

Úvaziště pro osobní vodní dopravu na dolním Labi

Úvaziště pro osobní vodní dopravu na Dolním Labi

– Přístaviště Litoměřice – zhotovitel stavby

(ČÍSLO PROJEKTU 542 553 0004)

SMLOUVA O DÍLO

Evidenční číslo objednatele: S/ŘVC/157/R/SoD/2020

Evidenční číslo ZHOTOVITELE: S/...../57/2020

Tato Smlouva o dílo byla sepsána

mezi

Českou republikou – Ředitelstvím vodních cest ČR

organizační složka státu zřízená Ministerstvem dopravy České republiky, a to Rozhodnutím ministra dopravy a spojů České republiky, č. 849/98-KM ze dne 12. 3. 1998 (Zřizovací listina č. 849/98-KM ze dne 12. 3. 1998, ve znění Dodatků č. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 a 12)

se sídlem: nábř. L. Svobody 1222/12, 110 15 Praha 1

IČO, DIČ: 67981801, CZ67981801

bankovní spojení: [REDAKCE]

zastoupen: Ing. Lubomír Fojtů, ředitel

osoba oprávněná jednat ve věci této zakázky: [REDAKCE]

(dále jen "Objednatel") na jedné straně

a

název: LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

Zapsán v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C vložka 1768.

se sídlem: Kunětická 2679, Pardubice 530 09

IČO, DIČ: 45538093, CZ45538093

bankovní spojení: [REDAKCE]

zastoupen: [REDAKCE] jednatelem

(dále jen "dodavatelem/Zhotovitelem") na straně druhé.

Protože si Objednatel přeje, aby Dílo

Úvaziště pro osobní vodní dopravu na Dolním Labi – Přístaviště Litoměřice – zhotovitel stavby, číslo projektu 542 553 0004, financovaného z rozpočtu Státního fondu dopravní infrastruktury, položka 542 553 0004 ISPROFOND 542 553 0004 bylo provedeno dodavatelem/Zhotovitelem a přijal

Smlouva ev. č. zhotovitele S/ŘVC/157/R/SoD/2020

Úvaziště pro osobní vodní dopravu na Dolním Labi – Přístaviště Litoměřice – zhotovitel stavby

dodavatelovu/Zhotovitelovu nabídku na provedení a dokončení Díla a na odstranění všech vad na něm za Přijatou smluvní částku ve výši **30 282 277,73** v Kč bez DPH, kalkulovanou takto:

Název stavby	Nabídková cena / Přijatá smluvní částka v Kč bez DPH	DPH	Celková nabídková cena / Přijatá smluvní částka v Kč včetně DPH
	(a)	(b)	(c) = (a) + (b)
Úvaziště pro osobní vodní dopravu na Dolním Labi – Přístaviště Litoměřice – zhotovitel stavby	30 282 277,73	6 359 278,32	36 641 556,05

kterážto Přijatá smluvní částka byla spočtena na základě závazných jednotkových cen podle oceněného soupisu prací (Výkazu výměr).

dohodli se Objednatel a dodavatel/Zhotovitel takto:

Ve Smlouvě budou mít slova a výrazy stejný význam, jaký je jim připisován zadávací dokumentací veřejné zakázky na stavební práce **Úvaziště pro osobní vodní dopravu na Dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - zhotovitel stavby**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek N006/20/V00028735 a Smluvními podmínkami pro stavby menšího rozsahu – Obecné podmínky ve znění Smluvních podmínek pro stavby menšího rozsahu - Zvláštní podmínky (dále jen „Smluvní podmínky“).

Potvrzujeme, že následující dokumenty tvoří součást obsahu Smlouvy:

- (a) Smlouva o dílo
- (b) Dopis o přijetí nabídky (Oznámení o výběru dodavatele)¹
- (c) Příloha a oceněný soupis prací - Výkaz výměr
- (d) Smluvní podmínky pro stavby menšího rozsahu – Obecné podmínky²
- (e) Smluvní podmínky pro stavby menšího rozsahu - Zvláštní podmínky³
- (f) Technická specifikace⁴
- (g) Výkresy⁵
- (h) Formuláře a ostatní dokumenty, které zahrnují:
 - Kontrolní kniha stavby
 - Publicita
 - Závazek odkoupení vytěženého materiálu (vyplněný formulář 2.3.1. přílohy č. 2 zadávací dokumentace)
 - Přehled patentů, užitných vzorů a průmyslových vzorů (vyplněný formulář 2.3.2. přílohy č. 2 zadávací dokumentace)

¹ Z povahy tohoto dokumentu bude předloženo až vybraným účastníkem před podpisem smlouvy.

² Uchazeč je oprávněn tuto přílohu Smlouvy předložit na elektronickém datovém nosiči.

³ Uchazeč je oprávněn tuto přílohu Smlouvy předložit na elektronickém datovém nosiči.

⁴ Uchazeč je oprávněn tuto přílohu Smlouvy předložit na elektronickém datovém nosiči.

⁵ Uchazeč je oprávněn tuto přílohu Smlouvy předložit na elektronickém datovém nosiči.

- Seznam poddodavatelů a jiných osob (vyplněný formulář 2.3.3. dle přílohy č. 2 zadávací dokumentace)
- Dohoda o předčasném užívání části stavby
- Vzorové formuláře bankovních záruk

Základní datum je 26. 10. 2021

Vzhledem k platbám, které má Objednatel uhradit dodavateli/Zhotoviteli, tak jak je zde uvedeno, se dodavatel/Zhotovitel tímto zavazuje Objednateli, že provede a dokončí Dílo a odstraní na něm všechny vady, v souladu s ustanoveními Smlouvy.

Objednatel se tímto zavazuje zaplatit dodavateli/Zhotoviteli, vzhledem k provedení a dokončení Díla a odstranění vad na něm, Smluvní cenu Díla v době a způsobem předepsaným ve Smlouvě.

Dodavatel/zhotovitel tímto poskytuje souhlas s uveřejněním smlouvy v registru smluv zřízeným zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jako „zákon o registru smluv“), přičemž bere na vědomí, že uveřejnění Smlouvy v registru smluv zajistí Objednatel. Do registru smluv bude vložen elektronický obraz textového obsahu Smlouvy v otevřeném a strojově čitelném formátu a rovněž metadata Smlouvy.

Dodavatel/zhotovitel bere na vědomí a výslovně souhlasí, že Smlouva bude uveřejněna v registru smluv bez ohledu na skutečnost, zda spadá pod některou z výjimek z povinnosti uveřejnění stanovenou v zákoně o registru smluv. V rámci Smlouvy nebudou uveřejněny informace stanovené v ust. § 3 odst. 1 zákona o registru smluv námi označené před podpisem Smlouvy.

Tato Smlouva o dílo je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a dva obdrží dodavatel/zhotovitel.

Na důkaz toho strany uzavírají tuto Smlouvu o dílo, která vstupuje v platnost podpisem obou stran.

Datum: _____

Datum: _____

PODEPSÁN _____

Jméno : Ing. Lubomír Fojtů

Funkce: ředitel

PODEPSÁN _____

Jméno: XXXXXXXXXX

Funkce: jednatel

za Objednatele

Česká republika - Ředitelství vodních cest ČR

za dodavatele/Zhotovitele

LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

PŘÍLOHA

Následující tabulka odkazuje na Smluvní podmínky pro stavby menšího rozsahu – Obecné podmínky ve znění Smluvních podmínek pro stavby menšího rozsahu – Zvláštní podmínky (dále jen „Smluvní podmínky“).

Název díla: **Úvaziště pro osobní vodní dopravu na Dolním Labi – Přístaviště Litoměřice – zhotovitel stavby**

Následující tabulka odkazuje na **Smluvní podmínky**.


Název článku Smluvních podmínek	Číslo článku Smluvních podmínek	Příslušné údaje
Název a adresa Objednatele	1.1.4	Česká republika – Ředitelstvím vodních cest ČR nábř. L. Svobody 1222/12, 110 15 Praha 1
Název a adresa Zhotovitele	1.1.5	LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o. Kunětická 2679, Pardubice 530 09
Data, lhůty a doby	1.1.7	<p>Zadavatel VZ bude při stanovení Data, lhůty a doby užívat termín: týden v běžném kalendářním roce od dne platnosti smlouvy. Platností smlouvy se rozumí oboustranně podepsaná smlouva a její uveřejnění v registru smluv.</p> <p>Pozn. Zadavatel VZ uvádí v příloze ke smlouvě i pevná data, jenž zůstanou platná za předpokladu, že platnost smlouvy nastane nejpozději k datu 21.12.2020. V případě, že platnost smlouvy nastane po tomto termínu se datum plnění posune o příslušný počet dnů k skutečnému termínu platnosti smlouvy.</p> <p style="text-align: center;">A) <u>Část organizační a projekční:</u></p> <p>14 dnů od dne platnosti smlouvy zahájí zhotovitel činnost v souladu s obec. podmínkami zelený FIDIC stavby malého rozsahu.</p> <p>Dopracování a následné legislativní odsouhlasení schválením Havarijního a Povodňového plánu - do 9. týdne včetně od dne platnosti smlouvy.</p> <p>Vypracování RDS (realizační dokumentace). Zhotovitel stavby zajistí a předloží ke schválení</p>

Název článku Smluvních podmínek	Číslo článku Smluvních podmínek	Příslušné údaje
		<p>Správci stavby a po jeho odsouhlasení před finalizací a tiskem čistopisu následně zástupcům objednatele (ORE a OSE při ŘVC ČR). RDS bude ve shodě s technickým řešením v dokumentaci PDPS (Dokumentace pro provádění stavby) – odsouhlasená do 9. týdne včetně od dne platnosti smlouvy.</p> <p style="text-align: center;"><u>B) Část realizační</u></p> <p>Stavba Úvaziště pro osobní vodní dopravu na Dolním Labi – Přístaviště Litoměřice – zhotovitel stavby možno realizačně rozdělit do čtyř technicko - funkčních dílčích etap :</p> <p>Etapa I. Potřebné části stavby pro zprovoznění a odzkoušení projektu jako celku</p> <ul style="list-style-type: none"> - Přípojky Vody a elektro (IO 01, IO 02,) - Informační systém (SO 05) - Úprava břehů včetně prohrábky dna (SO 03) <p>Tyto části nemají přímý zásadní vliv na omezování lodní osobní dopravy, a proto objednatel v zásadě nebude termínově určovat jejich realizaci a plně ponechá na zkušenostech zhotovitele dobu jejich realizace. Objednatel bude mít možnost korekce při odsouhlasování dokumentu harmonogram postupu výstavby.</p> <p>Poznámka: Objednatel doplní zhotoviteli platné /zemní souhlasy pro realizaci přípojek elektro a vody cca na konci I.Q 2021.</p> <p>Prohrábka dna a úprava břehů realizovaná po 1.4.2021 vyloučí, nebo minimálně zásadně omezí turistickou plavbu malých plavidel u plovoucího mola, proto objednatel doporučuje tyto práce provádět v třetí dekádě března 2021, avšak nutno zvážit a neopomenout možné zvýšení hladiny při jarním tání.</p> <p>Předpoklad dokončení prohrábek a úprav břehů do konce dubna 2021.</p>

