

SMLOUVA O DÍLO

číslo: 20220358

uzavřena podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

mezi těmito smluvními stranami

Česká republika – Správa státních hmotných rezerv

se sídlem: Praha 5 – Malá Strana, Šeríková 616/1, PSČ 150 85
právně jednající: Ing. Miroslav Basel, ředitel Odboru zakázek
IČO: 48133990
bankovní spojení: Česká národní banka, pobočka Praha
č. příjmového účtu: 19-85508881/0710
č. účtu v případě sankce: 19-85508881/0710
č. účtu: 85508881/0710
kontaktní osoba: [REDACTED]
telefon: [REDACTED]
fax: -
e-mail: [REDACTED]@[REDACTED]
datová schránka: 4iqaa3x

(dále jen „objednatel“)

a


Obchodní firma

FORTI OSTRAVA s.r.o.
se sídlem: Novoveská 1264/9, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava
adresa pro doručování:
spisová značka: C 24354 vedená u Krajského soudu v Ostravě
zastoupena: Mgr. Lenkou Hudecovou, jednatelkou
IČO: 25888111
DIČ: CZ25888111
bankovní spojení: Komerční banka, a.s., Ostrava
číslo účtu: 27-2501990267/0100
kontaktní osoba: [REDACTED]
telefon: [REDACTED]
fax: -
e-mail: [REDACTED]@[REDACTED]
datová schránka: x6p6ybw

(dále jen „zhotovitel“)

(dále také společně „smluvní strany“)

Článek I Účel smlouvy

1. Účelem smlouvy je **provedení rekonstrukce železničních ramp skladů A1 a A2** pro účely a k zajištění zákonné působnosti objednatele vyplývající ze zákona č. 97/1993 Sb., o působnosti Správy státních hmotných rezerv, ve znění pozdějších předpisů.
2. Touto smlouvou se realizuje veřejná zakázka, kterou objednatel zadal v zadávacím řízení pod č. j. 01320/22-SSHR s názvem „18-021b  - rekonstrukce želez. ramp skl. A1, A2 - realizace“.

Článek II Předmět smlouvy a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo spočívající v **provedení rekonstrukce železničních ramp skladů A1 a A2** ve skladové kapacitě objednatele (dále také „dílo“) dle **Technických podmínek předmětu smlouvy – Zjednodušená projektová dokumentace** uvedených v **Příloze č. 1.** této smlouvy, která je její nedílnou součástí.
2. Součástí plnění je:
 - a) dokumentace skutečného provedení stavby,
 - b) ekologická likvidace odpadu vzniklého při výstavbě.
3. Zhotovitel se zavazuje splnit svůj závazek ukončením a protokolárním předáním úplného díla dle výše specifikované projektové dokumentace v kvalitě obvyklé bez vad a nedodělků zjevně bránících předání a převzetí díla (dále jen „způsobilé dílo“) objednateli po vyklizení staveniště.
4. Zhotovitel osvědčuje, že je oprávněn v souladu s platnými právními předpisy k provedení díla a že je v dostatečné výši pojištěn pro případ vzniku škody vzniklé při realizaci díla, což je na požádání objednatele povinen kdykoliv prokázat.
5. V rámci plnění předmětu smlouvy jsou osobami jednajícími za objednatele:
 - a) Kontaktní osoba objednatele uvedená v záhlaví smlouvy. Tato osoba, jež je oprávněna k plnění povinností objednatele dle této smlouvy, může k plnění povinností písemně pověřit jiného zaměstnance objednatele. O tomto pověření je kontaktní osoba objednatele povinna písemně (i e-mailem) informovat kontaktní osobu zhotovitele a vedoucího pobočky.
 - b) Pouze pro případ možného převzetí způsobilého díla vedoucí pobočky v místě plnění.
Vedoucí pobočky v místě plnění se zavazuje řádně dokončené způsobilé dílo převzít, případně tak učiní kontaktní osoba objednatele nebo osoba, kterou kontaktní osoba objednatele písemně pověří, přičemž k převzetí způsobilého díla dojde na základě Protokolu o předání a převzetí díla (dále také „protokol“).
6. Materiál potřebný k provedení díla je zakalkulován v ceně díla a zhotovitel je povinen jej zajistit a dodat.
7. Místem provedení díla a zároveň místem předání a převzetí díla je:

Správa státních hmotných rezerv ČR



Článek III Doba plnění

1. Termín zahájení díla: Zhotovitel se zavazuje zahájit plnění díla nejpozději do 5 pracovních dnů od převzetí staveniště. Staveniště pro zahájení díla bude zhotoviteli předáno v termínu stanoveném v písemné výzvě objednatele, adresované zhotoviteli nejméně 10 kalendářních dnů předem. Zhotovitel je povinen v tomto termínu staveniště převzít. O předání staveniště objednatelem a jeho převzetí zhotovitelem bude sepsán Zápis o předání a převzetí staveniště podle čl. V odst. 5.
2. Termín dokončení a předání díla: Zhotovitel se zavazuje dokončit a protokolárně předat způsobilé dílo objednateli v termínu do 60 kalendářních dnů od převzetí staveniště.
3. Dílo je splněno jeho řádným provedením a vyklizením staveniště. Dílo bude provedeno, bude-li dokončeno a předáno objednateli. Má-li dílo vady či nedodělky zjevně bránící předání a převzetí díla a je tedy k předání nezpůsobilé, není objednatel povinen dílo převzít a smluvní strany si sjednají v protokolu, který společně sepiší, náhradní termín předání způsobilého díla.
4. V případě, že zhotovitel nemůže pokračovat ve zhotovení díla v rozsahu stanoveném touto smlouvou z důvodu existence okolností, které nebylo možno při vynaložení veškeré odborné péče předpokládat, neprodleně oznámí tuto skutečnost písemně kontaktní osobě objednatele uvedené v záhlaví smlouvy způsobem dle čl. XIII odst. 3, příp. na e-mailovou adresu kontaktní osoby objednatele uvedenou v záhlaví smlouvy a učiní zápis ve stavebním deníku. Doba, po kterou nebylo možno z důvodu existence uvedených okolností pokračovat ve zhotovení díla (např. nevhodné klimatické podmínky), se v případě písemného odsouhlasení těchto důvodů kontaktní osobou objednatele způsobem dle čl. XIII odst. 3, příp. na e-mailovou adresu kontaktní osoby zhotovitele uvedenou v záhlaví smlouvy, nezapočítává do doby plnění díla. Objednatel se zhotovitelem učiní opatření k zajištění zdárného dokončení díla (např.: provedou stavebně technická opatření).
5. Současně s předáním díla musí být předány následující doklady v českém jazyce:
 - a) dokumentace skutečného provedení stavby,
 - b) doklad o ekologické likvidaci odpadu vzniklého při výstavbě.
6. Jestliže zhotovitel dokončí dílo před dohodnutým termínem, je objednatel oprávněn dílo, které je způsobilé, protokolárně převzít.
7. Nebezpečí škody přechází ze zhotovitele na objednatele v okamžiku převzetí způsobilého díla objednatelem.

