



SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

„Oprava a údržba strojního zařízení na Zimním stadionu Ivana Hlinky“

EVIDENČNÍ ÚDAJE

Číslo smlouvy: *LT/10607/19*

Číslo smlouvy zhotovitele: 19S012/06

Číslo zakázky: P19V00000087

Číslo zakázky zhotovitele: 19194306/000



ČI. 1. - SMLUVNÍ STRANY

1.1 **OBJEDNATEL:** **Městský úřad Litvínov**
Sídlo: náměstí Míru 11, 436 01 Litvínov 1
Zastoupený: Mgr. Kamila Bláhová – starostka města

Osoby zmocněné jednat ve věcech:

- **smluvních:** Ing. Petr Řeháček, MBA – vedoucí odboru NM

- **technických:** Martin Nosek – vedoucí úseku údržby ZS

Oprávnění statutárních orgánů OBJEDNATELE k zastupování OBJEDNATELE, včetně uzavírání smluv a dodatků k nim, zůstává nedotčeno.

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., č. účtu 941491/0100

IČ: 00266027

DIČ: CZ00266027

1.2 **ZHOTOVITEL:** **Bilfinger Euromont a.s.**
Sídlo: Prvního Pluku 224/20, Karlín, 186 00 Praha 8
Doručovací adresa: Dolní Jiřetín 7, 434 01 Most

Statutární orgán: Ing. Petr Klíma (předseda představenstva)

Ing. František Šobr (člen představenstva)

Ing. Jaroslav Kroupa (člen představenstva)

Jednající:

Osoby zmocněné jednat ve věcech:

- **smluvních:** Ing. František Šobr – obchodní ředitel

- **technických:** Ing. Miroslav Charvát – ředitel divize strojních montáží a povrchových ochran

Bankovní spojení: Commerzbank AG, pobočka Praha, č. účtu 10496345/6200

IČ: 63147165

DIČ: CZ63147165

ČI. 2. - VÝCHOZÍ ÚDAJE

Identifikační údaje díla

Název: **Oprava a údržba strojního zařízení**

Místo provádění díla: **Zimní stadion Ivana Hlinky**

ČI. 3. - PŘEDMĚT DÍLA

- 3.1 ZHOTOVITEL provede pro OBJEDNATELE opravy a údržbu strojního zařízení a potrubních rozvodů v průběhu letní odstávky, dle soupisu prací uvedených v Příloze č. 1.
- 3.2 ZHOTOVITEL provede pro OBJEDNATELE technickou činnost, revize a zkoušky včetně písemných protokolů v průběhu letní odstávky, dle soupisu prací uvedených v Příloze č. 1.
- 3.3 ZHOTOVITEL bude dále zajišťovat pro potřeby objednatele pohotovost 24 hod denně. dosažitelné od 6.00h do 18.00h a od 18.00h do 6.00h.
- 3.4 ZHOTOVITEL zajistí pro OBJEDNATELE pronájem, montáž a demontáž mobilních ocelových konstrukcí a lešení např. pro kamerovou techniku dle jeho požadavků.