Název článku Smluvních podmínek	Číslo článku Smluvních podmínek	Příslušné údaje
		<p>Upozornění: zhotovitel nebude v předstihu před předáním díla jako celku dílče přebírat provedení prohrábek.</p> <p>Etapa II. Pevné mola pro osobní lodní dopravu (SO 01.1, Plavební značení SO 04)</p> <p>Etapa II a) Uvedení pevných mol pro osobní lodní dopravu do funkčního a bezpečného provozu, a to před termínem kolaudace celé stavby (projektu).</p> <p>Jedná se o soubor objemu prací, jenž bude muset zhotovitel jednoznačně provézt pro uvedení do bezpečného provozu obou pevných mol pro osobní lodní dopravu včetně potřebného legislativního schválení pro zahájení jejich provozování. Realizovat veškerá opatření, aby mola mohla být užívána bezpečně a funkčně pro osobní lodní dopravou před kolaudací stavby jako celku (projektu). Zadavatel VZ nebude specifikovat zhotoviteli nutný soubor objemů prací a ostatní opatření potřebných k realizaci pro zajištění požadovaného stavu, avšak bude vyžadovat, aby zhotovitel v předloženém harmonogramu, tj. do 14 dnů od zahájení prací, což je nejpozději do 28 dne od dne platnosti smlouvy toto zdokumentoval, a to včetně kritické cesty v dokumentu (harmonogramu). Dokument (harmonogram) předložil ke schválení všem oprávněným osobám (Správci stavby a oprávněným zástupcům objednatele (ORE + OSE).</p> <p>Dokument (harmonogram) bude předložen ke schválení v takové podobě, že bude specifikovat postup výstavby a požadavek zhotovitele na potřebu čerpání finančních prostředků od objednatele. Bez této provázanosti nebude Dokument (harmonogram) odsouhlasen.</p> <p>Zadavatel stanovuje zhotoviteli termín dokončení Etapy II.a) jako pevný 31.3.2021. tj. do 14 týdne včetně od dne platnosti smlouvy. K datu 1.4.2021, což je termín zahájení předčasného užívání části stavby (pevná mola včetně části plav. značení) bude mezi objednatelem a zhotovitelem ratifikován dokument “ Dohoda o předčasném užívání části stavby“ jenž potrvá do kolaudačního souhlasu (předpoklad 30.6. – max.15.7.2021) dokument bude nedílnou součástí</p>

Název článku Smluvních podmínek	Číslo článku Smluvních podmínek	Příslušné údaje
		<p>zhotovitelské smlouvy. Termín 1.4.2021 je zahájení provozu osobní lodní dopravy.</p> <p>Etapa II b) V této etapě zhotovitel písemně požádá objednatele prostřednictvím Správce stavby o poskytnutí prostoru pro dokončení pevných mol pro osobní lodní dopravu. V reálném objemu max. dvou až tří dvoudenních výluk, kdy u pevných mol osobní lodní dopravy budou vyloučeny veškeré možnosti využívání pevných mol plavidly. Pevná mola budou tak vyčleněny z užívání lodní dopravou a budou výhradně vyčleněny pro zhotovitele a podzhotovitele za účelem potřeby provedení dokončovacích prací včetně finalizace všech prací na pevných molech:</p> <ul style="list-style-type: none"> - finální vrstva PKO - plachta - odběrné sloupky včetně montáže rozvodů vody a el. - dodávka a montáže ostatní vybavenosti mol (kabeláže, osazení světla, kamer atd. dle PD). - ostatní <p>O výše jmenované výluky na pevných molech je možno požádat jen písemně a v dostatečném předstihu před jejich reálnou potřebou k rukám Správce stavby, jenž je projedná se zástupci objednatele v možném termínu výluk stanoveném od 1.4.2021- 30.4.2021 (tj. v 15 – 19 týdnu včetně od dne platnosti smlouvy). Po tomto termínu bude možnost čerpání výluk pro zhotovitele promlčena.</p> <p>Etapa III. Plovoucí molo pro malá plavidla (SO 01.2, SO 02.3, Základový blok lávky,)</p> <p>Pro tuto etapu nebude zadavatel detailně rozepisovat termínové požadavky na realizační omezení pro zhotovitele. Objednatel požaduje, aby Etapa III. byla omezeně funkční a provozuschopná a to do 30.4.2021 se všemi potřebnými legislativními schváleními. Po tomto termínu bude zhotovitel oprávněn k dílčímu bezpečnému uzavření části plovoucího mola formou pevných zábran zamezující vstup nepovolaným osobám (max. polovinu kapacity mola a výložníků a dokončit práce spojené s rozvody voda a elektřiny včetně osazení odběrných sloupků a ostatní vybavenosti dle PD. Objednatel připustí zhotoviteli dílčí uzavření mol a výložníků formou dvou výluk každá v trvání sedmi kalendářních dnů.</p>

Název článku Smluvních podmínek	Číslo článku Smluvních podmínek	Příslušné údaje
		<p>Výluky musí proběhnout nejdéle do 31.5.2021 tj. do 23. týdne včetně od dne platnosti smlouvy. Po tomto termínu nebude možnost čerpat výluky.</p> <p>Od 31.5.2021 bude Etapa III. fyzicky a legislativně schopna být předčasně užívána jako funkční celek. I zde bude stejně jako v Etapě II. mezi objednatelem a zhotovitelem ratifikován dokument “ Dohoda o předčasném užívání části stavby“ jenž potvrzuje od 1.5.2021 do kolaudačního souhlasu (předpoklad 30.6. – max. 15.7. 2021) dokument Dohoda o předčasném užívání části stavby bude nedílnou součástí zhotovitelské smlouvy.</p> <p>Etapa IV. Ostatní konstrukce (SO 02.1 Kotvící a vázací prvky, SO 02.2 Dalby)</p> <p>Tyto SO v Etapě IV. nemají přímý vliv na omezování osobní lodní dopravy, mohou omezit turistickou plavbu, avšak dotvářejí a navyšují funkčnost projektu jako celku. Objednatel v zásadě nebude termínově určovat termín jejich realizace a plně ponechá na zkušenostech zhotovitele nejvhodnější termín jejich realizace. Objednatel bude mít možnost korekce při odsouhlasování harmonogramu postupu výstavby.</p> <p>Závěr:</p> <p>Zhotovitel požaduje ukončení všech stavebně montážních prací bez vad a nedodělků k termínu 15.6.2021 26.týden včetně od dne platnosti smlouvy.</p> <p>Ostatní termíny</p> <p>Od 15.6.2021 zkoušky, ověřování, revize, geometrický plán na úrovni vkladu do KN, vklad do KN. Dokumentace skutečného provedení včetně její kontroly a odsouhlasení oprávněnými osobami.</p> <p>Od 15.6.2021 do 30.6.2021 vyčleněn prostor pro realizaci odstraňování nepředvídatelných stavů či dodatečných požadavků ze strany objednatele na technických částech projektu. (od 26 týdne včetně do konce 28.týdne včetně od dne platnosti smlouvy).</p>

Název článku Smluvních podmínek	Číslo článku Smluvních podmínek	Příslušné údaje
		30.6.2021 Předání a převzetí dokončené stavby za účasti všech oprávněných osob (do konce 28. týdne včetně od dne platnosti smlouvy). Od 30.6.2021 – max.15.7.2021 Kolaudační souhlas. (28.- max. 30 týden včetně od dne platnosti smlouvy).
Doba pro dokončení	1.1.9	28 týdnů včetně viz. detailně rozepsáno 1.1.7.
Doba pro uvedení do provozu	1.1.22	Po etapách viz. detailně rozepsáno v 1.1.7.
Sekce	1.1.26	Popis definované Sekce (je-li taková): NE
Hierarchie smluvních dokumentů	1.3	(a) Smlouva o dílo (b) Příloha (c) Zvláštní podmínky (d) Obecné podmínky (e) Technická specifikace (f) Výkresy (g) Nabídková projektová dokumentace (h) Výkaz výměr
Právo	1.4	právo České republiky
Komunikace	1.5	Čeština
Sociální odpovědnost	1.7	NE
Poskytnutí staveniště	2.1	od Data zahájení prací oznámeného dle Pod-článku 1.1.7
Pověřená osoba	3.1	
Zástupce objednatele	3.2	Správce stavby- Společnost TORA-F a.s.
Jmenování podzhotovitelé	4.3	NE
Zajištění splnění smlouvy	4.4	10 % Přijaté smluvní částky bez DPH
Záruka za odstranění vad	4.6.	3 % Přijaté smluvní částky bez DPH

Název článku Smluvních podmínek	Číslo článku Smluvních podmínek	Příslušné údaje
Projektová dokumentace Zhotovitele	5.1	RDS, omezeně dílenská dokumentace
Harmonogram	7.2	<p>Do 14 dnů po Datu zahájení prací (tj. do 28 dnů od podpisu a zveř. smlouvy o dílo).</p> <p>Viz. obecné podmínky.</p> <p>Forma a požadavky na Harmonogram se musí řídit Metodikou pro časové řízení u stavebních zakázek podle smluvních podmínek FIDIC viz http://www.sfdi.cz/pravidla-metodiky-a-ceniky/metodiky.</p> <p>Harmonogram čerpání finančních prostředků a harmonogram postupu výstavby s vyznačením milníku a kritické cesty či technologické přestávky nebo odstávky (dále dokument). Požaduje zadavatel dokument předložit ve formátu (XC4), rovněž tak veškeré jeho možné následné aktualizace. Z vypracovaného dokumentu musí být jasná vazba věcné (tj. postup výstavby) a finanční provázanosti.</p>
Postupné závazné milníky	7.5	<p>Věcný milník: ANO</p> <p>1. Milník – do 9.týdne včetně od dne platnosti smlouvy</p> <ul style="list-style-type: none"> - odsouhlasená RDS - odsouhlasený Havárijní, Povodňový plán <p>2. Milník - do 14.týdne včetně od dne platnosti smlouvy</p> <p>Zadavatel stanovuje zhotoviteli termín dokončení II. Etapy a) jako pevný 31.3.2021. tj. do 14 týdne včetně od dne platnosti smlouvy. K datu 1.4.2021, což je termín zahájení předčasného užívání části stavby (pevná mola včetně části plav. značení).</p> <p>3. Milník - 30.6.2021 Předání a převzetí dokončené stavby za účasti všech oprávněných osob (do konce 28. týdne včetně od dne platnosti smlouvy).</p>

Název článku Smluvních podmínek	Číslo článku Smluvních podmínek	Příslušné údaje
		Pozn. Zadavatel VZ uvádí v příloze ke smlouvě i pevná data, jež zůstanou platná za předpokladu, že platnost smlouvy nastane nejpozději k datu 21.12.2020. V případě, že platnost smlouvy nastane po tomto termínu se datum plnění posune o příslušný počet dnů k skutečnému termínu platnosti smlouvy.
Odstranění vad	9.1	pro všechny objekty Minimální hodnota požadovaná zadavatelem činí 60 měsíců]
Oprávnění k Variaci	10.1	Postup při Variacích je součástí této Přílohy
Cenová soustava	10.2	URS, OTSKP – agregované položky.
Průběžné platby	11.3	a) je v prodlení s udržováním v platnosti bankovní záruky podle Pod-článku 4.4 (Zajištění splnění smlouvy), 30 % průběžné platby
	11.3	b) přes pokyn Objednatele ke zjednání nápravy neplní povinnosti podle Pod-článku 4.8 (Bezpečnost a ochrana zdraví při práci), 30 % průběžné platby
	11.3	c) nepředloží na základě pokynu Objednatele ve stanoveném termínu aktualizovaný Harmonogram podle Pod-článku 7.2 (Harmonogram), 30 % průběžné platby
	11.3	d) nepředloží nebo neudrží v platnosti pojistné smlouvy podle Článku 14 (Pojištění), 30 % průběžné platby
Měna	11.7	koruna česká
Povinnost Zhotovitele zaplatit smluvní pokutu	12.5 a)	Zhotovitel nedodrží lhůty (a další časová určení) stanovené jemu v rozhodnutí příslušného veřejnoprávního orgánu podle pod-odstavce 4.1.8 Pod-článku 4.1 (Obecné povinnosti);