Článek IV Cena za dílo a platební podmínky

1. Cena za dílo je cenou smluvní a je dána nabídkou zhotovitele ze dne 5. května 2022, a to **Položkovým rozpočtem - Příloha č. 2** této smlouvy a je členěna následovně:
 - a) cena za dílo byla stanovena jako cena pevná ve výši **1.910.393,90 Kč bez DPH**

(slovy jeden milion devět set deset tisíc tři sta devadesát tři korun českých devadesát haléřů)

b) **DPH** ve výši celkem **401.182,72 Kč**

(slovy čtyři sta jedna tisíc jedno sto osmdesát dva korun českých sedmdesát dva haléřů)

c) celková cena za dílo činí **2.311.576,62 Kč včetně DPH**

(slovy dva miliony tři sta jedenáct tisíc pět set sedmdesát šest korun českých šedesát dva haléřů)

Objednatel uhradí zhotoviteli pouze skutečně provedené práce a uskutečněné dodávky uvedené v položkovém rozpočtu.

2. Tato cena se sjednává dohodou smluvních stran, v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, jako cena maximální a nejvýše přípustná cena za celý předmět plnění a zahrnuje všechny daně, poplatky, cla a náklady zhotovitele nutné k provedení celého díla v rozsahu, kvalitě a způsobem požadovaným objednatelem, podle podmínek stanovených v této smlouvě. Zhotovitel nemůže žádat změnu ceny proto, že si dílo vyžádalo jiné úsilí nebo jiné náklady, než bylo předpokládáno.
3. Smluvní strany se dohodly na bezhotovostním způsobu placení ceny za dílo na účet zhotovitele uvedený v záhlaví smlouvy na základě daňových dokladů (faktur) vystavených zhotovitelem. Faktura bude zaslána do datové schránky objednatele nebo e-mailem na adresu epodatelna@sshr.cz. Nelze-li použít datovou schránku nebo tuto e-mailovou adresu, bude faktura zaslána prostřednictvím provozovatele poštovních služeb na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy. V případě zaslání do datové schránky nebo na uvedenou e-mailovou adresu bude každá faktura zaslána samostatnou zprávou ve formátu pdf, příp. doc, xls. Jestliže bude faktura zaslána e-mailem, je možné tuto zprávu jako kopii zaslat i na e-mailovou adresu kontaktní osoby.
4. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění při provádění díla je den vystavení daňového dokladu – faktury. Lhůta splatnosti faktury je 21 kalendářních dnů od jejího doručení objednateli, přičemž za den zaplacení se považuje den, kdy je fakturovaná částka připsána na účet zhotovitele.
5. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Dále je zhotovitel povinen v daňovém dokladu (faktuře) uvést číslo smlouvy, které vždy určuje objednatel a toto číslo je uvedeno v záhlaví této smlouvy. V případě, že faktura nebude úplná nebo nebude obsahovat zákonem předepsané náležitosti, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli s tím, že zhotovitel je následně povinen vystavit novou bezvadnou a úplnou fakturu s novým termínem splatnosti. V takovém případě počne běžet doručením nové faktury objednateli nová lhůta splatnosti.
6. Zhotoviteli se neposkytuje žádná záloha. Právo na zaplacení ceny díla vzniká zhotoviteli provedením díla, tj. tehdy, je-li způsobilé dílo řádně dokončeno a protokolárně předáno objednateli včetně vyklizení staveniště.
7. Zhotovitel prohlašuje, že účet uvedený v záhlaví této smlouvy je a po celou dobu trvání smluvního vztahu bude povinným registračním údajem dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
8. Objednatel není u stavebních prací osobou povinnou k dani dle zákona o dani z přidané hodnoty.

Článek V Práva a povinnosti smluvních stran

1. Zhotovitel je povinen dílo provést na svůj náklad a na své nebezpečí v době stanovené touto smlouvou.
2. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo má v době předání objednateli vlastnosti stanovené příslušnými předpisy, technickými normami vztahujícími se na provádění díla dle této smlouvy, popř. vlastnosti obvyklé. Dále zhotovitel odpovídá za to, že dílo je kompletní ve smyslu obvyklého rozsahu, splňuje určenou funkci a odpovídá požadavkům sjednaným ve smlouvě.
3. Zhotovitel odpovídá za vhodnost použitých materiálů a technologií.
4. Zhotovitel osvědčuje, že je oprávněn v souladu s příslušnými právními předpisy k provedení díla. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s vynaložením potřebné a odborné péče osobami s příslušnou odbornou kvalifikací, kterou je povinen kdykoli v průběhu provádění díla na požádání objednatele prokázat.
5. Objednatel vyhotoví zápis o předání a převzetí staveniště, který podepíše osoba jednající za objednatele dle čl. II odst. 5 a kontaktní osoba zhotovitele. Zhotovitel se zavazuje zabezpečit průkazné seznámení svých zaměstnanců a ostatních fyzických osob, které se zdržují v místě provádění díla, s právními předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a předpisy o požární ochraně, platnými pro místo provádění díla, a stanovit pravidla pro vstup na staveniště. Zhotovitel se zavazuje v průběhu provádění díla plnění povinností dle uvedených právních předpisů a pravidel pro vstup na staveniště průkazným způsobem kontrolovat.
6. Zhotovitel a objednatel v zápisu o předání a převzetí staveniště písemně odsouhlasí umístění inženýrských sítí. Zhotovitel se zavazuje provést odpovídající opatření zamezující jejich poškození během práce na díle.
7. Zhotovitel se zavazuje vést stavební deník jako doklad o průběhu stavby, a to ode dne převzetí staveniště do dne řádného předání dokončeného díla bez jakýchkoliv vad a nedodělků objednateli. Do stavebního deníku se zavazuje zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek od převzaté dokumentace a další zásadní skutečnosti ovlivňující provedení díla.
8. Stavební deník obsahuje úvodní listy (základní list – název a sídlo objednatele, projektanta, zhotovitele, jakož i jména a podpisy jejich pověřených zástupců a změny těchto údajů, identifikační údaje stavby podle projektu, přehled smluv včetně dodatků, seznam dokladů a úředních opatření týkajících se stavby, seznam dokumentace stavby, změn a doplňků, přehled zkoušek) a denní záznamy.
9. Denní záznamy stavebního deníku se píšou do knihy s očíslovanými listy, a to jedním pevným a dvěma perforovanými, na dva oddělitelnými průpisy. Denní záznamy zapisuje čitelně a podepisuje stavbyvedoucí a technický dozor objednatele, případně osoba jednající za objednatele dle čl. II odst. 5.
10. Zhotovitel se zavazuje jeden průpis uložit bezpečně tak, aby v případě ztráty nebo zničení stavebního deníku byl průpis k dispozici oběma smluvním stranám, druhý průpis předá technickému dozoru objednatele, případně osobě jednající za objednatele dle čl. II odst. 5.
11. Zhotovitel se zavazuje u konstrukcí a prací před jejich zakrytím vyzvat technický dozor objednatele, osobu jednající za objednatele dle čl. II odst. 5 této smlouvy k účasti na kontrole. O kontrole a stavu zakrývaných konstrukcí provedou technický dozor objednatele, osoba