ČI. 4. - PROVEDENÍ DÍLA

- 4.1 ZHOTOVITEL je povinen při provádění DÍLA jednat s péčí řádného hospodáře a s odbornou péčí. ZHOTOVITEL je povinen použít pro realizaci DÍLA jen výrobky, které splňují jakostní parametry stanovené technickými normami a právními předpisy. Za jakost a právní bezvadnost výrobků dodaných zhotoviteli objednatelem odpovídá objednatel.
- 4.2 Jednotlivé části plnění předmětu díla musí být odsouhlaseny osobou zmocněnou jednat ve věcech technických na straně OBJEDNATELE viz odst. 1.1.
- 4.3 Strany jsou vázány povinností mlčenlivosti ohledně obchodního tajemství, které představují veškeré informace a podklady, o kterých se v rámci své činnosti podle této smlouvy dozví.
- 4.4 ZHOTOVITEL je povinen vést ode dne převzetí staveniště stavební deník, v souladu s Vyhláškou č. 499/2006 Sb., v platném znění, ve kterém bude průběžně zaznamenávat postup provedených prací.
- 4.5 ZHOTOVITEL je oprávněn v případě nutnosti zřídit si na vlastní náklady zařízení staveniště, které bude po dobu provádění DÍLA a/nebo jeho jednotlivých částí provozovat a udržovat a po ukončení ho odstraní.
- 4.6 Skladování zařízení a materiálu sloužící k plnění předmětu DÍLA během realizace DÍLA na staveništi nebo jiném místě zajistí ZHOTOVITEL, na své náklady a vlastní riziko.
- 4.7 DÍLO bude vyhotoveno v jakosti určené:
 - obecně závaznými právními předpisy,
 - technickými normami EU a ČR
- 4.8 **Změna DÍLA**
 - 4.8.1 ZHOTOVITEL je povinen v rámci svých možností přistoupit k jednání o změně DÍLA, je-li o to OBJEDNATELEM požádán. Změna může být vyvolána postupem prací na DÍLE nebo z vlastního podnětu OBJEDNATELE nad rámec sjednaného předmětu DÍLA.

- 4.8.2 Všechny případné změny předmětu DÍLA budou uvedeny v písemném vzestupně a nepřetržitě číslovaném dodatku ke smlouvě včetně vlivu na smluvní cenu a harmonogram prací.
- 4.9 ZHOTOVITEL je oprávněn využít k plnění předmětu DÍLA poddodavatele.
- 4.10 ZHOTOVITEL odpovídá OBJEDNATELI za jakost a včasnost provedení DÍLA zhotovovaného jeho poddodavatelem tak, jako by je zhotovoval sám a je povinen zajistit plnění veškerých požadavků kladených na něj touto smlouvou PODDODAVATELI stejně, jako by DÍLO prováděl sám.
- 4.11 ZHOTOVITEL se zavazuje, že práce na DÍLE budou provádět osoby, které mají potřebnou kvalifikaci a odbornou způsobilost pro jimi prováděný druh prací.
- 4.12 ZHOTOVITEL zajistí:
- bezpečné a nezávadné skladování výrobků a montážního zařízení na staveništi,
 - dostatečnou dodávku materiálu pro poskytnutí první pomoci na staveništi,
 - úklid staveniště v průběhu provádění DÍLA.
- 4.13 ZHOTOVITEL po předání DÍLA vyklidí a odstraní ze staveniště všechny přebytečné materiály, odpady, zbytky, montážní zařízení, které vznikly jeho činností, které nebudou již potřebné k odstraňování vad, provádění víceprací a dokončování DÍLA.

ČI. 5. - TERMÍN A MÍSTO PLNĚNÍ ZHOTOVITELE

- 5.1 ZHOTOVITEL se zavazuje provést předmět této Smlouvy o dílo v následujících termínech:
- 5.1.1 Předmět dle odst. 3.1 a 3.2 od 6. 5. 2019 do 29. 6. 2019.
- 5.1.2 Předmět dle odst. 3.3 a 3.4 od 15. 7. 2019 (předpoklad) do 30. 4. 2020.
- 5.2 ZHOTOVITEL je povinen bezodkladně informovat OBJEDNATELE o nemožnosti dodržet lhůty k plnění smlouvy dle odst. 5.1.1 a 5.1.2 a uvést důvod prodloužení.
- 5.3 Předáním a převzetím DÍLA se pro účely této smlouvy rozumí řádné dokončení DÍLA ve smyslu § 2605 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, a převzetí DÍLA jako celku bez výhrad ze strany OBJEDNATELE. Převzetí DÍLA bude stvrzeno podpisem předávacího protokolu zástupci ZHOTOVITELE a OBJEDNATELE.