Název článku Smluvních podmínek	Číslo článku Smluvních podmínek	Příslušné údaje
		0,15 % Přijaté smluvní částky, nejméně však 30.000 Kč za každý případ porušení
	12.5 b)	Zhotovitel poruší povinnost podle Pod-článku 4.3 (Subdodávky) 0,25 % Přijaté smluvní částky Kč za každý jednotlivý případ porušení
	12.5 c)	Zhotovitel nedodrží Doba pro dokončení podle Článku 7 (Doba pro dokončení); 0,2 % Přijaté smluvní částky Kč za každý započatý den prodlení Zhotovitele s dokončením Díla v Době pro dokončení
	12.5 d)	Zhotovitel nesplní postupný závazný milník podle Pod-článku 7.5 (Postupné závazné milníky) uvedený v Příloze; 0,1 % Přijaté smluvní částky Kč za každý započatý den prodlení
	12.5 e)	Zhotovitel nedodrží Doba pro uvedení do provozu podle Pod-článku 7.6 (Předčasné užívání); 0,1 % Přijaté smluvní částky Kč za každý započatý den prodlení Zhotovitele s dokončením prací v rozsahu nezbytném pro uvedení Díla nebo Sekce do provozu
	12.5 f)	Zhotovitel neodstraní vadu nebo poškození do data oznámeného Objednatelům podle Pod-článku 9.1. 0,1 % Přijaté smluvní částky Kč za každý započatý den prodlení
	12.5 g)	Zhotovitel nepředloží harmonogram v souladu s ustanovením Pod-článku 7.2 [Harmonogram]. 0,1 % Přijaté smluvní částky Kč za každý započatý den prodlení

Název článku Smluvních podmínek	Číslo článku Smluvních podmínek	Příslušné údaje
Maximální celková výše smluvních pokut	12.5	30 % Přijaté smluvní částky (bez DPH)
Rozsah stavebně montážního pojištění	14.2.	Maximální výše spoluúčasti pro jednu pojistnou událost ve výši 100 000 Kč, vyjma rizika povodně/záplavy, pro které nesmí být spoluúčast vyšší než 10% z Přijaté smluvní částky.
	14.2	Parametry pro pojištění Díla a vybavení zhotovitele: - rozšířené pojištění škod během Záruční doby po dobu min. 24 měsíců - pojištění okolního majetku - pojištěnými dle této pojistné smlouvy budou Objednatel, Zhotovitel a Podzhotovitelé smluvně vázaní na Díle
	14.2	Pojištění odpovědnosti Minimální limit 20 mil. Kč na jednu pojistnou událost a všechny pojistné události v úhrnu
Způsob rozhodování sporů	15	Použije se varianta B: Rozhodování před obecným soudem
Zálohová platba	11.9	Pod-článek 11.9 je odstraněn a nahrazen následujícím zněním: „Zálohovou platbu je možné poskytnout ve výši maximálně 40 % Přijaté smluvní částky jako jednorázovou zálohovou platbu při zahájení prací. Objednatel poskytne zálohovou platbu jako bezúročnou půjčku na mobilizaci za podmínky, že Zhotovitel předloží (i) Zajištění splnění smlouvy v souladu s Pod-článkem 4.4 [Zajištění splnění smlouvy] a (ii) záruku za zálohu v částkách a měnách rovnajících se zálohové platbě. Tato záruka musí být vydána právníčkou osobou z členského státu EU a musí mít formu vzoru, který je součástí zadávací dokumentace.

Název článku Smluvních podmínek	Číslo článku Smluvních podmínek	Příslušné údaje
		<p>Zhotovitel musí zajistit, že záruka bude platná a vymahatelná do vrácení zálohové platby, ale její částka může být postupně snižována o částku vrácenou Zhotovitelem tak, jak je uvedeno v Potvrzeních platby. Jestliže podmínky záruky specifikují uplynutí doby její platnosti a zálohová platba nebyla vrácena do 28 dne před datem uplynutí doby platnosti, musí Zhotovitel prodloužit platnost záruky až do vrácení zálohové platby.</p> <p>Pokud a dokud Objednatel neobdrží tuto záruku, tento Pod-článek se nepoužije.</p> <p>Zálohová platba musí být vrácena formou odpočtu částky potvrzené v Potvrzeních průběžné platby, která budou následovat po vydání Potvrzení průběžné platby, v němž součet všech potvrzených průběžných plateb (mimo zálohovou platbu) překročí padesát procent (50 %) Přijaté smluvní částky bez Podmíněných obnosů. Tyto odpočty uplatní Zhotovitel v plné výši ve všech následujících měsíčních vyúčtováních a Potvrzeních průběžné platby v souladu s ustanovením Pod-článku 11.2 a 11.3 tak a v takovém rozsahu, dokud zálohová platba poskytnutá podle tohoto Pod-článku 11.9 nebude vrácena. Celková hodnota zálohové platby musí být splacena nejpozději před vydáním Potvrzení o převzetí Díla.</p> <p>Jestliže zálohová platba nebyla splacena před vydáním Potvrzení o převzetí Díla nebo před odstoupením podle Článku 12 [Neplnění] nebo Pod-článku 13.2 [Vyšší moc] (podle okolností), celkový zůstatek, který v té době zbývá, se stává okamžitě splatným Zhotovitelem Objednateli.</p> <p>Objednatel musí Zhotoviteli zaplatit splátku zálohové platby do lhůty 30 dnů běžící od vyžádání zálohové platby Zhotovitelem nebo po obdržení dokumentů v souladu s Pod-článkem 4.4 [Zajištění splnění smlouvy] a Pod-článkem 11.9 [Zálohová platba] podle toho, co se stane později.“</p>

Název článku Smluvních podmínek	Číslo článku Smluvních podmínek	Příslušné údaje
Ostatní	obecné	Zhotovitel poskytne pro potřeby Správce stavby a zástupců objednatele bezplatně v prostoru staveniště 1x plně vybavenou staveništní buňku (vel 6x3 m), včetně napojení na elektřinu. Součástí povinností zhotovitele je též bezplatně zajistit úklid v předmětné stav. buňky a to 1x týdně.
Ostatní	obecné	Zhotovitel s maximální péčí provede demontáž stávajícího plovacího mola. Materiál tvořící konstrukci plovacího mola bude dále využit na stavbách objednatele. Cena za pečlivou demontáž a uložení na staveništi je součástí nabídnuté ceny, ač položka demontáž konstrukce včetně staveništní dopravy mola jako celku není součástí výkazu výměr.

Datum: 20.11.2020

LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.
, jednatel

PŘÍLOHA K NABÍDCE

- POSTUP PŘI VARIACÍCH -

- (1) Tento dokument, jako součást Přílohy, závazně doplňuje obecný postup Stran při *Variacích*, tj. změnách Díla nařízených nebo schválených jako Variace podle Článku 10 Smluvních podmínek; v návaznosti na obecnou právní úpravu definovanou zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů a v návaznosti na vnitro-organizační předpisy Objednatele.
- (2) Pro účely administrace se *Variací* rozumí Změna, tj. jakákoli změna Díla sjednaného na základě původního zadávacího řízení veřejné zakázky. *Variací* není měření skutečně provedeného množství plnění nebo Smluvní kompenzační nárok (Claim).
- (3) V případě, že *Variace* zahrnuje změnu množství nebo kvality plnění, budou parametry změny závazku definovány ve Změnovém listu, potvrzeném (podepsaném) Stranami.
- (4) Pokud vznesl Objednatel na Zhotovitele požadavek na předložení návrhu variace s uvedením přiměřené lhůty, ve které má být návrh předložen, předloží Zhotovitel návrh variace Objednateli ve formě Změnového listu včetně příloh (vzory jsou součástí Smlouvy) a dalších dokladů nezbytných pro řádné zdůvodnění, popis, dokladování a ocenění Variace.
- (5) Předložený návrh Objednatel se Zhotovitelem projedná a výsledky jednání zaznamená do Zápisu o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru, kterého se *Variace* týká.
- (6) Objednatel vydá Zhotoviteli pokyn k provedení *Variace* v rozsahu dle Změnového listu neprodleně po potvrzení (podpisu) Změnového listu. Objednatel nemůže Zhotoviteli pokyn k provedení *Variace* před potvrzením (podpisem) Změnového listu vydat s výjimkou uvedenou v bodě (7).
- (7) Objednatel může vydat pokyn k provedení *Variace* před potvrzením (podpisem) Změnového listu v případě, kdy by byl zásadně narušen postup prací a v důsledku toho by hrozilo přerušení prací, anebo vznik škody. Zásadním narušením postupu prací dle předchozí věty není prodlení Zhotovitele s předložením návrhu variace dle Pod-článku 10.5 Smluvních podmínek.
- (8) Jiné výjimky nad rámec předchozích ustanovení může z důvodů hodných zvláštního zřetele schválit oprávněná osoba objednatele.
- (9) Do doby potvrzení (podpisu) Změnového listu nemohou být práce obsažené v tomto Změnovém listu zahrnuty do Vyúčtování (fakturace). Pokud Vyúčtování (fakturace) bude takové práce obsahovat, nebude Objednatel k Vyúčtování (fakturaci) přihlížet a Vyúčtování (fakturu) vrátí Zhotoviteli k přepracování.

Změnový list (součást Přílohy k nabídce)

Název a evidenční číslo Stavby:	Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	Pořadové číslo ZBV: ?.
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):		
Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne [doplňte!!!] (dále jen Smlouva):		
Objednatel: Ředitelství vodních cest ČR se sídlem nábřeží L. Svobody 1222/12, 110 15 Praha 1		
Zhotovitel: [doplňte]		

<p><u>Přílohy Změnového listu:</u></p> <p>Rozpis ocenění změn položek</p>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%; text-align: center;">Paré č.</td> <td style="width: 90%;">Příjemce</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Objednatel (Správce stavby jako zástupce Objednatele) (v elektronické verzi Intranet ŘVC ČR)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>Zhotovitel</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>Projektant</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>Supervize</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center; color: green;">[doplňte dle potřeby]</td> </tr> </table>	Paré č.	Příjemce	1	Objednatel (Správce stavby jako zástupce Objednatele) (v elektronické verzi Intranet ŘVC ČR)	2	Zhotovitel	3	Projektant	4	Supervize	[doplňte dle potřeby]	
Paré č.	Příjemce												
1	Objednatel (Správce stavby jako zástupce Objednatele) (v elektronické verzi Intranet ŘVC ČR)												
2	Zhotovitel												
3	Projektant												
4	Supervize												
[doplňte dle potřeby]													

Iniciátor změny: [doplňte - buď Zhotovitel nebo Objednatel!]