- jednající za objednatele dle čl. II odst. 5 této smlouvy a oprávněný zástupce zhotovitele zápis do stavebního deníku. Pokud provede zhotovitel zakrytí bez uvedené kontroly a odsouhlasení výše uvedenými oprávněnými zástupci objednatele, je povinen v případě požadavku objednatele konstrukce odkrýt na svůj náklad v takovém rozsahu, aby umožnil kontrolu objednateli.
12. Zhotovitel se zavazuje realizovat pravidelné kontrolní dny, a to v rozsahu dohodnutém s kontaktní osobou objednatele, minimálně však 1 × za 3 týdny. Zhotovitel bude v průběhu těchto kontrolních dnů pořizovat stručné zápisy do stavebního deníku, účastníci (za objednatele osoba jednající za objednatele dle čl. II odst. 5 této smlouvy a technický dozor objednatele) svým podpisem potvrdí závěry kontrolního dne a kopii zápisu si objednatel odebere.
 13. Zhotovitel se zavazuje při zhotovování díla dodržovat předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a ostatní právní předpisy s tím související.
 14. Zhotovitel smí při provádění díla používat pouze materiály, u kterých je ověřena shoda ve smyslu nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění pozdějších předpisů, a při předání díla je povinen předat objednateli listiny dokládající tuto skutečnost.
 15. Zhotovitel je povinen ke dni předání a převzetí díla provést likvidaci vzniklých odpadů ve smyslu příslušných předpisů, zejména v souladu se zák. č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů a uvést místo provádění díla na svůj náklad do původního stavu. Až do vyklizení staveniště a jeho předání objednateli nese zhotovitel nebezpečí škody či jiné nebezpečí na všech věcech, které jsou v místě provádění díla.
 16. Zhotovitel provede odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku, v souladu s položkovým rozpočtem, část „Přesun sutě“ s tím, že je povinen zaslat na účet objednatele částku obdrženou za odevzdaný šrot vzniklý v důsledku demontáže veškeré demontované technologie z pobočky objednatele. Na příjmový účet objednatele uvedený v záhlaví smlouvy bude zaslána částka ve výši doložené na základě vyúčtování prostřednictvím oboustranně odsouhlaseného protokolu, ve kterém bude uvedena finanční částka na základě vážních lístků, které budou přílohou protokolu.
 17. Zhotovitel se zavazuje zajistit pořádek na staveništi i ostatních prostorech dotčených stavební činností. Před předáním díla staveniště vyklidí a předá ho písemně objednateli na základě protokolu.
 18. Objednatel se zavazuje poskytnout zhotoviteli nezbytnou součinnost nutnou k provedení předmětu díla, zejména mu umožnit potřebný přístup do prostor nezbytných k provedení předmětu díla a zajistit pro zhotovitele možnost odběru elektrické energie a vody na účet zhotovitele v nezbytném rozsahu a pouze k provádění díla. Způsob a místo napojení a odečtu odebraných energií bude realizován na podkladě podmínek stanovených objednatelům v zápise o předání a převzetí staveniště.
 19. Objednatel může kdykoli průběžně kontrolovat provádění díla, zejména vhodnost použitých materiálů a technologií a je rovněž oprávněn udělovat zhotoviteli závazné pokyny týkající se realizace díla. Objednatel dále může kdykoliv kontrolovat zhotovitele z hlediska dodržování předpisů o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a předpisy o požární ochraně a pravidel pro vstup na staveniště.
 20. Dokumentaci skutečného provedení díla předá zhotovitel ve dvou vyhotoveních zástupci objednatele oprávněnému jednat ve věcech technických předmětu díla nejpozději při předání a převzetí díla.

Článek VI

Záruka za jakost a odpovědnost za vady

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku na provedené dílo po dobu 60 měsíců. Záruka počíná běžet ode dne protokolárního odevzdání způsobilého díla a jeho převzetí objednatelem.
2. Zhotovitel přejímá závazek, že jím provedené dílo bude po dobu 60 měsíců od jeho převzetí objednatelem splňovat veškeré požadavky na kvalitu odpovídající účelu smlouvy, právním předpisům a technickým normám.
3. Pro záruku za jakost díla platí obdobně ustanovení § 2113 až 2115 občanského zákoníku.
4. Dílo má vady, neodpovídá-li ujednání této smlouvy.
5. Objednatel uplatní záruku u zhotovitele písemně v souladu s čl. XIII odst. 3.
6. Zhotovitel je povinen po dobu trvání záruky bezplatně odstranit ohlášené vady do 30 kalendářních dnů od doručení reklamace nebo ve lhůtě sjednané s objednatelem.
7. Nároky z vad díla se nedotýkají nároku objednatele na náhradu škody nebo smluvní pokuty.
8. Předání a převzetí díla či staveniště nemá vliv na odpovědnost zhotovitele za škodu podle této smlouvy a platných právních předpisů, jakož i za škodu způsobenou vadným provedením díla nebo jiným porušením závazku zhotovitele.
9. V případě, že zhotovitel neodstraní vady díla, které vůči němu písemně uplatnil objednatel, má objednatel právo tyto odstranit vlastními silami nebo je nechat odstranit a náklady, které mu tím vzniknou uplatnit vůči zhotoviteli, a to i v případě, že neodstranění vad bude mít za následek odstoupení od smlouvy podle čl. XI odst. 3 písm. g) této smlouvy. Zhotovitel se podpisem této smlouvy zavazuje tyto náklady objednateli uhradit.

Článek VII

Vlastnické právo k předmětu díla a nebezpečí škody

1. Smluvní strany se dohodly, že převzetím způsobilého díla nebo jeho části objednatelem je vlastníkem zhotovovaného díla a jeho oddělitelných částí i součástí objednatel. K přechodu vlastnického práva k předmětu díla ze zhotovitele na objednatele dochází okamžikem jeho převzetím objednatelem na základě protokolu.
2. Zhotovitel odpovídá v plné výši za veškeré škody způsobené objednateli i třetím osobám porušením povinností vyplývajících z této smlouvy či právních předpisů, jakož i škodu způsobenou vadným provedením díla nebo jiným porušením závazku zhotovitele.
3. Zhotovitel nese od doby převzetí staveniště do předání a převzetí díla vč. vyklizení staveniště nebezpečí škody a jiné nebezpečí na:
 - a) díle a všech jeho zhotovovaných, upravovaných a dalších částech,
 - b) na částech či součástech díla, které jsou na staveništi uskladněny,
 - c) na plochách, stávajících prostorech, a to ode dne jejich převzetí zhotovitelem do doby ukončení díla,
 - d) na majetku, zdraví a právech třetích osob v souvislosti s prováděním díla.