ČI. 6. - CENA

- 6.1 Cena za zhotovení DÍLA v rozsahu dle čl. 3, odst. 3.1, 3.2 a 3.3 jakož i za plnění všech povinností ZHOTOVITELE podle této smlouvy, není-li v této smlouvě výslovně uvedeno jinak, je a/nebo bude stanovena dohodou smluvních stran v souladu s ustanovením zákona o cenách č. 526/1990 Sb. v platném znění.
- | | | |
|-------|--|---------------------------|
| 6.1.1 | Cena za splnění předmětu DÍLA dle 3.1 je | 739 888,- bez DPH. |
| 6.1.2 | Cena za splnění předmětu DÍLA dle 3.2 je | 217 787,- bez DPH. |
| 6.1.3 | Cena za splnění předmětu DÍLA dle 3.3 je | 0,- bez DPH. |
| 6.1.4 | Cena za splnění předmětu DÍLA dle 3.4 je | 78 160,- bez DPH. |

- 6.2 Cena nezahrnuje daň z přidané hodnoty, která bude ZHOTOVITELEM uplatněna v souladu se zákonem o DPH ve znění platném ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

PLATEBNÍ PODMÍNKY A FAKTURACE

- 6.3 Cena DÍLA nebo jeho částí bude ZHOTOVITELEM fakturována po řádném dokončení a po podpisu předávacího protokolu.
- 6.4 Smluvní strany se dohodly na tom, že řádně vystavený daňový doklad je splatný ve lhůtě 30 dnů ode dne jeho doručení objednateli.
- 6.5 Konečná faktura (daňový doklad) bude mít obecné náležitosti daňových dokladů podle ustanovení § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, v platném znění.

ČI. 7. - BEZPEČNOST PŘI PRÁCI, OCHRANA ZDRAVÍ, OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

- 7.1 ZHOTOVITEL se zavazuje, že bude respektovat pravidla bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany životního prostředí a zajistí pro své pracovníky a poddodavatele základní školení v těchto oblastech.
- 7.2 ZHOTOVITEL na své vlastní náklady zajistí dodržování BOZP ve smyslu zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce, zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky BOZP v pracovněprávních vztazích, nařízení vlády č. 591/2006 Sb., hygieny práce a požární ochrany dle zákona č. 133/1985 Sb. a vyhlášky č. 247/2001 Sb.

ČI. 8. - VLASTNICKÁ PRÁVA, ODPOVĚDNOST za VADY a ZÁRUKA

- 8.1 ZHOTOVITEL nese nebezpečí škody na DÍLE až do jeho předání ve smyslu ustanovení článku 5 této smlouvy.
- 8.2 ZHOTOVITEL odpovídá za škody způsobené OBJEDNATELI nebo třetí osobě způsobené vadným provedením DÍLA.
- 8.3 **Záruka za provedené dílo**
- 8.4 ZHOTOVITEL odpovídá po dobu záruční lhůty za zjevné i skryté vady, které má DÍLO v době předání, nebo které vzniknou v záruční lhůtě.
- 8.5 **Záruční lhůty**
- 8.5.1 Záruční lhůta na DÍLO počíná běžet řádným předáním bezvadného celého DÍLA, tj. podpisem předávacího protokolu podepsaného smluvními stranami.
- 8.5.2 Záruční lhůta na provedené dílo činí 24 měsíců.

ČI. 9. - POJIŠTĚNÍ

- 9.1 V případě vzniku škody, způsobené ZHOTOVITELEM při plnění DÍLA, nese náklady na uvedení v původní stav či náhradu škody ZHOTOVITEL. V ostatních případech nese tyto náklady OBJEDNATEL.

- 9.2 ZHOTOVITEL prohlašuje, že má uzavřeno pojištění pro případ poškození, zničení, ztráty, odcizení, nebo jiných škod na DÍLE nebo jeho části, které na něm mohou vzniknout, jakož i pojištění odpovědnosti vzniklé při jeho podnikatelské činnosti s pojistným plněním ne nižším než 5 000 000 Kč.