Popis Změny:

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
		0,00
Časový vliv na termín dokončení / uvedení do provozu		

Charakter změny
(nehodící škrtněte)

A	B	C	D	E		
----------	----------	----------	----------	----------	--	--

Popis a zdůvodnění nepředvídatelnosti, nemožnosti oddělení dodatečných prací (služeb, stavební práce) od původní zakázky a nezbytnost změny pro dokončení předmětu původní zakázky:

ZMĚNA SMLOUVY NENÍ PODSTATNOU ZMĚNOU TJ. SPADÁ POD JEDEŇ Z BODŮ A-E

(nevztahuje se na ní odstavec 3 článku 40 Směrnice č.S-11/2016 o oběhu smluv a o zadávání veřejných zakázek Ředitelství vodních cest ČR) Verze 1.0

Při postupu podle bodu C a D nesmí celkový cenový nárůst související se změnami při odečtení stavebních prací, služeb nebo dodávek, které nebyly s ohledem na tyto změny realizovány, přesáhnout 30 % původní hodnoty závazku.

A. Nejde o podstatnou změnu závazku, neboť změna: (1) by neumožnila účast jiných dodavatelů ani nemohla ovlivnit výběr dodavatele v původním řízení; (2) nemění

ekonomickou rovnováhu ve prospěch dodavatele; (3) nevede k významnému rozšíření předmětu. Tato změna nemá vliv na výši ceny plnění a předmětem změny je:

B. Nejde o podstatnou změnu závazku, neboť finanční limit změny (a souhrn všech předpokládaných změn smlouvy) nepřevyší 15 % původní hodnoty veřejné zakázky na stavební práce (10 % u ostatních zakázek).

C. Nejde o podstatnou změnu závazku, neboť dodatečné stavební práce /služby od dodavatele původní veřejné zakázky jsou nezbytné a změna v osobě dodavatele:

a) není možná z ekonomických nebo technických důvodů

b) by zadavateli způsobila značné obtíže nebo výrazné zvýšení nákladů

c) hodnota dodatečných stavebních prací / služeb nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku

D. Nejde o podstatnou změnu závazku, neboť:

a) potřeba změny vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat -

b) nemění celkovou povahu zakázky

c) hodnota dodatečných stavebních prací, služeb nebo dodávek (tj. víceprací) nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku

E. Za podstatnou změnu závazku se nepovažuje záměna jedné nebo více položek soupisu stavebních prací za předpokladu, že:

a) nové položky soupisu stavebních prací představují srovnatelný druh materiálu nebo prací ve vztahu k nahrazovaným položkám -

b) cena materiálu nebo prací podle nových položek soupisu stavebních prací je ve vztahu k nahrazovaným položkám stejná nebo nižší -

c) materiál nebo práce podle nových položek soupisu stavebních prací jsou ve vztahu k nahrazovaným položkám kvalitativně stejné nebo vyšší

d) zadavatel vyhotoví o každé jednotlivé záměně přehled obsahující nové položky soupisu stavebních prací s vymezením položek v původním soupisu stavebních prací, které jsou takto nahrazovány, spolu s podrobným a srozumitelným odůvodněním srovnatelnosti materiálu nebo prací a stejné nebo vyšší kvality

**Podpis vyjadřuje
souhlas se Změnou:**

Projektant (autorský dozor)

jméno

datum

Podpis

Vyjádření:

Garant smlouvy objednatele

jméno

datu
m

Podpis

Supervize

jméno

datum

Podpis

Zástupce Objednatele (Správce
stavby)

jméno

datu
m

Podpis

Vyjádření:

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva

a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

<i>číslo smlouvy :</i> <i>S/ŘVC/xxx/xxx/SoD/20x</i> <i>x</i>	<i>předpokládaný výdaj v Kč</i>	<i>Předpokládaný termín úhrady</i>		
<i>týká se bodu :</i>	<i>Kč vč. DPH</i>			
Objednatel	jméno		datum	Podpis
vedoucí oddělení garanta smlouvy:	jméno		datum	Podpis
příkazce operace:	jméno		datum	Podpis
vedoucí oddělení vnitřní správy, správce rozpočtu:	jméno		datum	Podpis
Statutární orgán – ředitel	jméno		datum	Podpis
Zhotovitel	jméno		datum	Podpis
				Číslo paré:

b) Dopis o přijetí nabídky

Dodavatel veřejné zakázky na stavební práce „Úvaziště pro osobní vodní dopravu na Dolním Labi – Přístaviště Litoměřice – zhotovitel stavby“



Ředitelství vodních cest ČR

OZNÁMENÍ O VÝBĚRU DODAVATELE

dle § 50 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů
(„ZZVZ“)

Identifikační údaje zadavatele

Název zadavatele	Česká republika – Ředitelství vodních cest ČR
IČO	679 81 801
Adresa sídla	nábř. L. Svobody 1222/12, 110 15 Praha 1
Osoba oprávněná zastupovat zadavatele	Ing. Lubomír Fojtů, ředitel

Identifikační údaje zakázky

Název veřejné zakázky	Úvaziště pro osobní vodní dopravu na Dolním Labi – Přístaviště Litoměřice – zhotovitel stavby
Evidenční číslo zakázky ve VVZ	N006/20/V00028735
Druh veřejné zakázky a zadávacího řízení	Veřejná zakázka na stavební práce zadávaná ve zjednodušeném podlimitním řízení
Režim veřejné zakázky	Podlimitní
Předpokládaná hodnota	20 000 000,00 Kč bez DPH

Zadavatel rozhodl ve vztahu k výše uvedené veřejné zakázce o výběru dodavatele

- **LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.**
se sídlem Kunětická 2679, Cihelna, 530 09 Pardubice,
IČO 45538093,

a tímto své rozhodnutí v souladu se ZZVZ oznamuje všem účastníkům zadávacího řízení. Zpráva o hodnocení nabídek, ze které je patrné odůvodnění výběru, a Zpráva o výsledku posouzení splnění podmínek účasti vybraného dodavatele je přílohou tohoto oznámení o výběru dodavatele.

Zadavatel na tomto místě podotýká, že výše zmíněný dodavatel byl vybrán z důvodu vyloučení účastníka zadávacího řízení, který se v návaznosti na provedené hodnocení umístil jako první v pořadí.

Poučení:

Účastník zadávacího řízení je oprávněn podat námitky ve lhůtě stanovené v § 242 odst. 2 ZZVZ, tj. do 15 dní od doručení tohoto oznámení. Zadavatel nesmí před uplynutím lhůty pro podání námitek uzavřít smlouvu s vybraným dodavatelem.

V Praze dne 28. 6. 2021

Česká republika – Ředitelství vodních cest ČR
Ing. Lubomír Fojtů
ředitel

Přílohy:

Zpráva o hodnocení nabídek

Zpráva o výsledku posouzení splnění podmínek účasti vybraného dodavatele

c) Oceněný soupis prací

Dodavatel veřejné zakázky na stavební práce „Úvaziště pro osobní vodní dopravu na Dolním Labi – Přístaviště Litoměřice – zhotovitel stavby“

REKAPITULACE STAVBY

Kód: R20-071_agr

Stavba: Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

KSO: 832 56 8

Místo: Litoměřice

CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 21513

Datum: 18.11.2020

CZ-CPA: 42.91.20

Zadavatel:

Česká republika, Ředitelství vodních cest

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

IČ: 455 38 093

DIČ: CZ 455 38 093

Projektant:

Projekční sdružení Úvaziště Litoměřice

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

30 282 277,73

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	30 282 277,73	6 359 278,32
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

36 641 556,05

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: R20-071_agr

Stavba: Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Místo: Litoměřice

Datum: 18.11.2020

Zadavatel: Česká republika, Ředitelství vodních cest

Projektant: Projekční sdružení
Úvaziště Litoměřice

Uchazeč: LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady stavby celkem

30 282 277,73

36 641 556,05

SO 01.1	Pevné molo pro osobní lodní dopravu			STA
SO 01.2	Plovoucí molo pro malá plavidla			STA
SO 01.2.1	Přístupová lávka			Soupis
SO 01.2.2	Plovoucí molo, výložníky a splávi			Soupis
SO 02.1	Kotvící a vázací prvky			STA
SO 02.2	Dalby			STA
SO 02.3	Základový blok lávky			STA
SO 03	Úprava břehů			STA
SO 04	Plavební značení			STA
SO 05	Informační systém			STA
IO 01	Přípojka NN			ING
IO 02	Přípojka vody			ING
PS 01	Rozvody elektro			PRO
PS 02	Rozvody vodovodu			PRO
VON	Vedlejší a ostatní náklady			VON

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

SO 01.1 - Pevné molo pro osobní lodní dopravu

KSO:

Místo: Litoměřice

CC-CZ:

Datum: 18.11.2020

Zadavatel:

Česká republika, Ředitelství vodních cest

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

IČ:

455 38 093

DIČ:

CZ 455 38 093

Projektant:

Projektční sdružení Úvaziště Litoměřice

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy UHS. 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 odkázány k dispozici na www.cs-urs.cz sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		21,00%	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

SO 01.1 - Pevné molo pro osobní lodní dopravu

Místo:

Litoměřice

Datum:

18.11.2020

Zadavatel:

Česká republika, Ředitelství vodních cest

Projektant:

Projektční sdružení
Úvaziště

Uchazeč:

LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

2 - Zakládání

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

PSV - Práce a dodávky PSV

767 - Konstrukce zámečnické

789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

SO 01.1 - Pevné molo pro osobní lodní dopravu

Místo: Litoměřice

Datum: 18.11.2020

Zadavatel: Česká republika, Ředitelství vodních cest

Projektant: Projektční sdružení
Úvaziště

Uchazeč: LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV						
D	1		Zemní práce						
1	K	115_agr_001	Ohrazení prostoru kolem stávajících konstrukcí dalba a čerpání vody	kus	1,000			paušální	
D	2		Zakládání						
2	K	232_agr_001	Pažnice z ocelové roury pr. 600/10 mm	m	26,000			měrný	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						
3	K	622_agr_001	Obložení dalb dřevěným dubovým profilem 60x50 mm	m	147,042			měrný	
	VV		součástí je kotevní konstrukce z nerez U profilů						
	VV		"D.1.2.4. SO 01.1 pohledy a detaily.dwg						
	VV		OBLOŽENÍ DALB						
	VV		(0,358+0,300)*(17+12)		19,082				
	VV		1,103*(17+17+12+12)		63,974				
	VV		1,391*(17+17+12)		63,986				
	VV		Součet		147,042				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání						
4	K	943_agr_001	Prostorové lešení pro ocelové konstrukce a dřevěný obklad dalb	m3	486,000			měrný	
D	PSV		Práce a dodávky PSV						
D	767		Konstrukce zámečnické						
5	K	767_agr_001	Demontáž stávajících ocelových konstrukcí a zábradlí	kg	3 242,000			měrný	
6	K	767_agr_002	Zábradlí s plochým sloupkem 60/15 mm a trubkovým madlem TR 60,33x2,77 mm plochými pruty 20x2 mm, materiál povrchově leštěný nerez	m	42,289			měrný	
7	K	767_agr_003	Pochozí kompozitní rošt 15x23/38 mm A15	m2	46,000			měrný	
8	K	767_agr_004	Ocelová konstrukce lávky	kg	882,599			měrný	
9	K	767_agr_005	Ocelová konstrukce pevného mola	kg	5 677,280			měrný	
10	K	767_agr_006	Ocelová konstrukce sloupů pro reklamní plachtu	kg	1 142,400			měrný	
D	789		Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení						
11	K	789_agr_001	Provedení povrchových úprav nátěrem	m2	218,699			měrný	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