4. Zhotovitel nese též do doby předání a převzetí díla vč. vyklizení staveniště nebezpečí škody vyvolané věcmi jím opatřovanými k provedení díla, které se svou povahou nemohou stát součástí zhotovovaného díla nebo které jsou používány k provedení díla, zejména:
 - a) pomocné stavební konstrukce všeho druhu,
 - b) zařízení staveniště provozního, výrobního a sociálního charakteru,
 - c) ostatní provizorní konstrukce a objekty.
5. Zhotovitel odpovídá za poškození stávajících inženýrských sítí a cizích zařízení způsobené činnostmi i nečinnostmi zhotovitele.
6. Zhotovitel se zavazuje nahradit objednateli škody, které vznikly na majetku objednatele při provádění díla zhotovitelem nebo vznikly objednateli z důvodů poškození majetku nebo práv třetích osob.

Článek VIII Předání a převzetí díla

1. O předání a převzetí díla bude sepsán protokol, který podepíše kontaktní osoba zhotovitele a kontaktní osoba objednatele nebo osoba pověřená dle čl. II odst. 5. Zhotovitel se zavazuje přiložit k protokolu jako jeho nedílnou součást všechny související doklady a revize, 2× dokumentaci skutečného provedení stavby a stavební deník.
2. Protokol bude obsahovat zejména:
 - a) zhodnocení kvality provedení díla,
 - b) identifikační údaje o díle a jeho částech,
 - c) prohlášení zhotovitele, že dílo předává objednateli v řádné kvalitě úplné, způsobilé k užívání, a že dodržel při provedení díla veškeré platné právní předpisy,
 - d) soupis příloh,
 - e) soupis provedených změn a odchylek od projektu.
3. Zjistí-li se zjevné vady a nedodělky díla již při předávání díla, není kontaktní osoba objednatele nebo osoba pověřená dle čl. II odst. 5 povinna dílo převzít a smluvní strany si sjednají náhradní termín předání způsobilého díla dle čl. III odst. 3.
4. K převzetí díla vyzve zhotovitel objednatele písemně v souladu s čl. XIII odst. 3. Zároveň se zhotovitel zavazuje předat dokumenty o provedených atestech, prohlášení o shodě a doklady osvědčující provedené zkoušky a revize.

Článek IX Náhrada škody

1. Každá ze stran nese odpovědnost za způsobenou škodu v rámci platných právních předpisů a této smlouvy. Obě smluvní strany se zavazují k vyvinutí maximálního úsilí k předcházení škodám a k minimalizaci vzniklých škod.
2. Žádná ze smluvních stran není v prodlení a ani nemá povinnost nahradit škodu způsobenou porušením svých povinností vyplývajících z této smlouvy, bránila-li jí v jejich splnění některá z překážek vylučujících povinnost k náhradě škody ve smyslu § 2913 odst. 2 občanského

zákoníku. Smluvní strany se zavazují upozornit druhou smluvní stranu bez zbytečného odkladu na vzniklé okolnosti vylučující odpovědnost bránící řádnému plnění této smlouvy.

Článek X **Smluvní pokuta a úrok z prodlení**

1. Smluvní strany se dohodly na těchto smluvních pokutách:
 - a) V případě, že bude zhotovitel v prodlení s termínem dokončení či předání způsobilého díla, dopouští se tím porušení smlouvy, za které je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,3 % z celkové ceny za dílo bez DPH za každý započatý den prodlení.
 - b) V případě, že zhotovitel neodstraní vady a nedodělky bránící předání a převzetí díla v náhradním termínu dohodnutém dle čl. III odst. 3, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,3 % z celkové ceny za dílo bez DPH za každý započatý den prodlení s odstraněním všech vad a nedodělků.
 - c) V případě prodlení zhotovitele s odstraňováním vad uplatněných objednatelem v záruční době je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny za dílo bez DPH za každou jednotlivou vadu a započatý den prodlení.
 - d) V případě, že zhotovitel nepřevzme od objednatele staveniště ve lhůtě dle čl. III. odst. 1, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny za dílo bez DPH za každý započatý den prodlení s převzetím staveniště.
2. Smluvní pokuty jsou splatné 14. kalendářní den ode dne doručení písemné výzvy objednatele k jejich úhradě na účet objednatele uvedený v záhlaví smlouvy.
3. Smluvní strany výslovně sjednávají, že objednatel je oprávněn započíst smluvní pokuty dle odst. 1 písm. a), b) a d) tohoto článku na úhradu celkové ceny za dílo bez DPH dle čl. IV.
4. Smluvní strany se dohodly, že v případě prodlení s úhradou oprávněně vystavené faktury je strana, které je faktura určena, povinna oprávněně straně zaplatit rovněž úrok z prodlení z dlužné částky v zákonné výši stanovené příslušným nařízením vlády.
5. Zhotovitel prohlašuje, že všechny smluvní pokuty dle této smlouvy včetně jejich výše považuje vzhledem k významu povinností (závazků), k jejichž zajištění byly dohodnuty, za přiměřené.
6. Smluvní strany výslovně sjednávají, že úhradou smluvní pokuty nebude dotčeno právo objednatele na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje, v plné výši.

Článek XI **Zánik smlouvy**

1. Smluvní vztah založený touto smlouvou zaniká:
 - splněním závazku,
 - odstoupením od smlouvy,
 - dohodou smluvních stran na základě oboustranně podepsaného dodatku k této smlouvě.
2. Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od této smlouvy z důvodů podstatných porušení uvedených v občanském zákoníku, a objednatel také z důvodů uvedených v této smlouvě, pokud porušení smlouvy nebo důvody, pro které je oprávněn odstoupit objednatel, nebyly

způsobeny okolnostmi vylučujícími odpovědnost dle ustanovení § 2913 odst. 2 občanského zákoníku.

3. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že zhotovitel:
 - a) je v prodlení s realizací díla 15 kalendářních dní a více,
 - b) je v prodlení s převzetím staveniště 10 kalendářních dní a více,
 - c) neumožnil provedení kontroly díla nebo jeho části,
 - d) nedodrží kvalitu prováděných prací, technologické postupy nebo postupuje při provádění díla v rozporu s projektovou dokumentací,
 - e) postupuje při provádění díla v rozporu s ujednáními této smlouvy nebo s pokyny oprávněného zástupce objednatele,
 - f) neoprávněně zastavil či přerušil práce na díle,
 - g) neodstranil vady před předáním díla ve stanovené lhůtě ve stavebním deníku.
4. V případě odstoupení objednatele od smlouvy je zhotovitel povinen do 15 kalendářních dnů od odstoupení vyhotovit písemný záznam o nezbytně vykonaných pracích, které při provádění díla skutečně a prokazatelně provedl, včetně soupisu materiálů, které při provádění díla použil. Zhotovitel se zavazuje splnit povinnosti uvedené v čl. V odst. 15 a 17, a to nejpozději do 15 kalendářních dnů ode dne doručení odstoupení od smlouvy.
5. Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně v souladu s čl. XIII odst. 3. Účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení zhotoviteli.
6. Smluvní strany se dohodly, že v případě odstoupení od smlouvy budou do 30 kalendářních dnů od jeho účinnosti vyrovnány vzájemné závazky a pohledávky, plynoucí z této smlouvy.

Článek XII **Ostatní ujednání**

1. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s rozsahem díla, je schopen dílo ve smluvené lhůtě dodat a veškeré náklady spojené se zhotovením díla jsou zahrnuty v ceně díla.
2. Smluvní strany se zavazují v plném rozsahu zachovávat povinnost mlčenlivosti a povinnost chránit důvěrné informace, o nichž se dozvěděly v souvislosti s uzavřením této smlouvy. Smluvní strany se zavazují dodržovat povinnosti vyplývající z této smlouvy a též příslušných právních předpisů, zejména povinnosti vyplývající ze zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany se v této souvislosti zavazují poučit veškeré osoby, které se na jejich straně budou podílet na plnění této smlouvy.
3. Zhotovitel souhlasí s tím, aby tato smlouva, včetně jejích případných dodatků, byla uveřejněna na internetových stránkách objednatele. Údaje ve smyslu § 218 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, budou znečitelněny (ochrana informací a údajů dle zvláštních právních předpisů). Smlouva se včetně jejích případných dodatků vkládá do registru smluv vedeného podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění smlouvy zajišťuje objednatel.
4. Zhotovitel souhlasí, aby objednatel poskytl část nebo celou tuto smlouvu v případě žádosti o poskytnutí informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.

5. Zánikem této smlouvy z jakéhokoliv důvodu nemohou být dotčena vzájemná plnění, pokud byla řádně poskytnuta a byla již akceptována dle této smlouvy před účinností zániku této smlouvy, ani práva a nároky z takových plnění vyplývající.

Článek XIII **Závěrečná ujednání**

1. Smluvní strany se dohodly, že další skutečnosti touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
2. Veškeré změny nebo doplňky této smlouvy (včetně změny bankovního spojení, změny sídla, změny právně jednající osoby nebo zastoupení smluvní strany atd.) jsou vázány na souhlas smluvních stran a mohou být provedeny, včetně změn příloh, po vzájemné dohodě obou smluvních stran pouze formou písemného dodatku k této smlouvě, s výjimkou ustanovení čl. III odst. 4. Smluvní dodatky musí být řádně označeny, pořadově vzestupně číslovány, datovány a podepsány oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Nemůže jít k tíži smluvní strany, které nebyl v souladu s touto smlouvou zaslán dodatek ohledně změny údajů v záhlaví smlouvy, že i nadále užívá při komunikaci s druhou smluvní stranou údaje původně uvedené. Jiná ujednání jsou neplatná.
3. Smluvní strany sjednávají pravidla pro doručování vzájemných písemností tak, že písemnosti se zasílají v elektronické podobě prostřednictvím datových schránek. Nelze-li použít datovou schránku, zasílají se prostřednictvím provozovatele poštovních služeb na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy, nebo na adresu novou změněnou písemným oboustranně potvrzeným dodatkem k této smlouvě. V případech dle čl. II odst. 5, čl. III odst. 1 a 4 a čl. IV odst. 3 sjednávají smluvní strany komunikaci rovněž prostřednictvím e-mailových adres kontaktních osob uvedených v záhlaví smlouvy. Pro účel uvedený v čl. IV odst. 3 sjednávají smluvní strany rovněž možnost elektronické komunikace prostřednictvím e-mailové adresy objednatele epodatelna@sshr.cz.
4. Tato smlouva se uzavírá v elektronické formě a bude podepsána oprávněnými osobami zaručeným elektronickým podpisem.
5. Tato smlouva je platná ode dne, kdy podpis připojí smluvní strana, která ji podepisuje jako poslední a účinná ode dne zveřejnění v registru smluv.
6. Smluvní strany prohlašují, že se s obsahem této smlouvy před jejím podpisem řádně seznámily, že smlouva nebyla uzavřena v tísní, ani za nápadně nevýhodných podmínek a byla uzavřena podle jejich pravé a svobodné vůle. Na důkaz toho připojují oprávnění zástupci smluvních stran své vlastnoruční podpisy.

7. Nedílnou součástí smlouvy jsou přílohy:

Příloha č. 1 - Technické podmínky předmětu smlouvy-Zjednodušená projektová dokumentace

Příloha č. 2 - Položkový rozpočet

V Praze dne 14. června 2022

V Ostravě dne 14. června 2022

Za objednatele:

Za zhotovitele:

**Česká republika –
Správa státních hmotných rezerv**

FORTI OSTRAVA s.r.o.

.....
Ing. Miroslav Basel
ředitel Odboru zakázek

.....
Mgr. Lenka Hudecová
jednatelka

Příloha č. 1 – Technické podmínky předmětu smlouvy – Zjednodušená projektová dokumentace

Předmětem Zjednodušené projektové dokumentace je rekonstrukce železničních ramp skladu A1 a A2 objednatel v [REDACTED]

Rekonstrukce spočívá v opravě svislých částí ramp, a to zvětralých betonových stěn a lemovacího úhelníku. Pro opravu narušeného povrchu stěn betonových ramp je navržen sanační systém na betonové konstrukce. Všechny materiály musí být v souladu s ČSN EN 1504 - Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí.

Budoucí stavebně technické práce nevyžadují stanovisko místně příslušného stavebního úřadu.

Sklad A1 je v majetku a užívání objednatel, sklad A2 je v majetku objednatel, ale v nájemném užívání firmou Pactra International (Czech republic) s.r.o. Praha na základě nájemní smlouvy.

U skladu A2 proběhne před začátkem realizace a předáním staveniště koordinační porada za účasti zástupců investora (objednatel), realizační firmy a nájemce haly A2 s cílem upřesnit a připravit realizaci díla přímo v místě realizace – na hale č. A2 tak, aby:

- nebyly porušeny podmínky nájemní smlouvy,
- nebyl narušen výrobní proces včetně zajištění vjezdu vysokozdvížných vozíků do haly,
- realizace veřejné zakázky proběhla plynule a jednotlivé profese na sebe plynule navazovaly,
- byly časově i věcně skloubeny současně probíhají realizační práce a výrobní proces.