ČI. 10. - SMLUVNÍ SANKCE, JISTOTA

- 10.1 Za nedodržení dohodnutého termínu předání a převzetí DÍLA má OBJEDNATEL právo účtovat ZHOTOVITELI smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla bez DPH za každý započatý den prodlení..
- 10.2 Za prodlení ZHOTOVITELE se splněním povinnosti odstranit vady a nedodělky uvedené v protokolu o předání a převzetí DÍLA v dohodnutých lhůtách má OBJEDNATEL právo účtovat ZHOTOVITELI smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny DÍLA bez DPH..
- 10.3 OBJEDNATEL zaplatí ZHOTOVITELI smluvní pokutu při prodlení s úhradou plateb ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení. V případě porušení jiných povinností dle této smlouvy výslovně nezmíněných v tomto článku platí obecná ustanovení občanského zákoníku o nároku objednatele na náhradu škody, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

ČI. 11. - ROZHODNÉ PRÁVO

Tato smlouva se řídí právním řádem České republiky, zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.

ČI. 12. - ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 12.1 Smluvní strany si ujednávají, že OBJEDNATEL je oprávněn jakoukoli svou pohledávkou za ZHOTOVITELEM započítat proti pohledávce ZHOTOVITELE za OBJEDNATELEM.
- 12.2 Změny, doplňky či jakékoli vedlejší dohody musí být uzavřené formou písemného dodatku této smlouvy, podepsaného statutárními orgány obou smluvních stran nebo osobou k tomu statutárním orgánem písemně zmocněnou. Současně smluvní strany výslovně ujednávají, že splnění jakéhokoli závazku OBJEDNATELE, ať již peněžitého nebo nepeněžitého, vzniklého touto smlouvou nebo v přímé souvislosti s ní, lze prominout pouze písemnou formou; za písemnou formu se pro účely tohoto ustanovení nepovažuje e-mailová ani jiná elektronická korespondence.
- 12.3 Veškeré písemnosti jsou doručovány poštou, případně osobně, a to na adresu smluvní strany uvedenou v této smlouvě, pokud strana neoznámila protistraně jinou adresu pro doručování, či na adresu osoby oprávněné jednat za právnickou osobu, jíž je doručovaná písemnost určena. Písemnost se považuje za doručenu i tehdy, jestliže adresát písemnost odepřel převzít nebo přes oznámení doručující pošty nevyzvedl. Písemnost, jejíž převzetí bylo adresátem odepřeno, je doručena dnem, kdy její převzetí bylo odepřeno. Písemnost určená k doručení do vlastních rukou, kterou adresát přes oznámení doručující pošty nevyzvedl, se považuje za doručenu poslední den úložné lhůty, i když se adresát o uložení nedozvěděl. Ostatní písemnosti, které adresát nevyzvedne do 5 dnů od oznámení doručující pošty o uložení, se považují za doručené poslední den této lhůty, i když se adresát o uložení nedozvěděl.

- 12.4 V případě provádění díla ZHOTOVITELEM pověřenou třetí osobou je ZHOTOVITEL oprávněn přenést práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy do smluvních dokumentů mezi ZHOTOVITELEM a jeho poddodavatelem.
- 12.5 Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla vedena v evidenci smluv vedené městem Litvínov, která bude přístupná dle zákona 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění, a která obsahuje údaje o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselné označení této smlouvy a datum jejího uzavření.
- 12.6 Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství a udělují svolení k jejich zpřístupnění ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím.
- 12.7 Tato smlouva bude v plném rozsahu uveřejněna v informačním systému registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv.
- 12.8 Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem, kdy město Litvínov uveřejní smlouvu v informačním systému registru smluv.
- 12.9 Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech vyhotoveních, z nichž každá smluvní strana obdrží po dvou vyhotoveních.
- 12.10 Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy dle níže uvedeného seznamu.
- 12.11 Pokud jakýkoliv závazek vyplývající z této smlouvy, avšak netvořící její podstatnou náležitost je nebo se stane neplatným, nevymahatelným nebo zdánlivým právním jednáním jako celek nebo jeho část, je plně oddělitelným od ostatních ustanovení této smlouvy a taková neplatnost, nevymahatelnost nebo zdánlivost nebude mít žádný vliv na platnost a vymahatelnost jakýchkoliv ostatních závazků z této smlouvy. Smluvní strany se zavazují v rámci této smlouvy nahradit formou dodatku k této smlouvě tento neplatný, nevymahatelný nebo zdánlivý oddělený závazek nebo právní jednání takovým novým platným a vymahatelným závazkem, jehož předmět bude v nejvyšší možné míře odpovídat předmětu původního odděleného závazku. Pokud však jakýkoliv závazek vyplývající z této smlouvy a tvořící její podstatnou náležitost je nebo kdykoliv se stane neplatným, nevymahatelným nebo zdánlivým právním jednáním jako celek nebo jeho část, smluvní strany uzavřou bez zbytečného odkladu takový dodatek k této smlouvě, kterým nahradí neplatný, nevymahatelný nebo zdánlivý závazek v rámci nové smlouvy takovým novým platným a vymahatelným závazkem, jehož předmět bude v nejvyšší možné míře odpovídat předmětu původního závazku obsaženého v této smlouvě.