SO 01.2 - Plovoucí molo pro malá plavidla

Soupis:

SO 01.2.1 - Přístupová lávka

KSO:

Místo: Litoměřice

CC-CZ:

Datum: 18.11.2020

Zadavatel:

Česká republika, Ředitelství vodních cest

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

IČ:

455 38 093

DIČ:

CZ 455 38 093

Projektant:

Projektční sdružení Úvaziště Litoměřice

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy UHS. 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 dalkově k dispozici na www.cs-urs.cz. sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	██████████	21,00%	██████████
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt: SO 01.2 - Plovoucí molo pro malá plavidla

Soupis: **SO 01.2.1 - Přístupová lávka**

Místo: Litoměřice

Datum: 18.11.2020

Zadavatel: Česká republika, Ředitelství vodních cest

Projektant: Projekční sdružení
Úvaziště

Uchazeč: LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel:

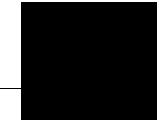
Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

767 - Konstrukce zámečnické



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

SO 01.2 - Plovoucí molo pro malá plavidla

Soupis:

SO 01.2.1 - Přístupová lávka

Místo:

Litoměřice

Datum:

18.11.2020

Zadavatel:

Česká republika, Ředitelství vodních cest

Projektant:

Projektční sdružení
Úvaziště

Uchazeč:

LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D PSV Práce a dodávky PSV

D 767 Konstrukce zámečnické

1	K	767_agr_001	Pochozí plocha lávky z kompozitního roštu 40x10/25 A15	m2	10,962			měrný	
2	K	767_agr_002	Zábradlí lávky ocelové s výplní z nerezové sítě MW80xMH139	kg	311,880			měrný	
3	K	767_agr_003	Konstrukce lávky z oceli s úpravou žárovým pozinkováním včetně plastových plováků	kg	765,923			měrný	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

SO 01.2 - Plovoucí molo pro malá plavidla

Soupis:

SO 01.2.2 - Plovoucí molo, výložníky a splávi

KSO:

Místo: Litoměřice

CC-CZ:

Datum: 18.11.2020

Zadavatel:

Česká republika, Ředitelství vodních cest

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

IČ:

455 38 093

DIČ:

CZ 455 38 093

Projektant:

Projektční sdružení Úvaziště Litoměřice

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně	ě
DPH základní	0,00	21,00%	
DPH snížená		15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

SO 01.2 - Plovoucí molo pro malá plavidla

Soupis:

SO 01.2.2 - Plovoucí molo, výložníky a splávi

Místo:

Litoměřice

Datum:

18.11.2020

Zadavatel:

Česká republika, Ředitelství vodních cest

Projektant:

Projekční sdružení
Úvaziště

Uchazeč:

LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

3 - Svislé a kompletní konstrukce

PSV - Práce a dodávky PSV

741 - Elektroinstalace - silnoproud

762 - Konstrukce tesařské

767 - Konstrukce zámečnické

M - Práce a dodávky M

22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

SO 01.2 - Plovoucí molo pro malá plavidla

Soupis:

SO 01.2.2 - Plovoucí molo, výložníky a splávi

Místo:

Litoměřice

Datum:

18.11.2020

Zadavatel:

Česká republika, Ředitelství vodních cest

Projektant:

Projekční sdružení
Úvaziště

Uchazeč:

LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Typ kontraktu	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem									
	D	HSV	Práce a dodávky HSV						
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce						
1	K	320_agr_001	Plovák mola z ŽB	m3	115,971			měrný	
	D	PSV	Práce a dodávky PSV						
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud						
2	K	741_agr_001	Kabelový nerezový žlab 50x250 mm s víkem	m	100,450			měrný	
	D	762	Konstrukce tesařské						
3	K	762_agr_001	Boční oděrky mola z dubového dřeva	m	386,960			měrný	
4	K	762_agr_002	Podlaha mola a výložníku z terasového profilu garaba tl. 25 mm	m2	151,795			měrný	
	D	767	Konstrukce zámečnické						
5	K	767_agr_001	Nerezový vazák dl. 250 mm	kus	42,000			paušální	
6	K	767_agr_002	Nerezové vyvazovací pachole pr. 150 mm výška 250 mm	kus	8,000			paušální	
7	K	767_agr_003	Zábradlí s plochým sloupkem 60/15 mm a trubkovým madlem TR 60,33x2,77 mm plochými pruty 20x2 mm, materiál povrchově leštěný nerez	m	55,700			měrný	
8	K	767_agr_004	Ocelová konstrukce plovoucího mola	kg	14 094,080			měrný	
9	K	767_agr_005	Ocelová konstrukce sklopného výložníku	kg	9 166,500			měrný	
	VV		povrchová úprava ŽÁROVÝ POZINK min. tl. 80µm DLE ČSN EN ISO 1461						
	VV		"D.1.2.6 pudorys mola a lávky.dwg						
	VV		"D.1.2.17 SO 01.2 vyložník rezy a detaily.dwg						
	VV		1309,500*7				9 166,500		
	VV		Součet				9 166,500		
	D	M	Práce a dodávky M						
	D	22-M	Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby						
10	K	220_agr_001	Ocelové šestipramenné lano D14 mm	m	36,000	65,00		měrný	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

SO 02.1 - Kotvící a vázací prvky

KSO:

Místo: Litoměřice

CC-CZ:

Datum: 18.11.2020

Zadavatel:

Česká republika, Ředitelství vodních cest

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

IČ:

455 38 093

DIČ:

CZ 455 38 093

Projektant:

Projektční sdružení Úvaziště Litoměřice

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy UHS. 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 odkázány k dispozici na www.cs-urs.cz sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		21,00%	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

SO 02.1 - Kotvící a vázací prvky

Místo:

Litoměřice

Datum:

18.11.2020

Zadavatel:

Česká republika, Ředitelství vodních cest

Projektant:

Projektční sdružení
Úvaziště

Uchazeč:

LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

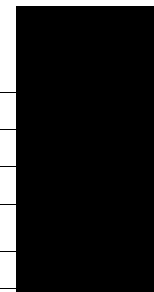
1 - Zemní práce

2 - Zakládání

3 - Svislé a kompletní konstrukce

PSV - Práce a dodávky PSV

767 - Konstrukce zámečnické



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

SO 02.1 - Kotvící a vázací prvky

Místo: Litoměřice

Datum: 18.11.2020

Zadavatel: Česká republika, Ředitelství vodních cest

Projektant: Projektční sdružení
Úvaziště

Uchazeč: LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV						
D	1		Zemní práce						
1	K	130_agr_001	Výkop jam v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 v odvoz na skládku do 15 km, uložením a poplatkem	m3	2,475			měrný	
D	2		Zakládání						
2	K	225_agr_001	Mikropilota z ocelové trubky 70/12,5 mm (tahová + tlaková)	m	23,175			měrný	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce						
3	K	321_agr_001	Kotevní blok pro vázací prvek z ŽB C 30/37 pro prostředí s mrazovými cykly	m3	2,475			měrný	
D	PSV		Práce a dodávky PSV						
D	767		Konstrukce zámečnické						
4	K	767_agr_001	Kotevní oko pro řetěz s kotevní vložkou	kg	125,952			měrný	
5	K	767_agr_002	Kotevní řetěz tř. 8 NI19 délky 25 m	m	25,000			měrný	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

SO 02.2 - Dalby

KSO:

Místo: Litoměřice

CC-CZ:

Datum: 18.11.2020

Zadavatel:

Česká republika, Ředitelství vodních cest

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

IČ:

455 38 093

DIČ:

CZ 455 38 093

Projektant:

Projektční sdružení Úvaziště Litoměřice

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		21,00%	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt: **SO 02.2 - Dalby**

Místo: Litoměřice

Datum: 18.11.2020

Zadavatel: Česká republika, Ředitelství vodních cest

Projektant: Projektční sdružení
Úvaziště

Uchazeč: LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

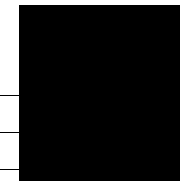
Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

2 - Zakládání

3 - Svislé a kompletní konstrukce



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

SO 02.2 - Dalby

Místo: Litoměřice

Datum: 18.11.2020

Zadavatel: Česká republika, Ředitelství vodních cest

Projektant: Projektční sdružení
Úvaziště

Uchazeč: LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV						
D	2		Zakládání						
1	K	226_agr_001	Pilota pro dalbu	m	15,582			měrný	
	VV		Součástí ceny je provizorní zahrazení pro provedení vrtu, vrt piloty a její betonáž						
	VV		naložení vývrtu a jeho odvoz na skládku do 15 km s uložením a poplatkem						
	VV		"D.1.2.28 SO 02 dalby.dwg						
	VV		7,791*2		15,582				
	VV		Součet		15,582				
D	3		Svislé a kompletní konstrukce						
2	K	332_agr_001	Dalba z ocelové roury pr. 720/10 mm s betonovou výplní C 25/30-XC4, XF3 dl. 16,62 m	kus	2,000			paušální	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

SO 02.3 - Základový blok lávky

KSO:

Místo: Litoměřice

CC-CZ:

Datum: 18.11.2020

Zadavatel:

Česká republika, Ředitelství vodních cest

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

IČ:

455 38 093

DIČ:

CZ 455 38 093

Projektant:

Projektční sdružení Úvaziště Litoměřice

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	██████████	21,00%	██████████
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

SO 02.3 - Základový blok lávky

Místo:

Litoměřice

Datum:

18.11.2020

Zadavatel:

Česká republika, Ředitelství vodních cest

Projektant:

Projektční sdružení
Úvaziště

Uchazeč:

LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

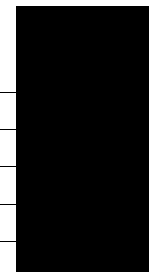
1 - Zemní práce

2 - Zakládání

3 - Svislé a kompletní konstrukce

4 - Vodorovné konstrukce

5 - Komunikace pozemní



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

SO 02.3 - Základový blok lávky

Místo:

Litoměřice

Datum:

18.11.2020

Zadavatel:

Česká republika, Ředitelství vodních cest

Projektant:

Projektční sdružení
Úvaziště

Uchazeč:

LABSKÁ, strojná a stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV						
D	1		Zemní práce						
1	K	130_agr_001	Výkop jam a rýh v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 s odvozem na skládku do 15 km, uložením a poplatkem	m3	33,842			měrný	
2	K	174_agr_001	Zpětný zásyp výkopkem se zhutněním	m3	16,536			měrný	
D	2		Zakládání						
3	K	225_agr_001	Mikropilota z ocelové trubky 70/12,5 mm (tahová + tlaková)	m	21,900			měrný	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce						
4	K	321_agr_001	Základový blok pro lávku z ŽB C 25/30 pro prostředí s mrazovými cykly včetně podkladního betonu	m3	17,351			měrný	
D	4		Vodorovné konstrukce						
5	K	464_agr_001	Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky z kamene záhozového z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg	m3	4,211			měrný	
VV			"D.1.2.29 SO 02.3 blok pro lavku pudorys, rez. dwg						
VV			" úprava břehu pod lávkou" 1,203*3,500			4,211			
VV			Součet			4,211			
D	5		Komunikace pozemní						
6	K	596_agr_001	Betonová dlažba s ložem z cem. malty ve formátu 30x30, 30x45 a 30x60 cm tl. 8 cm včetně beton. obrub 50x200 mm dl. 8,2 m	m2	5,000			měrný	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