Ilustrační foto : Rampa A1-1



Ilustrační foto: Rampa A1-2



Ilustrační foto: Rampa A2



POLOŽKOVÝ ROZPOČET

pro veřejnou zakázku

„18-021b  - rekonstrukce želez. ramp skl. A1, A2 – realizace“

Zadavatel: Česká republika – Správa státních hmotných rezerv

Šeříková 616/1, 150 85 Praha 5 - Malá Strana, IČO: 48133990

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-026

Stavba:  rekonstrukce železničních ramp

Místo: 

Datum: 12. 4. 2022

Zadavatel: ČR - SSHR, Šefíkova 1/616, 150 85 Praha 5

Projektant: 

Uchazeč: Forti Ostrava s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 910 393,90	2 311 576,62	
01	Rampa u skladu A1	1 644 530,95	1 989 882,45	STA
02	Rampa u skladu A2	232 362,95	281 159,17	STA
VON	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	33 500,00	40 535,00	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

18-021b  rekonstrukce želez. ramp skl. A1, A2 – realizace

Objekt:

01 - Rampa u skladu A1

KSO:

Místo:



CC-CZ:

Datum:

12. 4. 2022

Zadavatel:

ČR - SSHR, Šeříkova 1/616, 150 85 Praha 5

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Forti Ostrava s.r.o.

IČ:

25888111

DIČ:

CZ25888111

Projektant:

Ing. 

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 644 530,95

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 644 530,95	21,00%	345 351,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 989 882,45

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 18-021b  rekonstrukce želez. ramp skl. A1, A2 – realizace

Objekt: **01 - Rampa u skladu A1**

Místo: 

Datum: 12. 4. 2022

Zadavatel: ČR - SSHR, Šefíkova 1/616, 150 85 Praha 5

Projektant: 

Uchazeč: Forti Ostrava s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem **1 644 530,95**

HSV - Práce a dodávky HSV 1 589 504,85

1 - Zemní práce 85 500,00

5 - Komunikace pozemní 188 080,50

91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch 247 327,00

96 - Bourání konstrukcí 25 586,00

98 - Demolice a sanace 879 843,00

997 - Přesun sutě 128 602,10


998 - Přesun hmot 34 566,25

PSV - Práce a dodávky PSV 55 026,10

783 - Dokončovací práce - nátěry 55 026,10

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

18-021b  rekonstrukce želez. ramp skl. A1, A2 – realizace

Objekt:

01 - Rampa u skladu A1

Místo:



Datum:

12. 4. 2022

Zadavatel:

ČR - SSHR, Šeříkova 1/616, 150 85 Praha 5

Projektant:



Uchazeč:

Forti Ostrava s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 644 530,95

HSV - Práce a dodávky HSV

1 589 504,85

1 - Zemní práce	85 500,00
5 - Komunikace pozemní	188 080,50
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	247 327,00
96 - Bourání konstrukcí	25 586,00
98 - Demolice a sanace	879 843,00
997 - Přesun sítě	128 602,10
998 - Přesun hmot	34 566,25
PSV - Práce a dodávky PSV	55 026,10
783 - Dokončovací práce - nátěry	55 026,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

18-021b rekonstrukce želez. ramp skl. A1, A2 – realizace

Objekt:

01 - Rampa u skladu A1

Místo:

Datum:

12. 4. 2022

Zadavatel:

ČR - SSHR, Šeříkova 1/616, 150 85 Praha 5

Projektant:

Uchazeč:

Forti Ostrava s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 644 530,95	
D HSV Práce a dodávky HSV							1 589 504,85	
D 1 Zemní práce							85 500,00	
1	K	113107132	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	114,000	750,00	85 500,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107132					
		VV	55,00*0,50		27,500			
		VV	90,00*0,85		76,500			
		VV	10,00		10,000			
		VV	Součet		114,000			
D 5 Komunikace pozemní							188 080,50	
2	K	564821012	Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a ztuhnutím plochy jednotlivě do 100 m2, po ztuhnutí tl. 90 mm	m2	114,000	122,00	13 908,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564821012					
		VV	pod dobetonávku podlahy rampy					
		VV	55,00*0,50		27,500			
		VV	90,00*0,85		76,500			
		VV	10,00		10,000			
		VV	Součet		114,000			
3	K	631351101	Bednění v podlahách zařízení	m2	43,500	350,00	15 225,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631351101					
		VV	dobetonávka podlahy rampy (55,00+90,00)*0,30		43,500			
4	K	631351102	Bednění v podlahách odstranění	m2	43,500	80,00	3 480,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631351102					
5	K	581141114Z	Dobetonování krytu cementobetonového ze silničního betonu s respektováním pracovních spár, lity beton C30/37 XF4 tl. 250 mm, povrchová úprava kartáčováním - kompletní provedení vč. závěrečného vytvrzujícího a utěšujícího postřiku	m2	114,000	1 300,00	148 200,00	
		VV	55,00*0,50		27,500			
		VV	90,00*0,85		76,500			
		VV	10,00		10,000			
		VV	Součet		114,000			
6	K	631319212	Příplatek k cenám betonových krytů za vyztužení polypropylenovými vlákny objemové vyztužení 25 kg/m3	m3	28,500	255,00	7 267,50	
		VV	114,00*0,25		28,500			
D 91 Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch							247 327,00	
7	K	919735125	Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 200 do 250 mm	m	55,000	445,00	24 475,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919735125					
8	K	919121233	Utěsnění dilatačních spár závlukou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru bez těsnícího profilu pod závlukou, pro šířku spáry 30-50 mm	m	31,500	368,00	11 592,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919121233					
		VV	2,10*15		31,500			
9	K	953942120	Dodávka a osazení ochranných kovových úhelníků do betonu se zajištěním polohy k bednění či k vyztužení před zabetonováním	kg	2 515,000	84,00	211 260,00	
		VV	lemovací úhelník L 70x70x7 mm		435,000			
		VV	435,00		435,000			
		VV	lemovací úhelník L 160x100x12 mm		2 080,000			
		VV	2080,00		2 080,000			
		VV	Součet		2 515,000			
D 96 Bourání konstrukcí							25 586,00	
10	K	964076211	Vybourání válcovaných nosníků uložených ve zdivu betonovém nebo kamenném na maltu cementovou hmotností do 10 kg/m	t	0,435	14 000,00	6 090,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/964076211					
		VV	lemovací úhelník L 70x70x7 mm		0,435			
		VV	435/1000		0,435			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	964076231	Vybourání válcovaných nosníků uložených ve zdivu betonovém nebo kamenném na maltu cementovou délký do 4 m, hmotnosti do 35 kg/m	t	2,080	6 200,00	12 896,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/964076231					
	VV		lemovací úhehnik L 160x100x12 mm		2,080			
	VV		2080/1000					
12	K	974041112	Vysekáni závluky ze spár v podlaže č. 30-50 mm vč. vyfoukání stlačeným vzduchem	m	24,000	275,00	6 600,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/974041112					
	VV		podlaha rampy		24,000			
	VV		1,60*15					
D	98		Demolice a sanace				879 843,00	
13	K	985111213	Odsekání vrstev betonu stěn, tloušťka odsekané vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	10,000	1 120,00	11 200,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985111213					
	VV		v místě kavern a trhlin		10,000			
	VV		10,00					
14	K	985112112	Odsekání degradovaného betonu stěn, tloušťky přes 10 do 30 mm	m2	186,000	380,00	70 680,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985112112					
	VV		vrchní vrstva stěn rampy		186,000			
	VV		186,00					
15	K	985121101	Tryskání degradovaného betonu stěn, rubu kleneb a podlah křemičitým pískem sušeným	m2	186,000	328,00	61 008,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985121101					
	VV		stěny rampy		186,000			
	VV		186,00					
16	K	985241110	Plombování zdiva včetně vybourání narušeného zdiva betonem C30/37 s upěchováním, objemu do 1 m3	m3	0,750	8 900,00	6 675,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985241110					
	VV		oprava a vyplnění kavern a prasklin stěn v tl. do 250 mm		0,750			
	VV		"předpoklad 2% plochy" 3,00*0,25					
17	K	985441312	Přidavná šroubovitá nerezová výztuž pro sanci trhlin v drážce včetně vyřezování a zalití kotevní maltou v železobetonových konstrukcích 1 táhlo průměru 6 mm	m	90,000	830,00	74 700,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985441312					
	VV		0,60*150		90,000			
18	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm	m2	192,500	180,00	34 650,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985323111					
	VV		oprava a vyplnění kavern a prasklin stěn v tl. do 100 mm		7,500			
	VV		"předpoklad 5% plochy" 7,50					
	VV		pod celoplošnou finální reprofilační maltou		185,00			
	VV		185,00					
	VV		Součet		192,500			
19	K	985311120	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky přes 90 do 100 mm	m2	7,500	4 400,00	33 000,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985311120					
	VV		oprava a vyplnění kavern a prasklin stěn v tl. do 100 mm		7,500			
	VV		"předpoklad 5% plochy" 7,50					
20	K	985311112	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky přes 10 do 20 mm	m2	370,000	1 400,00	518 000,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985311112					
	VV		celoplošná finální reprofilační malta aplikovaná ve dvou		370,000			
	VV		vrstvách (2x20 mm)					
	VV		185,00*2					
21	K	985324211Z	Ochranný nátěr betonové stěny rampy 1x transparentní penetrace + 2x nátěr v odstínu RAL 7046, barva ředěna ředidlem S6005	m2	185,000	378,00	69 930,00	
D	997		Přesun sutě				128 602,10	
22	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	115,979	390,00	45 231,81	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013151					
23	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezikládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	112,815	235,00	26 511,53	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501					
	VV		115,979		115,979			
	VV		-(0,541+2,623)		-3,164			
	VV		Součet		112,815			
24	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezikládku se složením, na vzdálenost Připlatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 579,410	11,00	17 373,51	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509					
	VV		112,815*14 *Přepočtené koeficientem množství		1 579,410			
25	K	997013601	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	112,815	350,00	39 485,25	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013601					
D	998		Přesun hmot				34 566,25	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