Příloha č. 1 Cenový souhrn všech požadovaných prací a revizí

Příloha č. 2 Jednotkový ceník činností a prací



Svým podpisem obě smluvní strany stvrzují, že se seznámily s celým obsahem smlouvy včetně jejích příloh a nemají pochybnosti o výkladu jejího znění a uznávají ji na základě svobodné vůle.

V Litvínově dne:

V Dolním Jiřetíně dne: 7.5.2019

Za OBJEDNATELE
město Litvínov

Za ZHOTOVITELE
Bilfinger Euromont a.s.



BIL



František
Kroupa
Výrobní ředitel

KAREL ROSENBAUM
2. MÍSTOSTAROSTA MĚSTA

Předseda / člen představenstva



Jaroslav
Kroupa
Výrobní ředitel

Předseda / člen představenstva

| | Datum | Jméno | Funkce | Podpis |
|-------------------|--------------|-----------------------|-----------------|--------|
| Zpracoval: | 07. 05. 2019 | Ing. Petr Řeháček MBA | vedoucí ONM | |
| Schválil: | | Ing. Petr Řeháček MBA | vedoucí ONM | |
| Správce rozpočtu: | 07. 05. 2019 | Ing. Zdeňka Burešová | ekonom ONM | |
| Právní oddělení: | 13. 05. 2019 | Mgr. Jan Buchta | právník OKT | |
| Schváleno RM: | | Číslo usnesení: | | |
| ZM: | | Číslo usnesení: | | |
| Zveřejněno: | Od: | Do: | | |
| Vedení města: | | Karel Rosenbaum | 2.místostarosta | |

Zimní stadion Litvínov 2019 - rekapitulace**1) Cena za provedení strojně montážních prací vč. souvisejících revizí a zkoušek**

| Pravidelné práce strojně - montážní vč. souvisejících revizí a zkoušek | Počet | Cena | Revize a zkoušky |
|---|--------------|----------------|-------------------------|
| Vyčištění kondenzátorů 4A, 4B (v.č. 11701, 11702) | 2 ks | 125 509 | |
| Pravidelná oprava a vyčištění Baltimore Aircoil | 1 ks | 55 750 | |
| Vyčištění nádrže chladící vody (práce pod úrovní terénu) | 1 ks | 13 888 | |
| Demontáž a kontrola zpětné klapky nádrže chl. vody | 1 ks | 2 315 | |
| Případné zabroušení zpětné klapky (na základě revize) | 1 ks | 6 220 | |
| Převzetí TZ a provedení VR (RT TNS) kondenzátorů 4A, 4B | 2 ks | 24 520 | ANO |
| UZ měření síly potrubí na okruhu čpavku | 4 plošky | 6 440 | ANO |
| UZ měření síly potrubí - S.J. Brema | 3 plošky | 4 290 | ANO |
| Výměna trubek odolejování v kanálech strojovny | 1soub. | 159 724 | |
| Oprava pochozích plechů, výměna 10m pochozích plechů | 1 soub. | 58 635 | |
| Instalace zábrany na žebřík | 1 soub. | 19 105 | |
| Doplnění filtru vody DN80 z čerpadla do trubkových chladičů oleje Mycom a Linde | 1 soub. | 20 542 | |
| Přemístění poj. ventilu z jednotky Linde na jednotku Brema | 1 soub. | 25 477 | ANO |
| PROVIZORNÍ oprava do 10 m2 havarijní nádrže na solanku pro hlavní plochu | 1soub. | 93 800 | |
| Strojně-montážní práce | | 555 488 | |
| Revize a zkoušky | | 60 727 | ANO |
| CELKEM | | 616 215 | |
| CELKEM vč. DPH 21% | | 745 620 | |

