 23/ I
		30*25		750,00000				
Díl: 96						69 679,58		
Bourání konstrukcí								
69	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	23,91000	2 782,50	66 529,58	801-3	RTS 23/ I
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech,						
		obetonávka stojan jednopr. : 0,45		0,45000				
		podkladní beton : 0,23		0,23000				
		obetonávka stíjan třípr. : 0,39		0,39000				
		podkladní beton : 0,17		0,17000				
		obetonávka šachty : 0,29		0,29000				
		podkladní beton : 0,14		0,14000				
		obetonávka šachty nádrží : 2,24		2,24000				
		deska nádrží : 20		20,00000				
70	970051100R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , do D 100 mm	m	0,60000	5 250,00	3 150,00	801-3	RTS 23/ I
		elektrošachta : 2*0,3		0,60000				
Díl: 97						527 754,49		
Přesuny sutí a vybouraných hmot								
71	979990263R01	Poplatek za uložení materiálů s obsahem nebezpečných látek	t	279,23518	1 890,00	527 754,49		Vlastní
Díl: 99						21 561,77		
Staveništní přesun hmot								
72	998144471R00	Přesun hmot, jímký a nádrže pozemní výšky do 25 m	t	410,70035	52,50	21 561,77		RTS 23/ I
Díl: 711						225 346,63		
izolace proti vodě								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	22105-2	Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou
O:	PS 01	Rekonstrukce technologie ČS
R:	02	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
73	711112001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. nátěrem penetračním, 1x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	74,72000	105,00	7 845,60	800-711	RTS 23/ I
		elektrošachty : 7,6		7,60000				
		chodník : 16,44		16,44000				
		šachty ostrůvek : 26,88		26,88000				
		šachty stojany : 14,4		14,40000				
		stáčecí šachta : 5,6		5,60000				
		elektrošachta 2 : 3,8		3,80000				
74	711142559RY1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem	m2	47,34000	367,50	17 397,45	800-711	RTS 23/ I
		elektrošachty : 7,6		7,60000				
		šachty ostrůvek : 25,6		25,60000				
		šachty stojany : 10,04		10,04000				
		stáčecí šachta : 4,1		4,10000				
75	711191171RT1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti ostatní vodorovné uložení, podkladní textilie, bez dodávky materiálu	m2	152,58000	210,00	32 041,80	800-711	RTS 23/ I
		chodník : 30,58		30,58000				
		manipulační plocha : 108		108,00000				
		ostrůvek : 14		14,00000				
76	711191272RT1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti ostatní svislé uložení, ochranná textilie, bez dodávky materiálu	m2	152,58000	231,00	35 245,98	800-711	RTS 23/ I
		chodník : 30,58		30,58000				
		manipulační plocha : 108		108,00000				
		ostrůvek : 14		14,00000				
77	711171559RV5	Provedení izolace proti vlhkosti na ploše vodorovné, fólií, volně, včetně fólie PE Penefol 950, tl. 1,5 mm	m2	179,27000	210,00	37 646,70		Vlastní
		chodník : 35,17		35,17000				
		manipulační plocha : 124,2		124,20000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	22105-2	Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou
O:	PS 01	Rekonstrukce technologie ČS
R:	02	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		ostrůvek : 16,1		16,10000				
		elektrošachta 2 : 3,8		3,80000				
78	693660194R	geotextilie směs přírodních a syntetických vláken; funkce separační, ochranná, filtrační; plošná hmotnost 500 g/m2	m2	175,46700	231,00	40 532,88	SPCM	RTS 23/ I
		chodník : 30,58*1,15		35,16700				
		manipulační plocha : 108*1,15		124,20000				
		ostrůvek : 14*1,15		16,10000				
79	693660195R	geotextilie směs přírodních a syntetických vláken; funkce separační, ochranná, filtrační; plošná hmotnost 600 g/m2	m2	175,46700	257,25	45 138,89	SPCM	RTS 23/ I
		chodník : 30,58*1,15		35,16700				
		manipulační plocha : 108*1,15		124,20000				
		ostrůvek : 14*1,15		16,10000				
80	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	2 055,70000	4,62	9 497,33	800-711	RTS 23/ I
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				28 917,00		
81	721211520RT1	Vpusti dvorní průměr 110 mm, se zápachovou klapkou, s plastovým rámem 240 x 240 mm, litinovou mříží a odkalovacím košem, suchá klapka proti pronikání zápachu , v... včetně betonového lože	kus	2,00000	14 175,00	28 350,00	800-721	RTS 23/ I
		manipulační plocha : 2		2,00000				
82	998721201R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	270,00000	2,10	567,00	800-721	RTS 23/ I
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				239 620,58		
83	767995102R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 5 do 10 kg zábrany na refyži : 190*2	kg	380,00000	168,00	63 840,00	800-767	RTS 23/ I
				380,00000				
84	767995103R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 10 do 20 kg chránička 88,9*3,6 : (4+40)*7,75 chránička 139,7*4,5 : 12*15 chránička 114,3*4 : 48,6*11,2	kg	1 195,73600	94,50	112 997,05	800-767	RTS 23/ I
				341,00000				
				180,00000				
				544,32000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	22105-2	Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou
O:	PS 01	Rekonstrukce technologie ČS
R:	02	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		chránička 60,3*2,09 : 31,2*4,18		130,41600				
85	767999801R00	Demontáž ostatních doplňků staveb doplňků staveb o hmotnosti přes 20 do 50 kg ocelové zábrany : 150*2 ostatní : 32	kg	332,00000	52,50	17 430,00	800-767	RTS 23/ I
86	767914160R00	Dodávka, montáž a demontáž oplocení H do 1,8 m vč. uzamykacelných vstupů a bezpečnostního značení (30+25)*2	m	110,00000	367,50	40 425,00		Vlastní
87	998767201R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	2 235,16000	2,21	4 928,53	800-767	RTS 23/ I
Díl: 783		Nátěry				39 705,75		
88	783851223R00	Nátěry omítek a betonů epoxidové, epoxidehtové a epoxiesterové epoxidové, betonové podlahy, dvojnásobné včetně penetrace. chodník obrubníky : 16,44 manipulační plocha : 124,2 ostrůvek : 10,62	m2	151,26000	262,50	39 705,75	800-783	RTS 23/ I
				16,44000				
				124,20000				
				10,62000				
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				123 081,80		
89	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km 278,94518*19	t	5 299,95842	10,50	55 649,56	801-3	RTS 23/ I
90	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	278,94518	10,50	2 928,92	801-3	RTS 23/ I
91	979086112R00	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek při vodorovné dopravě, bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním Včetně: - při vodorovné dopravě po suchu : přepravy za ztížených provozních podmínek, - při vodorovné dopravě po vodě : vyložení na hromady na suchu nebo na přeložení na dopravní prostředek na suchu do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle, - při nakládání nebo překládání : dopravy do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle.	t	279,23518	105,00	29 319,69	832-1	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	22105-2	Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou
O:	PS 01	Rekonstrukce technologie ČS
R:	02	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenfk	Cen. soustava / platnost
92	979011221R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za první podlaží pod základním podlažím	t	279,23518	10,50	2 931,97	801-3	RTS 23/ I
93	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	279,23518	105,00	29 319,69	801-3	RTS 23/ I
94	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	279,23518	10,50	2 931,97	801-3	RTS 23/ I