18-021b - rekonstrukce želez. ramp skl. A1, A2 – realizace

Objekt:

02 - Rampa u skladu A2

KSO:

Místo:

Zadavatel:

ČR - SSHR, Šeříkova 1/616, 150 85 Praha 5

Uchazeč:

Forti Ostrava s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

12. 4. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

25888111

CZ25888111

Cena bez DPH

232 362,95

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	232 362,95	21,00%	48 796,22
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

281 159,17

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

18-021b  rekonstrukce želez. ramp skl. A1, A2 – realizace

Objekt:

02 - Rampa u skladu A2

Místo:



Datum:

12. 4. 2022

Zadavatel:

ČR - SSHR, Šeříkova 1/616, 150 85 Praha 5

Projektant:



Uchazeč:

Forti Ostrava s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	232 362,95
HSV - Práce a dodávky HSV	222 593,61
1 - Zemní práce	11 625,00
5 - Komunikace pozemní	27 028,13
91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	44 488,60
96 - Bourání konstrukcí	9 158,00
98 - Demolice a sanace	107 749,00
997 - Přesun sutě	17 022,13
998 - Přesun hmot	5 522,75
PSV - Práce a dodávky PSV	9 769,34
783 - Dokončovací práce - nátěry	9 769,34

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
13	K	985121101	Tryskání degradovaného betonu stěn, rubu kleneb a podlah křemičitým pískem sušeným	m2	26,500	328,00	8 692,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985121101 stěna rampy 26,50		26,500			
14	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm	m2	26,500	180,00	4 770,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985323111 pod celoplošnou finální reprofilační maltu 26,50		26,500			
15	K	985311112	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky přes 10 do 20 mm	m2	53,000	1 400,00	74 200,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985311112 celoplošná finální reprofilační malta aplikovaná ve dvou vrstvách (2x20 mm) 26,50*2		53,000			
16	K	985324211Z	Ochranný nátěr betonové stěny rampy 1x transparentní penetrace + 2x nátěr v odstínu RAL 7046, barva ředěna ředidlem S6005	m2	26,500	378,00	10 017,00	
D	997		Přesun suté				17 022,13	
17	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	15,303	390,00	5 968,17	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013151					
18	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo mezikládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	14,958	235,00	3 515,13	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501 15,303 -0,345 Součet 14,958		15,303 -0,345 14,958			
19	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo mezikládku se složením, na vzdálenost Příklad k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	209,412	11,00	2 303,53	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509 14,958*14 'Přepočtené koeficientem množství 209,412		209,412			
20	K	997013601	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	14,958	350,00	5 235,30	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013601					
D	998		Přesun hmot				5 522,75	
21	K	998229111	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s naložením a složením na vzdálenost do 50 m, s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živčným	t	22,091	250,00	5 522,75	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998229111					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				9 769,34	
D	783		Dokončovací práce - nátěry				9 769,34	
22	K	783314201	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	4,340	165,00	716,10	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783314201 lemovací úhelík L 70x70x7 mm (0,07+0,07)*31,00		4,340			
23	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	4,340	168,00	729,12	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783315101					
24	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	4,340	168,00	729,12	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783317101					
25	K	783009421	Bezpečnostní šrafování rohových hran stěnových nebo podlahových včetně bezpečnostního zábradlí u kolejového vchodu, odnímatelné, zapuštěné do betonu (trubka v trubce)	m	31,000	245,00	7 595,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783009421 lemovací úhelík L 70x70x7 mm 31,00 VV zábradlí 3500x1200x50 mm 16,00 VV Součet 47,000		31,000 16,000 47,000			