| Pravidelné práce rotační stroje vč. diagnostiky, revizí a oprav | Počet | Cena | Revize a zkoušky |
|--|--------------|----------------|-------------------------|
| Vyčištění deskových výměníků kompresorů Mycom, S.J., Brema, vč. filtrů před výměníky | 1 soub. | 21 920 | |
| Vyčištění trubkových chladičů kompresorů 2x Mycom | 1 soub. | 34 170 | |
| Baltimore - kontrola řemenic (laser), výměna klínových řemenů | 2 ks | 20 380 | |
| Sdružená jednotka Bréma, kontrola + vyčištění filtrů před odlučovačem oleje | 1 ks | 30 140 | |
| Bitzer č.1 - výměna ložisek el. motoru + kontrola spojky | 1ks | 54 870 | |
| Revize a kalibrace manometru (vč. kalibračního protokolu) | 1 ks | 2 400 | ANO |
| Oprava a nastavení pojistných ventilů - odborné nastavení s protokolem | 11ks | 62 420 | ANO |
| Demontáž, montáž pojistných ventilů | 11 ks | 13 800 | ANO |
| Vibrodiagnostická kontrola strojů před odstavením, vč. protokolu | 1 soub. | 21 400 | ANO |
| Vibrodiagnostická kontrola strojů po opravách, vč. protokolu | 1 soub. | 11 200 | ANO |
| Revize, vyčištění případně oprava ponorného čerpadla hlavní hala | 1 soub. | 22 920 | ANO |
| Revize, vyčištění případně oprava ponorného čerpadla cvičná hala | 1 soub. | 22 920 | ANO |
| Oprava čerpadla vodního hospodářství pro ohřev užitkové vody | 1 soub. | 22 920 | |
| Práce na opravách rotačních strojů | | 184 400 | |
| Revize a zkoušky | | 157 060 | ANO |
| CELKEM | | 341 460 | |
| CELKEM vč. DPH 21% | | 413 167 | |

| | | | |
|----------------------------------|--|----------------|--|
| CELKEM OPRAVY | | 739 888 | |
| DPH 21% | | 155 376 | |
| CELKEM OPRAVY vč. DPH 21% | | 895 264 | |

| | | | |
|--|--|----------------|------------|
| CELKEM REVIZE A ZKOUŠKY | | 217 787 | ANO |
| DPH 21% | | 45 735 | |
| CELKEM REVIZE A ZKOUŠKY vč. DPH 21% | | 263 522 | |

| | | | |
|--------------------------------|--|------------------|--|
| CELKEM ZA DÍLO | | 957 675 | |
| DPH 21% | | 201 112 | |
| CELKEM DÍLO vč. DPH 21% | | 1 158 787 | |

Na základě diagnostiky může dojít ke změně ceny a rozsahu oprav rotačních strojů. Důvodem je diagnostické vyhodnocení ložisek. V tomto případě se jedná o střední opravy čerpadel. Cenovou nabídku Vám doplníme na základě vyhodnocení diagnostiky dle diagnostiky před odstavením.

Specifikace: PROVIZORNÍ opravy do 10 m² havarijní nádrže na solanku pro hlavní plochu

Vzhledem ke špatnému stavu nádrže a krátké době odstávky zahrnuje cena pouze provizorní opravu nádrže v rozsahu max. 10 m². Větší opravy v požadovaném termínu nelze provést.