SO 03 - Úprava břehů

KSO:

Místo: Litoměřice

CC-CZ:

Datum: 18.11.2020

Zadavatel:

Česká republika, Ředitelství vodních cest

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

IČ:

455 38 093

DIČ:

CZ 455 38 093

Projektant:

Projektční sdružení Úvaziště Litoměřice

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		21,00%	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt: **SO 03 - Úprava břehů**

Místo: Litoměřice

Datum: 18.11.2020

Zadavatel: Česká republika, Ředitelství vodních cest

Projektant: Projekční sdružení
Úvaziště

Uchazeč: LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel:

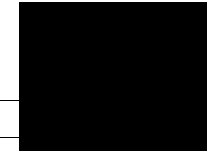
Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt: **SO 03 - Úprava břehů**

Místo: Litoměřice

Datum: 18.11.2020

Zadavatel: Česká republika, Ředitelství vodních cest

Projektant: Projektční sdružení
Úvaziště

Uchazeč: LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D HSV Práce a dodávky HSV

D 1 Zemní práce

1	K	127_agr_001	Prohrábka bahnitého nánosů v korytě ramene s naložením a odvozem na skládku do vzdálenosti 15 km s uložením a poplatkem	m3	890,000			měrný	
---	---	-------------	---	----	---------	--	--	-------	--

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

SO 04 - Plavební značení

KSO:

Místo: Litoměřice

CC-CZ:

Datum: 18.11.2020

Zadavatel:

Česká republika, Ředitelství vodních cest

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

IČ:

455 38 093

DIČ:

CZ 455 38 093

Projektant:

Projekční sdružení Úvaziště Litoměřice

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy UHS. 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 odkázány k dispozici na www.cs-urs.cz sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	██████████	21,00%	██████████
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

SO 04 - Plavební značení

Místo:

Litoměřice

Datum:

18.11.2020

Zadavatel:

Česká republika, Ředitelství vodních cest

Projektant:

Projektční sdružení
Úvaziště

Uchazeč:

LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

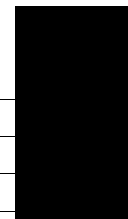
Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

2 - Zakládání

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

SO 04 - Plavební značení

Místo: Litoměřice

Datum: 18.11.2020

Zadavatel: Česká republika, Ředitelství vodních cest

Projektant: Projektční sdružení
Úvaziště

Uchazeč: LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV						
D	1		Zemní práce						
1	K	130_agr_001	Výkopové práce v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 s odvozem na skládku do vzdálenosti 15 km, s uložením a poplatkem	m3	2,400			měrný	
D	2		Zakládání						
2	K	275_agr_001	Základové patky ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 20/25	m3	2,484			měrný	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání						
3	K	914_agr_001	Desky plavebního značení	kus	8,000			paušální	
4	K	914_agr_002	Sloupky plavebního značení s ukotvením do ZPat pomocí chemické kotvy M12	kus	2,000			paušální	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

SO 05 - Informační systém

KSO:

Místo: Litoměřice

CC-CZ:

Datum: 18.11.2020

Zadavatel:

Česká republika, Ředitelství vodních cest

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

IČ:

455 38 093

DIČ:

CZ 455 38 093

Projektant:

Projektční sdružení Úvaziště Litoměřice

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		21,00%	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

SO 05 - Informační systém

Místo:

Litoměřice

Datum:

18.11.2020

Zadavatel:

Česká republika, Ředitelství vodních cest

Projektant:

Projektční sdružení
Úvaziště

Uchazeč:

LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

3 - Svislé a kompletní konstrukce

4 - Vodorovné konstrukce

N00 - Nepojmenované práce

N01 - Informační systém



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

SO 05 - Informační systém

Místo:

Litoměřice

Datum:

18.11.2020

Zadavatel:

Česká republika, Ředitelství vodních cest

Projektant:

Projektční sdružení
Úvaziště

Uchazeč:

LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D		HSV	Práce a dodávky HSV						
D		1	Zemní práce						
1	K	130_agr_001	Výkopové práce v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 včetně odvozu na skládku do vzdálenosti 15 km, uložení a poplatku	m3	3,664			měrný	
D		3	Svislé a kompletní konstrukce						
2	K	321_agr_001	Základové konstrukce z ŽB C 30/37 pro prostředí s mrazovými cykly	m3	3,750			měrný	
D		4	Vodorovné konstrukce						
3	K	465_agr_001	Odstranění původní kamenné dlažby a zpětné položení po provedení ostatních konstrukcí do betonového lože	m2	6,400			měrný	
D		N00	Nepojmenované práce						
D		N01	Informační systém						
4	K	N01_agr_001	Venkovní prosklená vitrína 1860x1293+930 mm molo OLD	kus	2,000			paušální	
5	K	N01_agr_002	Informační panel se záchranným kruhem oboustranný 1581x955 mm molo OLD	kus	1,000			paušální	
6	K	N01_agr_003	Vlakový stožák ocelový s vlnkou dl. 6 m molo OLD	kus	2,000			paušální	
7	K	N01_agr_004	Venkovní prosklená vitrína 1860x1293+930 mm molo MP	kus	1,000			paušální	
8	K	N01_agr_005	Informační panel se záchranným kruhem oboustranný 1581x955 mm molo MP	kus	1,000			paušální	
9	K	N01_agr_006	Velký informační panel oboustranný (2x 1600x1720 mm) s potiskem molo MP	kus	1,000			paušální	
10	K	N01_agr_007	Koncový informační panel oboustranný 2300x955 mm s potiskem molo MP	kus	2,000			paušální	
11	K	N01_agr_008	Vstupní brána P1 oboustranná 2750x3600 mm s potiskem molo MP	kus	1,000			paušální	
12	K	N01_agr_009	Membránový poutač (plachta) na ocelových sloupech	kus	1,000			paušální	
			<i>Poznámka k položce:</i>						
			- rozměr plachty cca. 18x1 m (uprostřed)						
			- materiál : vysokopevnostní tkanina určená pro membránovou architekturu (PES tkanina potažená PVC se zátěrem akrylovým lakem)						
			- barva : bílá						
			- lana nerezová, s nalisovanými koncovkami (závitový terminál, vidlička)						
13	K	N01_agr_010	Vstupní branka - text "Zákaz vstupu na molo před vyvázáním plavidla" + piktogram "Zákaz vstupu" a text o maximálním počtu osob na molo	kus	2,000			paušální	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

IO 01 - Přípojka NN

KSO:

Místo: Litoměřice

CC-CZ:

Datum: 18.11.2020

Zadavatel:

Česká republika, Ředitelství vodních cest

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

IČ:

455 38 093

DIČ:

CZ 455 38 093

Projektant:

Projektční sdružení Úvaziště Litoměřice

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy UHS. 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 odkázány k dispozici na www.cs-urs.cz sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		21,00%	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt: **IO 01 - Přípojka NN**

Místo: Litoměřice

Datum: 18.11.2020

Zadavatel: Česká republika, Ředitelství vodních cest

Projektant: Projekční sdružení
Úvaziště

Uchazeč: LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

898 110,00

M - Práce a dodávky M

898 110,00

21-M - Elektromontáže

898 110,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

IO 01 - Přípojka NN

Místo:

Litoměřice

Datum:

18.11.2020

Zadavatel:

Česká republika, Ředitelství vodních cest

Projektant:

Projektční sdružení
Úvaziště

Uchazeč:

LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D M Práce a dodávky M

D 21-M Elektromontáže

1	K	210_agr_001	Skříň PPS 6x160A (SS200/NVEP1)	kus	2,000			paušální	
2	K	210_agr_002	Skříň + pilíř PER 1	kus	1,000			paušální	
3	K	210_agr_003	Betonová kabelová šachta s LTH poklopem vodotěsná včetně zemních prací	kus	2,000			paušální	
4	K	210_agr_004	Kabelové vedení včetně příslušenství	m	300,000			měrný	
5	K	460_agr_001	Výkop kabelové rýhy 35/90 cm včetně lože, obsypu a zpětného zásypu	m	260,000			měrný	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

IO 02 - Přípojka vody

KSO:

Místo: Litoměřice

CC-CZ:

Datum: 18.11.2020

Zadavatel:

Česká republika, Ředitelství vodních cest

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

IČ:

455 38 093

DIČ:

CZ 455 38 093

Projektant:

Projektční sdružení Úvaziště Litoměřice

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		21,00%	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

IO 02 - Přípojka vody

Místo:

Litoměřice

Datum:

18.11.2020

Zadavatel:

Česká republika, Ředitelství vodních cest

Projektant:

Projektční sdružení
Úvaziště

Uchazeč:

LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

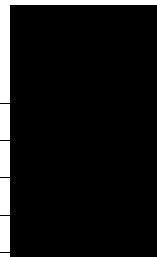
HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

4 - Vodorovné konstrukce

5 - Komunikace pozemní

8 - Trubní vedení



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

IO 02 - Přípojka vody

Místo: Litoměřice

Datum: 18.11.2020

Zadavatel: Česká republika, Ředitelství vodních cest

Projektant: Projektční sdružení
Úvaziště

Uchazeč: LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV						
D	1		Zemní práce						
1	K	130_agr_001	Výkop rýh a šachet v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 včetně přemístění výkopku na skládku do vzdálenosti 15 km s uložením přebytečného výkopku na skládce a poplatkem za uložení.	m3	333,618			měrný	
	VV		Součástí ceny je oboustranné zapažení výkopu, zajištění souběhu či křížení se stávajícími IS, dočasné zajištění výkopů mobilním oplocením a přístup do						
	VV		"D.1.2.2 Situační výkres SO, IO a PS.dwg						
	VV		"D.1.2.38 IO 02 Vzorovy rez uložení vodovodního potrubí.dwg						
	VV		"úsek 1; napojovací bod - VŠ (DN50)" 14,000*1,000*1,800		25,200				
	VV		"úsek 2; VŠ - bod dělení větví A/B (DN50)" 31,000*1,000*1,800		55,800				
	VV		"úsek 3; větev A (DN50)" 33,500*1,000*1,800		60,300				
	VV		"úsek 4; větev B (DN25)" 95,500*0,800*1,800		137,520				
	VV		Mezisoučet " trubní vedení		278,820				
	VV		"D.1.2.39 IO 02 Vodoměrná sachta.dwg						
	VV		" VŠ" (3,300*2,700)*2,050		18,266				
	VV		" AŠ1" (3,300*2,700)*2,050		18,266				
	VV		" AŠ2" (3,300*2,700)*2,050		18,266				
	VV		Mezisoučet " VŠ + AŠ1 + AŠ2		54,798				
	VV		Součet		333,618				
2	K	130_agr_002	Zpětný zásyp rýh a šachet výkopkem	m3	247,496			měrný	
3	K	130_agr_003	Obsyp potrubí štěrkopískem	m3	57,818			měrný	
4	K	130_agr_004	Pracovní drenáž pro odvodnění výkopu	m3	30,980			měrný	
D	4		Vodorovné konstrukce						
5	K	451_agr_001	Pískové lože potrubí, vyhledávací vodič a krycí ochranná PVC fólie	m	174,000			měrný	
D	5		Komunikace pozemní						
6	K	594_agr_001	Demontáž, očištění a zpětná pokládká kamenné dlažby do lože z kameniva	m2	4,100			měrný	
D	8		Trubní vedení						
7	K	871_agr_001	Vodovodní potrubí PE100 SDR 11 32x3,0 mm včetně tvarovek	m	95,500			měrný	
8	K	871_agr_002	Vodovodní potrubí PE100 SDR 11 63x5,8 mm včetně tvarovek	m	78,500			měrný	
9	K	871_agr_003	Provedení vodoměrné šachty VŠ (1x) a armaturní šachty AŠ (2x)	kus	3,000			paušální	
	VV		Součástí ceny je kompletní provedení uvedených šachet včetně podsypů, pokladních desek, nástavců a poklopů, vystrojení armaturami a vodoměrem						
	VV		"D.1.2.2 Situační výkres SO, IO a PS.dwg						
	VV		" 1x VŠ" 1,000		1,000				
	VV		" 1x AŠ1 + 1x AŠ2" 2,000		2,000				
	VV		Součet		3,000				
10	K	871_agr_004	Vodovodní šoupata se zemní soupravou a poklopem	kus	3,000			paušální	
11	K	871_agr_005	Navrtávací pas DN 90-5/4"	kus	1,000			paušální	
12	K	890_agr_001	Provedení zkoušek na potrubním vedení	m	174,000			měrný	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