Celkem						3 012 690,25		
---------------	--	--	--	--	--	---------------------	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	22105-2	Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou
O:	PS 01	Rekonstrukce technologie ČS
R:	03	Elektro část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Montážní materiál a práce				71 558,88		
1	1.1	Jistič 10/3/B	ks	2,00000	1 037,40	2 074,80		Vlastní
2	1.2	Jistič 4/2/B	ks	2,00000	1 271,55	2 543,10		Vlastní
3	1.3	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 10/1N/B/003	ks	2,00000	2 342,55	4 685,10		Vlastní
4	1.4	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 6/1N/B/003	ks	1,00000	2 479,05	2 479,05		Vlastní
5	1.5	Vačkový spínač VS16-1105	ks	3,00000	654,15	1 962,45		Vlastní
6	1.6	CMSM 4Jx1,5	m	70,00000	67,41	4 718,70		Vlastní
7	1.7	CMSM 3Jx1,5	m	190,00000	61,22	11 630,85		Vlastní
8	1.8	CMFM 3x0,75	m	196,00000	70,77	13 870,92		Vlastní
9	1.9	CMFM 2x0,75	m	263,00000	62,48	16 430,93		Vlastní
10	1.10	UTP CAT5E	m	40,00000	37,95	1 517,88		Vlastní
11	1.11	Korugovaná chránička DN75, KF 09075	m	12,00000	70,25	842,94		Vlastní
12	1.12	Zemní drát FeZn Ø8mm	m	9,00000	210,00	1 890,00		Vlastní
13	1.13	Zemní pásek FeZn 30x4mm	m	3,00000	273,00	819,00		Vlastní
14	1.14	Svorka spojovací SS	ks	1,00000	94,92	94,92		Vlastní
15	1.15	Svorka připojovací SP1	ks	3,00000	98,18	294,53		Vlastní
16	1.16	Izolační tyč IZT - J 430	ks	5,00000	483,00	2 415,00		Vlastní
17	1.17	Držák oddáleného hromosvodu D-OH ST 08 D (90mm)	ks	5,00000	162,12	810,60		Vlastní
18	1.18	Zemní drát FeZn Ø10mm	m	7,00000	101,22	708,54		Vlastní
19	1.19	Svorka SR 03 K	ks	1,00000	100,07	100,07		Vlastní
20	1.20	Podružný materiál	set	1,00000	1 669,50	1 669,50		Vlastní
Díl: 2		Demontážní práce				22 680,00		
21	2.1	Demontáž chrániček k technologii (od stávající šachty)	hod	24,00000	630,00	15 120,00		Vlastní
22	2.2	Demontáž kabelového vedení ke stojanům, VS1, VS2, AdBlue	hod	12,00000	630,00	7 560,00		Vlastní
Díl: 3		Nátěry				1 497,30		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	22105-2	Rekonstrukce technologie ČS EO Benátky nad Jizerou
O:	PS 01	Rekonstrukce technologie ČS
R:	03	Elektro část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
23	3.1	Antikoroziní ochrana uzemňovacích spojů (svarů) včetně přívodů	set	1,00000	1 497,30	1 497,30		Vlastní
Díl: 4 Zemní a stavební práce						58 984,80		
24	4.1	Vytýčení podzemních inženýrských sítí	km	0,05000	262 500,00	13 125,00		Vlastní
25	4.2	Výkop rýhy 35x80cm	m	6,00000	1 260,00	7 560,00		Vlastní
26	4.3	Zához rýhy 35x80cm	m	6,00000	472,50	2 835,00		Vlastní
27	4.4	Výstražná fólie š. 22cm	m	6,00000	48,30	289,80		Vlastní
28	4.5	Pískové lože tl.10	m	6,00000	840,00	5 040,00		Vlastní
29	4.6	Zához rýhy 35x80cm	m	6,00000	472,50	2 835,00		Vlastní
30	4.7	Křížení kabelu s pozemními inženýrskými sítěmi	ks	3,00000	1 575,00	4 725,00		Vlastní
31	4.8	Utěsnění prostupu DN100 proti vniknutí vlhkosti nebo vody	ks	4,00000	367,50	1 470,00		Vlastní
32	4.9	Provizorní úprava terénu	m2	5,00000	315,00	1 575,00		Vlastní
33	4.10	Utěsnění prostupu DN100 protipožární plynotěsnou přepážkou odolávající ropným produktům min. EI60D1 (např. Hilti)	ks	10,00000	1 953,00	19 530,00		Vlastní
Díl: 5 Speciální práce						16 800,00		
34	5.1	Prověření stávajícího stavu	hod	5,00000	840,00	4 200,00		Vlastní
35	5.2	Dokončovací práce	hod	20,00000	630,00	12 600,00		Vlastní
Celkem						171 520,98		