Bude provedena vnitřní revize nádrže (měření tl. stěn a dna), na základě které bude stanoven rozsah oprav. Odhad ceny měření tl. stěn je 10.000,-Kč bez DPH.

V ceně **jsou zahrnuty** lokální opravy pláště do 10 m² (nový plech, ruční základní nátěr 60 µm).

V ceně **nejsou zahrnuty** vnitřní nátěry a vnější nátěry neopravovaných ploch.

Před započítáním oprav nádrže bude provedena těsnostní zkouška vodou, abychom zjistili potřebný rozsah oprav nádrže. Pokud dojdeme ke zjištění, že nutný rozsah bude větší než předpokládaných 10 m² plochy, bude s objednatelem dohodnut další postup.

Jako protiplnění objednavatele požadujeme vodu na těsnostní zkoušku před a po provedení provizorních oprav.

2) Cena za pohotovostní služby 24 hodin denně dosažitelné od 06:00h do 18:00h, od 18:00h do 06:00h

0,-Kč

3) Ceník lešení pro televizní kameru – typový

| Činnost | rozsah | jedn.cena | celkem |
|-------------------|-------------------|-----------|---------------|
| Průmyslové lešení | 28 m ³ | 100,50 | 2 814 |
| Pronájem | 28 m ³ | 2,06 | 58 |
| HZS - montáž | 12 hod | 300,00 | 3 600 |
| HZS - demontáž | 6 hod | 223,00 | 1 338 |
| Souhrn | | | 7 810 |
| CELKEM za 10 x | | | 78 100 |