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

18-021b  rekonstrukce želez. ramp skl. A1, A2 – realizace

Objekt:

02 - Rampa u skladu A2

Místo:



Datum:

12. 4. 2022

Zadavatel:

ČR - SŠHR, Šeříkova 1/616, 150 85 Praha 5

Projektant:



Uchazeč:

Forti Ostrava s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							232 362,95	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				222 593,61	
D	1		Zemní práce				11 625,00	
1	K	113107132	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	15,500	750,00	11 625,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107132					
		VV	31,00*0,50		15,500			
D	5		Komunikace pozemní				27 028,13	
2	K	564861011	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	15,500	122,00	1 891,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564861011					
		VV	pod dobetonávku podlahy rampy		15,500			
		VV	31,00*0,50					
3	K	631351101	Bednění v podlahách zřízení	m2	9,300	350,00	3 255,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631351101					
		VV	dobetonávka podlahy rampy		9,300			
		VV	31,00*0,30					
4	K	631351102	Bednění v podlahách odstranění	m2	9,300	80,00	744,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631351102					
5	K	581141114Z	Dobetonování krytu cementobetonového ze silničního betonu s respektováním pracovních spár, litý beton C30/37 XF4 tl. 250 mm, povrchová úprava kartáčováním - kompletní provedení vč. závěrečného vytvrzujícího a utěšujícího postřiku	m2	15,500	1 300,00	20 150,00	
		VV	31,00*0,50		15,500			
6	K	631319212	Příplatek k cenám betonových krytů za vyztužení polypropylenovými vlákny objemové vyztužení 25 kg/m3	m3	3,875	255,00	988,13	
		VV	15,50*0,25		3,875			
D	91		Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				44 488,60	
7	K	919735125	Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 200 do 250 mm	m	31,000	445,00	13 795,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919735125					
8	K	919121233	Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru bez těsnícího profilu pod záhlvkou, pro šířku spáry 30-50 mm	m	25,200	368,00	9 273,60	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919121233					
		VV	2,10*12		25,200			
9	K	953942120	Dodávka a osazení ochranných kovových úhelníků do betonu se zajištěním polohy k bednění či k vyztužení před zabetonováním	kg	255,000	84,00	21 420,00	
		VV	lemovací úhelník L 70x70x7 mm		255,000			
		VV	255,00					
D	96		Bourání konstrukcí				9 158,00	
10	K	964076211	Vybourání válcovaných nosníků uložených ve zdivu betonovém nebo kamenném na maltu cementovou hmotnosti do 10 kg/m	t	0,277	14 000,00	3 878,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/964076211					
		VV	lemovací úhelník L 90x50x8 mm		0,277			
		VV	31,00*8,92/1000					
11	K	974041112	Vysekání záhlvků ze spár v podlaže č. 30-50 mm vč. vyfoukání stlačeným vzduchem	m	19,200	275,00	5 280,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/974041112					
		VV	podlaha rampy		19,200			
		VV	1,60*12					
D	98		Demolice a sanace				107 749,00	
12	K	985112112	Odeskání degradovaného betonu stěn, tloušťky přes 10 do 30 mm	m2	26,500	380,00	10 070,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985112112					
		VV	vrchní vrstva stěny rampy		26,500			
		VV	26,50					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	998229111	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s naložením a složením na vzdálenost do 50 m, s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živčným	t	138,265	250,00	34 566,25	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998229111					
D		PSV	Práce a dodávky PSV				55 026,10	
D		783	Dokončovací práce - nátěry				55 026,10	
27	K	783314201	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	31,100	165,00	5 131,50	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783314201					
	VV		lemovací úhelník L 70x70x7 mm (0,07+0,07)*55,00		7,700			
	VV		lemovací úhelník L 160x100x12 mm (0,16+0,10)*90,00		23,400			
	VV		Součet		31,100			
28	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	31,100	168,00	5 224,80	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783315101					
29	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	31,100	168,00	5 224,80	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783317101					
30	K	783009421	Bezpečnostní šrafování rohových hran stěnových nebo podlahových včetně bezpečnostního zábradlí u kolejového vchodu, odnímatelné, zapuštěné do betonu (trubka v trubce)	m	161,000	245,00	39 445,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783009421					
	VV		lemovací úhelník L 70x70x7 mm		55,000			
	VV		55,00					
	VV		lemovací úhelník L 160x100x12 mm		90,000			
	VV		90,00					
	VV		zábradlí 3500x1200x50 mm		16,000			
	VV		16,00					
	VV		Součet		161,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

rekonstrukce železničních ramp

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

ČR - SŠHR, Šefíkova 1/616, 150 85 Praha 5

Uchazeč:

Forti Ostrava s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

12. 4. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

25888111

CZ25888111

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

33 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	33 500,00	21,00%	7 035,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

40 535,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

rekonstrukce železničních ramp

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Místo:



Datum:

12. 4. 2022

Zadavatel:

ČR - SSHR, Šeříkova 1/616, 150 85 Praha 5

Projektant:



Uchazeč:

Forti Ostrava s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem


33 500,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

33 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

 rekonstrukce železničních ramp

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Místo:



Datum:

12. 4. 2022

Zadavatel:

ČR - SŠHR, Šeříkova 1/616, 150 85 Praha 5

Projektant:



Uchazeč:

Forti Ostrava s.r.o.

Zpracovatel:


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

Náklady soupisu celkem

33 500,00

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady						
1	K	VRN.01	Označení stavby (D+M osazení informační tabule s uvedením názvu stavby, investora stavby, zhotovitele stavby, uvedením termínu a realizace stavby, uvedení kontaktu na odpovědného stavbyvedoucího)	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	
2	K	VRN.02	Zařízení staveniště - vybudování ZS vč. nákladů na provoz a údržbu vybavení staveniště, připojení a spotřeba energií pro provoz ZS, zabezpečení staveniště (oplocení, osvětlení, strážní služba, alarm, dopravní značení), zrušení ZS vč. úpravy dotčených ploch v souladu s PD	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
3	K	VRN.03	Průběžné čištění komunikací, čištění vozidel při výjezdu ze stavby	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
4	K	VRN.04	Náklady zhotovitele na nutné konzultace se zpracovatelem PD při realizaci stavby	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
5	K	VRN.05	Vyhotovení fotodokumentace původního a nového stavu a průběhu realizace stavby	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-026
Stavba:  rekonstrukce železničních ramp

KSO:
Místo: 

CC-CZ:
Datum: 12. 4. 2022

Zadavatel:
ČR - SŠHR, Šeříkova 1/616, 150 85 Praha 5

IČ:

DIČ:

Uchazeč:
Forti Ostrava s.r.o.

IČ: 25888111

DIČ: CZ25888111

Projektant:


IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH			1 910 393,90
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 910 393,90	401 182,72
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	2 311 576,62