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O NEEEXISTENCI STŘETU ZÁJMU A PRAVDIVOSTI ÚDAJŮ O SKUTEČNÉM MAJITELI

pro zakázku č. 192/23/OCN s názvem „Změna uspořádání výdejní technologie ČS Benátky nad Jizerou“

Pro účely podání nabídky/žádosti o účast ve výběrovém řízení na zakázku s názvem „Změna uspořádání výdejní technologie ČS Benátky nad Jizerou“, vyhlášenou obchodní společností **ČEPRO, a.s.**, IČO: 601 93 531, se sídlem Dělnická 213/12, Holešovice, 170 00 Praha 7, ve smyslu ust. § 4 odst. 5 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

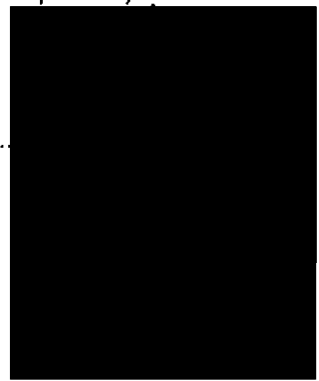
Čestné prohlášení

Obchodní firma:	PIK s.r.o.,
IČO:	47152150,
se sídlem:	Na Hrázi 781/15, 750 02 Přerov I - Město,
společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném:	Krajský soud Ostrava,
pod sp. zn.:	C 3808,
zastoupená:	Jiří Jehlář, jednatel,

tímto čestně prohlašuje, že

- není obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v ust. § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZSZ“), nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti;
- žádná z osob, jejichž prostřednictvím dodavatel ve výše uvedeném zadávacím řízení prokazuje kvalifikaci, není obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v ust. § 2 odst. 1 písm. c) ZSZ, nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti;
- má v evidenci skutečných majitelů zapsány úplné, přesné a aktuální údaje o svém skutečném majiteli, které odpovídají požadavkům zákona č. 37/2021 Sb., o evidenci skutečných majitelů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZESM“); a současně
- jeho skutečným majitelem zapsaným v evidenci skutečných majitelů z titulu osoby s koncovým vlivem není veřejný funkcionář uvedený v ust. § 2 odst. 1 písm. c) ZSZ;
- osoba, jejímž prostřednictvím dodavatel ve výše uvedeném zadávacím řízení prokazuje kvalifikaci, má v evidenci skutečných majitelů zapsány úplné, přesné a aktuální údaje o svém skutečném majiteli, které odpovídají požadavkům ZESM; a současně
- jejím skutečným majitelem zapsaným v evidenci skutečných majitelů z titulu osoby s koncovým vlivem není veřejný funkcionář uvedený v ust. § 2 odst. 1 písm. c) ZSZ.