Priloha č. 2 k SOJ

Kč bez DPH

| PROFESE | PROFESSION | Kč/hod (CZK/hour) | | | | |
|--------------------------------------|--|-----------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-------------------------|-------------------------------|
| | | ranni/day | | Přesčas /After hours | | |
| | | Po-Pá/Mo-Fr | Po-Pá/Mo-Fr | So-Ne/Sa-Su | svátky/holiday | |
| ITI | ITI | 1 100 | 1 140 | 1 170 | 1 280 | |
| Projektant | Designer | 1 000 | 1 040 | 1 070 | 1 040 | |
| Stavební inženýr (technik) | Site Engineer | 950 | 990 | 1 020 | 1 130 | |
| OTK | Quality control technician | 600 | 640 | 670 | 780 | |
| Revizní technik | Revisory Engineer | 720 | 760 | 790 | 900 | |
| Technik elektro | Electro Engineer | 720 | 760 | 790 | 900 | |
| Mistr | Foreman | 650 | 690 | 720 | 830 | |
| Svářeč | Welder | 550 | 590 | 620 | 730 | |
| Zámečník | Steel Fixer | 550 | 590 | 620 | 730 | |
| Rotační stroje, čerpadlář | Pumper | 380 | 420 | 450 | 560 | |
| Obraběč | Cutter | 450 | 490 | 520 | 630 | |
| Obraběč-horizontální frézka | Cutter-horizontal machine | 750 | 790 | 820 | 930 | |
| Vibrodiagnostik | | 700 | 740 | 770 | 880 | |
| Vazač | Rigger | 330 | 370 | 400 | 510 | |
| Lešenář | Scaffolder | 280 | 320 | 350 | 460 | |
| Natěrač | Painter | 350 | 390 | 420 | 530 | |
| Izolátér | Insulator | 350 | 390 | 420 | 530 | |
| Klempíř | tinsmith | 400 | 440 | 470 | 580 | |
| Zedník | Grouter | 250 | 290 | 320 | 430 | |
| Požární hlídka | Fire guard | 550 | 590 | 620 | 730 | |
| Skladník | Storekeeper | 280 | 320 | 350 | 460 | |
| Elektrikář | Electrician | 650 | 690 | 720 | 830 | |
| IDP (dle sazeb Unipetrol RPA) | Individual Breathing Device (according to CR rates) | | | | | |
| přístroj 1x (48 hod / osoba) | device (48 hour/person) | 1 127 | | | | |
| lahev 1x (1/2hod / osoba) | bottle(1/2hour / person) | 156 | | | | |
| pracovník v IDP | worker in IDP | 670 | 710 | 740 | 850 | |
| MECHANIZACE | MECHANIZATION | nosnost (t) max load (t) | Kč/hod (CZK/hour) | Kč/km (CZK/km) | délka (m) length (m) | |
| Vysokozdvihový vozík | high-lift truck | 5 | 650 | | | |
| Montážní plošina | assembly platform | | 650 | | | |
| Manihoe MLB 625T- bagrovací stroj | excavator | | 850 | | | |
| Caterpillar 242 B2 - nakladač | | | 600 | | | |
| Dodávka - skříňová | Pick-up - cabinet | | 350 | 13 | | |
| Dodávka - valník | Pick-up - platform | 4,5 | 525 | 25 | | |
| AVIA - kontejner | AVIA - container | 4,5 | 585 | 27 | | |
| Traktor+valník | tractor with trailer | | 505 | 20 | | |
| Tatra valník + vleč | Tatra lorry - platform+trailer | 9+15 | 630 | 53 | 6+7,8 | |
| Nákladní auto s hydraulickou rukou | truck with hydraulic hand | | | | | |
| | | 10 | 980 | 45 | | |
| Nákladní auto - Volvo | truck | 10 | 480 | 29 | | |
| Nákladní auto - DAF | truck | 28 | 630 | 58 | 16 | |
| Nákladní auto - Volvo-Faymonville | truck | 42 | 840 | 84 | 16 | |
| Nákladní auto - Volvo-Faymonville | truck | 65 | 950 | 100 | 18 | |
| Nákladní auto - Volvo-Faymonville | truck | 125 | 950 | 116 | 24 | |
| JEŘÁBY | CRANES | nosnost (t) max load (t) | Kč/hod (CZK/hour) | Kč/km (CZK/km) | výška (m) height (m) | nástavec (m) extension (m) |
| TATRA AD 160 | | 16 | 790 | 53 | 17 | |
| TATRA AD 20 | | 20 | 900 | 53 | 22 | |
| DEMAG AC 25 | | 25 | 1 680 | 74 | 25 | 13,5 |
| TATRA AD 28 | | 28 | 1 000 | 53 | 27 | |
| DEMAG AC 30 | | 30 | 1 900 | 75 | | |
| DEMAG AC 40 | | 40 | 2 140 | 75 | 31 | 13,5 |
| DEMAG AC 50 | | 50 | 2 520 | 105 | 40 | 17,6 |
| LIEBHERR LTM 1070 | | 70 | 2 730 | 126 | 36 | 25 |
| DEMAG AC 205 | | 80 | 3 260 | 137 | 50 | 16 |
| DEMAG AC 100 | | 110 | 5 990 | 168 | 50 | 17 |
| DEMAG AC 395 | | 120 | 6 300 | 168 | 60 | 16 |
| LIEBHERR LTM 1140 | | 140 | 6 720 | 189 | 45 | 31 |
| DEMAG AC 350 | | 350 | 10 920 | 231 | 56 | |
| doprovodné vozidlo | accompanying car | | 320 | 19 | | |
| poziční plán do výkresu | positioning plan in drawing | | 530 | | | |
| | | nosnost (t) max load (t) | použití Kč/hod usage CZK/hour | mont + dem / erect.&dismantl. | | |
| Nástavec | extension piece | do/up to 100t | 525 | 1 050 | 1 hod/hour | |
| | | nad/over 100t | 1 050 | 2 100 | 1 hod/hour | |
| Montážní koš | platform truck | do 27 | 520 | | | |
| Vazáky, lanové svorníky | binding, clamps | do/up to 1t | 16 | | | |
| | | do/up to 10t | 27 | | | |
| | | nad/over 10t | 53 | | | |