PS 01 - Rozvody elektro

KSO:

Místo: Litoměřice

CC-CZ:

Datum: 18.11.2020

Zadavatel:

Česká republika, Ředitelství vodních cest

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

IČ:

455 38 093

DIČ:

CZ 455 38 093

Projektant:

Projektční sdružení Úvaziště Litoměřice

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		21,00%	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt: **PS 01 - Rozvody elektro**

Místo: Litoměřice

Datum: 18.11.2020

Zadavatel: Česká republika, Ředitelství vodních cest

Projektant: Projektční sdružení
Úvaziště

Uchazeč: LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel:

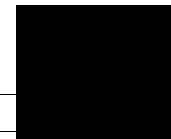
Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

M - Práce a dodávky M

21-M - Elektromontáže



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

PS 01 - Rozvody elektro

Místo:

Litoměřice

Datum:

18.11.2020

Zadavatel:

Česká republika, Ředitelství vodních cest

Projektant:

Projektční sdružení
Úvaziště

Uchazeč:

LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	M		Práce a dodávky M						
D	21-M		Elektromontáže						
1	K	210_agr_001	Rozvadeč HR včetně vstrojení	kus	1,000				paušální
2	K	210_agr_002	Rozvadeč R-OLD včetně vstrojení	kus	1,000				paušální
3	K	210_agr_003	Energosloupek MP + OLD	kus	5,000				paušální
4	K	210_agr_004	IP kamera, IP 67	kus	3,000				paušální
5	K	210_agr_005	NVR	kus	2,000				paušální
6	K	210_agr_006	Svítilna LED	kus	17,000				paušální
7	K	210_agr_007	Informační panel LED	kus	2,000				paušální
8	K	210_agr_08	Rozvody elektro - kabeláž, montážní a kompletační prvky	m	1 200,000				měrný

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

PS 02 - Rozvody vodovodu

KSO:

Místo: Litoměřice

CC-CZ:

Datum: 18.11.2020

Zadavatel:

Česká republika, Ředitelství vodních cest

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

IČ:

455 38 093

DIČ:

CZ 455 38 093

Projektant:

Projektční sdružení Úvaziště Litoměřice

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	██████████	21,00%	██████████
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt: **PS 02 - Rozvody vodovodu**

Místo: Litoměřice

Datum: 18.11.2020

Zadavatel: Česká republika, Ředitelství vodních cest

Projektant: Projektční sdružení
Úvaziště

Uchazeč: LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel:

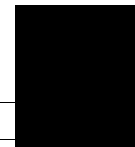
Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

M - Práce a dodávky M

23-M - Montáže potrubí



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

PS 02 - Rozvody vodovodu

Místo:

Litoměřice

Datum:

18.11.2020

Zadavatel:

Česká republika, Ředitelství vodních cest

Projektant:

Projektční sdružení
Úvaziště

Uchazeč:

LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D M Práce a dodávky M

D 23-M Montáže potrubí

1	K	230_agr_001	Dodávka a montáž hadicového navijecího bubnu s pružinou pr. 640 mm	kus	1,000			paušální	
2	K	230-agr_002	Dodávka a montáž podpůrných nerezových žlabu s vikem pro rozvod vodovodního potrubí	m	54,500			měrný	
3	K	230_agr_003	Dodávka a montáž rozvodu vody pomocí hadice D25/34 mm s nerezovým opletem včetně montážních a spojovacích komponentů, pročištění, tlakování, zkoušky těsnosti apod.	m	66,500			měrný	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Litoměřice

CC-CZ:

Datum: 18.11.2020

Zadavatel:

Česká republika, Ředitelství vodních cest

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

IČ:

455 38 093

DIČ:

CZ 455 38 093

Projektant:

Projektční sdružení Úvaziště Litoměřice

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		21,00%	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

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

Místo: Litoměřice

Datum: 18.11.2020

Zadavatel: Česká republika, Ředitelství vodních cest

Projektant: Projektční sdružení
Úvaziště

Uchazeč: LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN4 - Inženýrská činnost

VRN6 - Územní vlivy

VRN7 - Provozní vlivy

VRN9 - Ostatní náklady



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi - Přístaviště Litoměřice - AGREGÁTY

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Litoměřice

Datum: 18.11.2020

Zadavatel: Česká republika, Ředitelství vodních cest

Projektant: Projektční sdružení
Úvaziště

Uchazeč: LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby - prostorové (směrové + výškové) vytýčení stavby (základové patky)	Kč	1,000			paušální	CS ÚRS 2020 02
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě - závěrečné zaměření po dokončení prací, vypracování geometrického plánu (1x v elektronické podobě + 6x v tištěné podobě)	Kč	1,000			paušální	CS ÚRS 2020 02
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby s textovou i výkresovou částí (1x v elektronické podobě + 4x v tištěné podobě)	Kč	1,000			paušální	CS ÚRS 2020 02
4	K	013294000	Ostatní dokumentace - dílenská/výrobní dokumentace ocelových konstrukcí mola a lávky včetně nezbytných výpočtů	Kč	1,000			paušální	CS ÚRS 2020 02
5	K	013294001	Ostatní dokumentace	Kč	1,000			paušální	CS ÚRS 2020 02

Poznámka k položce:

Obsahem položky je vypracování :

- pasport stávajících komunikací a okolí
- havarijní plán výstavby - vypracování, projednání a schválení
- povodňový plán výstavby - vypracování, projednání a schválení
- provozní řád díla (definitivní) - vypracování, projednání a schválení
- povodňový plán (definitivní) - vypracování, projednání a schválení
- vytýčení podzemních vedení inženýrských sítí
- zajištění dozoru uznané klasifikační organizace nad stavbou plovoucího zařízení
- kontrola hotového díla a vystavení dokladů klasifikační organizace a Státní plavební správy

D VRN3 Zařízení staveniště

6	K	032103000	Náklady na stavební buňky ZS včetně oplocení ZS (kancelářská (2x), šatní a skladovací buňka, mobilní chemická toaleta)	Kč	1,000			paušální	CS ÚRS 2020 02
7	K	032803000	Ostatní vybavení staveniště	Kč	1,000			paušální	CS ÚRS 2020 02

Poznámka k položce:

Jedná se zejména o:

- havarijní soupravu s hydrofobními a sorpčními materiály (např. typu Vapex, so počítadlo ECO-DRY, dřevěná dova: vápno, so počítadlo asfaltová apod.);
 - havarijní pomůcky (např. sorpční rohože, polštáře a koberce, sorpční hady, osobní ochranné pomůcky, rychlosavé utěrky, plastové folie, normé stěny, sudy na již kontaminované potřeby apod.)
- Havarijní prostředky budou uloženy v prostoru zařízení staveniště v množství, které odpovídá předepsané stavební technologii a velikosti a skladbě strojního a vozového parku.

Před zahájením stavebních prací vytvoří dodavatel stavby aktuální seznam havarijních prostředků, které budou po čas výstavby k dispozici.

" prostředky a materiál pro případnou likvidaci vzniklé ekologické havárie" 1,000

vv Součet 1,000

8	K	034503000	Informační tabule na staveništi s uvedením nezbytně nutných informací o stavbě (název objednatele, zhotovitele, projektanta a TDS včetně nutných kontaktů, termíny realizace apod.)	Kč	1,000			paušální	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	-------	--	--	----------	----------------

D VRN4 Inženýrská činnost

9	K	042503000	Plán BOZP na staveništi	Kč	1,000			paušální	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	-------------------------	----	-------	--	--	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Typ kontraktu	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Zásady bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi</i> <i>Během prací je nutno dodržovat platné právní předpisy, vyhlášky, normy a zákonná ustanovení.</i> <ul style="list-style-type: none"> • Zákon č.309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy. • Směrnice Rady 92/57/EHS ze dne 24.června 1992 o minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví na dočasných a přechodných staveništích • Vyhláška 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby • Vyhláška ČÚBP a ČBÚ č.363/2005 Sb. o bezpečnosti práce a technických zařízeních při stavebních pracích. • Nařízení vlády č.101/2005 Sb. o podrobnějších požadavcích na pracovišti a pracovní prostředí • Nařízení vlády č.361/2007 Sb. , kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci. • Nařízení vlády č. 378/2001 Sb., kterým se stanoví bližší požadavky na bezpečný provoz a používání strojů, technických zařízení, přístrojů a nářadí. • Zákon 309/2006 Sb., upravuje další požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci • Nařízení vlády č.591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích • Nařízení vlády č.362/2005 Sb. o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky. <i>Dále je nutno dodržovat další normy a předpisy, zejména:</i> <ul style="list-style-type: none"> • ČSN 34 31 00 Bezpečnostní předpisy pro obsluhu a práci na elektrických zařízeních • ČSN 34 10 90 – Předpisy pro prozatímní elektrická vedení • ČSN 73 08 20 – Požární bezpečnost staveb • ČSN 73 30 50 – Zemní práce • ČSN 73 30 50 – Ochranné oděvy • ČSN 73 60 05 Prostorová úprava vedení technického vybavení a další související příslušné předpisy a normy. • ČSN EN 50 110 – 1 Obsluha a práce na elektrických zařízeních • OV 84 66 35 – Lékařnický první pomoci <i>Zhotovitel určí způsob zabezpečení pracoviště proti vstupu nepovolaných fyzických osob. Zákaz vstupu nepovolaným fyzickým osobám musí být vyznačen bezpečnostní značkou na všech vstupech, a na přístupových komunikacích, které k nim vedou.</i></p>						
		VV	Vyhavení pracoviště, prostředeků záchranného systému				1,000		
		VV	" podmínky BOZP na staveništi" 1,000				1,000		
			Součet						
10	K	042603000	Plán zkoušek	Kč	1,000			paušální	CS ÚRS 2020 02
			<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Vybavení pracoviště, prostředky záchranného systému</i> <i>Na pracovištích bude vedena potřebná dokumentace:</i> <ul style="list-style-type: none"> • Doklady o kvalifikaci, způsobilosti pracovníků • Technologické, pracovní postupy • Vyhodnocená rizika (předaná ostatním zhotovitelům a koordinátorovi) – pro provádění činnosti • Doklady provozovaných strojů a zařízení (provozní deníky, návody k obsluze apod.) • Kniha úrazů • Identifikační listy nebezpečných odpadů, povolení k nakládání, pokud při pracích vznikají. <i>Plán kontrolních obhlídek</i> <i>V průběhu výstavby budou prováděny pravidelné kontrolní prohlídky stavby v četnosti minimálně 1x za 14 dní, projektant bude 1x měsíčně přizván na KD. Na základě výše uvedeného postupu prací doporučujeme provést kontrolní prohlídky prací zejména v těchto fázích realizace:</i> 1) Kontrola po osazení mola včetně lávky 2) Kontrola po ukončení stavby. " podmínky provádění stavebně - montážních prací" 1,000</p>						
		VV	" podmínky provádění stavebně - montážních prací" 1,000				1,000		
		VV	Součet						
		D VRN6	Územní vlivy						
11	K	062303000	Použití nezvyklých dopravních prostředků - " pontonová souprava pro přepravu a montáž můstku, lávky včetně kotvení soupravy v řece - montáž, demontáž, doprava, nájem"	Kč	1,000			paušální	CS ÚRS 2020 02
		D VRN7	Provozní vlivy						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Typ kontraktu	Cenová soustava
12	K	072103021	Zajištění DIO komunikace I. třídy - provizorní DZ	Kč	1,000			paušální	CS ÚRS 2020 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - vypracování návrhu - projednání s dotčenými orgány státní správy - zajištění vydání kladného stanoviska dotčených orgánů státní správy - osazení provizorního DZ dle odsohlaseného návrhu (montáž, pronájem, demontáž)						
	D	VRN9	Ostatní náklady						
13	K	092203000	Náklady na zaškolení	Kč	1,000			paušální	CS ÚRS 2020 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Jedná se zejména o :</i> - seznámení budoucího provozovatele s konstrukčním a funkčním řešením mola a přístavní lávky - seznámení budoucího provozovatele s podmínkami provozování předmětného mola a lávky						
	VV		1,000			1,000			
	VV		Součet			1,000			