V Přerově dne 15. 9. 23



ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O NEPODLÉHÁNÍ OMEZUJÍCÍM OPATŘENÍM

pro zakázku č. 192/23/OCN s názvem „Změna uspořádání výdejní technologie ČS Benátky nad Jizerou“

Pro účely podání nabídky v zadávacím řízení na veřejnou zakázku s názvem „Změna uspořádání výdejní technologie ČS Benátky nad Jizerou“, vyhlášenou obchodní společností **ČEPRO, a.s.**, IČO: 601 93 531, se sídlem Dělnická 213/12, Holešovice, 170 00 Praha 7, ve smyslu ust. § 4 odst. 5 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

Čestné prohlášení

Obchodní firma/Název/Jméno a příjmení:	PIK s.r.o.,
IČO:	47152150,
se sídlem:	Na Hrázi 781/15, 750 02 Přerov I - Město.,
Údaje o zápisu ve veřejném rejstříku	Obchodní rejstřík,
společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném	Krajský soud Ostrava,
pod sp. zn.	C 3808,
zastoupená:	Jiří Jehlář, jednatel,

tímto čestně prohlašuje, že

- a) Dodavatel, jeho statutární zástupci, jeho společníci (jedná-li se o právnickou osobu), koneční vlastníci/beneficienti (obmyšlení), skuteční majitelé, osoba ovládající Dodavatele či vykonávající vliv v Dodavateli a/nebo osoba mající jinou kontrolu nad Dodavatelem a ani jím poskytované plnění předmětu veřejné zakázky nepodléhají omezujícím opatřením – sankcím vydaným orgány Organizace spojených národů (OSN), Evropské unie (EU), České republiky ani orgány jiných států či mezinárodních organizací, kterými je Česká republika vázána na základě mezinárodních smluv nebo které by mohly bez dalšího vést k odpovědnosti společnosti ČEPRO za jejich nedodržení vyvozované orgány jiných států či mezinárodních organizací (dále také souhrnně jen „sankce“);
- b) Dodržuje požadavky sankcí EU stanovené s ohledem k činnostem Ruské federace destabilizující situaci na Ukrajině v aktuálním znění, zejména:
 - o Nařízení Rady (EU) č. 208/2014 ze dne 5. března 2014, o omezujících opatřeních vůči některým osobám, subjektům a orgánům vzhledem k situaci na Ukrajině;
 - o Nařízení Rady (EU) č. 269/2014 ze dne 17. března 2014, o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny;
 - o Nařízení Rady (EU) 692/2014 ze dne 23. června 2014, o omezeních dovozu zboží pocházejícího z Krymu nebo ze Sevastopolu do Unie v reakci na jejich protiprávní anexi;
 - o Nařízení Rady (EU) č. 833/2014 ze dne 31. července 2014, o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem Ruska destabilizující situaci na Ukrajině; Nařízení Rady (EU) 2022/263 ze dne 23. února 2022, o omezujících opatřeních v reakci na uznání



nezávislosti území Doněcké a Luhanské oblasti Ukrajiny, která nejsou pod kontrolou vlády, a vyslání ruských ozbrojených sil na tato území;

- c) Dodavatel není státním příslušníkem Ruské federace ani fyzickou či právnickou osobou, subjektem nebo orgánem usazeným (se sídlem) v Ruské federaci;
- d) Dodavatel není právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, které jsou přímo nebo nepřímo vlastněny z více než 50 % některým ze subjektů uvedených v písmenu c) tohoto čestného prohlášení;
- e) není a ani jeho statutární zástupci nejsou fyzickou nebo právnickou osobou, subjektem nebo orgánem jednajícím jménem nebo na pokyn subjektu uvedeného v písmenu c) nebo d) výše,
- f) na plnění předmětu plnění shora uvedené veřejné zakázky se v rozsahu přesahujícím 10 % její hodnoty neúčastní subdodavatelé, dodavatelé nebo subjekty, na jejichž kapacity se Dodavatel spoléhá, nebo jejichž prostřednictvím Dodavatel ve výše uvedeném zadávacím řízení prokazuje kvalifikaci, uvedení v písmenech c) až d) výše, a to samostatně a/nebo společně a případně podléhající jiným sankcím;

V Přerově dne 15. 9. 2023