h) Formuláře a ostatní dokumenty, datový nosič

Dodavatel veřejné zakázky na stavební práce „Úvaziště pro osobní vodní dopravu na Dolním Labi – Přístaviště Litoměřice – zhotovitel stavby“

- Kontrolní kniha stavby
- Publicita
- Závazek odkoupení vytěženého materiálu (vyplněný formulář 2.3.1. přílohy č. 2 zadávací dokumentace)
- Přehled patentů, užitných vzorů a průmyslových vzorů (vyplněný formulář 2.3.2. přílohy č. 2 zadávací dokumentace)
- Seznam poddodavatelů a jiných osob (vyplněný formulář 2.3.3. dle přílohy č. 2 zadávací dokumentace)
- Dohoda o předčasném užívání části stavby
- bankovní záruka

obsah datového nosiče

- Celá část d) Smluvní podmínky obecné pro stavby menšího rozsahu jsou uloženy na přiloženém datovém nosiči
- Celá část e) Smluvní podmínky zvláštní pro stavby menšího rozsahu jsou uloženy na přiloženém datovém nosiči
- Celá část f) Technické specifikace jsou uloženy na přiloženém datovém nosiči
- Celá část g) Výkresy jsou uloženy na přiloženém datovém nosiči
- Celá část h) Formuláře a ostatní dokumenty jsou uloženy na přiloženém datovém nosiči

h) Formuláře a ostatní dokumenty, datový „Úvaziště pro osobní vodní dopravu na Dolním Labi – Přístaviště Litoměřice – zhotovitel stavby“ S/ŘVC/157/R/SoD/2020

h) Formuláře a ostatní dokumenty, datový „Úvaziště pro osobní vodní dopravu na Dolním Labi – Přístaviště Litoměřice – zhotovitel stavby“ S/ŘVC/157/R/SoD/2020

**FORMULÁŘ 2.3.1.
ZÁVAZEK ODKOUPENÍ VYZÍSKANÉHO MATERIÁLU**

Společnost **LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.**,

se sídlem: Kunětická 2679, Pardubice 530 09,

IČO: 45538093,

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 1768,

jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na stavební práce „**Úvaziště pro osobní vodní dopravu na Dolním Labi – Přístaviště Litoměřice – zhotovitel stavby**“ (dále jen „**účastník**“),

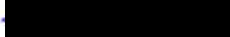
prohlašuje, že je srozuměn s tím, že v průběhu realizace shora uvedené zakázky budou vyzískány materiály, jejichž specifikace jsou uvedeny níže v tabulce:

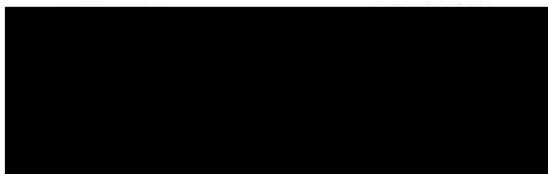
Materiál	Množství	Jednotková cena bez DPH	celkem
Výzisk z prodeje kovového odpadu/šrotu	3,242 t	3300,- Kč/t	10 699,-

V Pardubicích dne 20.11.2020



LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

 jednatel



FORMULÁŘ 2.3.2. PŘEHLED PATENTŮ, UŽITNÝCH VZORŮ A PRŮMYSLOVÝCH VZORŮ

Společnost **LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.**,

se sídlem: Kunětická 2679, Pardubice 530 09,

IČO: 45538093,

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 1768,

jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na stavební práce „**Úvaziště pro osobní vodní dopravu na Dolním Labi – Přístaviště Litoměřice – zhotovitel stavby**“ (dále jen „**účastník**“),

tímto závazně prohlašuje, že

technologické procesy, zařízení či jejich součásti nutné pro realizaci stavby

- využívají těchto vynálezů, které jsou chráněny patentem dle příslušných ustanovení zákona č. 527/1990 Sb., o vynálezech a zlepšovacích návrzích, ve znění pozdějších předpisů, nebo užitným vzorem dle příslušných ustanovení zákona č. 478/1992 Sb., o užitných vzorech, ve znění pozdějších předpisů, resp. ekvivalentů či obdoby vynálezů dle příslušných zahraničních právních řádů, které požívají na území České republiky obdobné právní ochrany jako patenty či užitné vzory:

č.	Název a identifikace (zejm. číslo, datum udělení, resp. registrace do příslušného rejstříku) patentu či užitného vzoru	Popis zařízení či technologického procesu, který je předmětem ochrany	Právní titul účastníka k nakládání s právy patentu či užitnému vzory v rozsahu stanoveném v příslušných ustanoveních Smlouvy	Termín expirace právní ochrany patentu či užitného vzoru na území České republiky
1.	Netýká se Nebudeme používat patentované výrobky nebo procesy	/	/	/

2.	/	/	/	/
----	---	---	---	---

2. využívají těchto věcí, výrobků či zařízení, které jsou chráněny průmyslovým vzorem ve smyslu zákona č. 207/2000 Sb., o ochraně průmyslových vzorů, ve znění pozdějších předpisů, resp. věcí, výrobků či zařízení, které mají dle příslušných zahraničních právních řádů ekvivalentní či obdobný status jako průmyslové vzory a které na území České republiky požívají obdobné právní ochrany:

č.	Název a identifikace (zejm. číslo, datum udělení, resp. registrace do příslušného rejstříku) průmyslového vzoru	Popis věci, výrobku či zařízení, které je předmětem ochrany	Právní titul účastníka k nakládání s právy k průmyslovému vzoru v rozsahu stanoveném v příslušných ustanoveních Smlouvy	Termín expirace právní ochrany průmyslového vzoru na území České republiky
1.	/	/	/	/
2.	/	/	/	/

3. nevyžadují získání žádných dalších práv (licenci) k patentům, užitným vzorům, průmyslovým vzorům nebo ekvivalentním či obdobným předmětům právní ochrany dle zahraničních právních řádů, které na území České republiky požívají obdobné právní ochrany jako patent, resp. užitný vzor, resp. průmyslový vzor.

Účastník dále prohlašuje, že uzavřením Smlouvy poskytuje zadavateli veškerá práva (licence) ke shora v bodech 1 a 2 uvedeným předmětům právní ochrany.

Podpisem tohoto dokumentu potvrzujeme, že shora uvedené údaje jsou pravdivé.

V Pardubicích dne 20.11.2020


LABSKA, strojní a stavební společnost s.r.o. IČO: 252 20 123

 jednatel

FORMULÁŘ 2.3.3. SEZNAM PODDODAVATELŮ A JINÝCH OSOB

Společnost **LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.**,

se sídlem: Kunětická 2679, Pardubice 530 09,

IČO: 45538093,

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 1768,

jakožto dodavatel veřejné zakázky „**Úvaziště pro osobní vodní dopravu na Dolním Labi – Přístaviště Litoměřice – zhotovitel stavby**“, (dále jen „**dodavatel**“),

I)

v souladu s požadavky § 105 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, níže předkládá seznam poddodavatelů, pokud jsou dodavatelé známi, včetně uvedení, kterou část výše uvedené veřejné zakázky bude každý z poddodavatelů plnit

Obchodní firma nebo název nebo jméno a příjmení poddodavatele	IČO (pokud bylo přiděleno) a sídlo poddodavatele	Část veřejné zakázky, kterou bude poddodavatel plnit
Zakládání staveb, a.s.	IČO: 49241567, Dobronická 1371, Praha 4 - Libuš 148 26	dalby
ARGO Automatizace, s.r.o.	IČO: 25205277, U vlečky 2, Brno 617 00	elektro
/		
/		
/		

II)

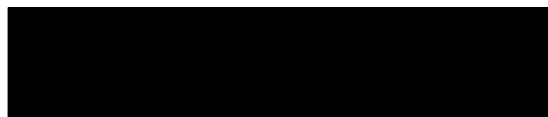
v souladu s požadavky § 83 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, níže předkládá seznam jiných osob, jejichž prostřednictvím prokazuje kvalifikaci a u nichž doložil písemný závazek jiné osoby k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky nebo k poskytnutí věcí nebo práv, s nimiž bude dodavatel

oprávněn disponovat v rámci plnění veřejné zakázky, a to alespoň v rozsahu, v jakém jiná osoba prokázala kvalifikaci za dodavatele.

Osoby, jejichž prostřednictvím dodavatel prokazoval kvalifikaci ve veřejné zakázce, je dodavatel povinen využívat při plnění dle Smlouvy uzavřené s vybraným dodavatelem, a to po celou dobu jejího trvání a lze je vyměnit pouze s předchozím písemným souhlasem zadavatele, který může být dán výlučně za předpokladu, že tyto osoby budou nahrazeny osobami splňujícími kvalifikaci požadovanou ve veřejné zakázce a případně naplňujícími kritéria hodnocení nejméně ve stejném rozsahu jako nahrazované osoby. Zadavatel bezdůvodně neodmítne udělení souhlasu. Dodavatel je povinen poskytnout součinnost k tomu, aby byl zadavatel schopen identifikovat osoby poskytující plnění na jeho straně.

Obchodní firma nebo název nebo jméno a příjmení jiné osoby	IČO (pokud bylo přiděleno) a sídlo jiné osoby	Kvalifikace, která je jinou osobou prokazována
/		
/		
/		
/		
/		

V Pardubicích dne 20.11.2020



LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o.

ředitel

