

## **„Udržovací práce manipulační plochy v areálu ÚJV Řež, a. s.“ - oprava dvorku objektu 211/1**

V důsledku potřeby zabezpečení opravy manipulační plochy, komunikace, dvorku - provozu pro objekt LVR-15, budou provedeny udržovací práce s výměnou pojižděného povrchu - plochy dvorku. Jedná se o odstranění nevyhovujícího stavu manipulační plochy poškozené, polámané, děravé a zničené erozí. Jde o odstranění rizik BOZP a provedení opravy - udržovacích prací malého rozsahu. Níže jsou uvedeny potřebné podklady zadání.

### **Předmět plnění:**

- předmětem plnění jsou udržovací práce s opravou dle zadávací tech. dokumentace (viz přílohy) ve vymezeném prostoru plnění v dotčené ploše a úpravě napojení komunikace (viz. situace C.2)
- stěžejní je provedení povrchu pojižděného pro těžký provoz komunikace

### **Termín plnění:**

- zahájení prací následující den po podpisu smlouvy, který se předpokládá do 8.9.2017; lhůta plnění 8 týdnů.

### **Cena díla:**

- podání nabídkové ceny dle technické dokumentace zadání/poptávky s doplněním cen ve Výkazu výměr
- předpokládaná cena do 2 mil. Kč.

### **Stávající stav:**

- vymezení prostoru plnění viz obr. 1, a 2 a dokumentace
- manipulační plocha je volná, vyklizená; slouží i jako vjezd do vrat 211/1 a vstupy/úniky z objektů, které je třeba zachovat i s ohledem na provádění oprav
- 2 ks stávajících kontejnerů je třeba dodavatelem demontovat, přemístit během prací, zpětně osadit na definit. místo u 211/2
- majitelem pozemku je ÚJV Řež, Centrum výzkumu využívá plochu i pro příjezd z areálové komunikace

### **Provozní pokyny:**

- dvorek je vzhledem k návaznostem na provozy objektu LVR-15 a je sledovaný ostrahou. Objekt LVR-15 je reaktorem, což dle předpisů přináší povinnosti při důsledné 100% kontrole vyváženého materiálu, i exteriérového. Což ovlivňuje možnosti vstupů a práce, vždy pod kontrolou odpovědné osoby. Také nakládání s veškerým materiálem je za přítomnosti a kontroly ostrahy a služby radiační ochrany podle jejich pokynů a proškolení
- postup bouracích prací a výkopů přinese delší dobu provádění oproti běžné praxi- musí být postupný - viz. TZ D.01 bod a) a pokyny pracovníků dozimetrické kontroly
- práce budou vykonány postupně s umístěním a kontrolou odpadu i materiálu v prostoru 3m za vjezdovou bránou, odtud uloženy do kontejneru odpadu, event. část určená dozimetrickou kontrolou do kontejneru Meva od CVŘ. Odtěžený/vybouraný materiál; po vytřídění a provedení kontroly RO k uložení do kontejneru pro odvoz na skládku; pokud by došlo ke zjištění kontaminace, bude materiál uložen do kontejneru (ocel. sudu) dodaného CVŘ k dalšímu zpracování.
- materiály vzniklé vyklizením a úklidem budou postupně odtěženy strojně technikou a ručně s omezením otřesů

### **Další informace:**

- Dodavatelská firma bude poučena pracovníky CVŘ BOZP a dalších pokynů, zvláště radiační ochrany v souladu s předpisy ČR a interními CVŘ i ÚJV (např. ostraha, Nakládání s odpady dle RO dle OSM 17, OSM 25; atd.) V celém areálu je zákaz kouření, kromě vyhrazených „koutů“ (cca 50 m vzdálený). Prostor Dvorku je hlídán nepřetržitě a práce proběhnou pod dozorem ostrahy LVR-15.
- Dodavatelská firma je povinna vybavit své pracovníky vybavit a používat OOP (reflex. vesta, rukavice, pevné boty s ocel. špicí, helma, vhodný prac. oděv s dlouhými kalhotami a rukávy).
- Postup prací a kontroly dozimetrické je prováděn odborným pracovníkem CVŘ. Veškerá opatření k BOZP a RO, včetně užití a předání dalších potřebných ochranných pomůcek, jsou řízeny a zajišťovány jím.
- Materiály budou použity dle dokumentace; objednatel určí výrobky a technologie budou předem potvrzeny vzorkováním (např. dlažba, materiály kanalizace, provedení brány, apod. v rozsahu do cca 10 výrobků).

## **Příloha č. 1 – Technické podmínky část 0 Popis zakázky**

d) Pro případ uložení materiálu se zjištěným znečištěním kontaminací budou na pokyn odborného pracovníka uloženy selektovaně do sudů k uložení použity:

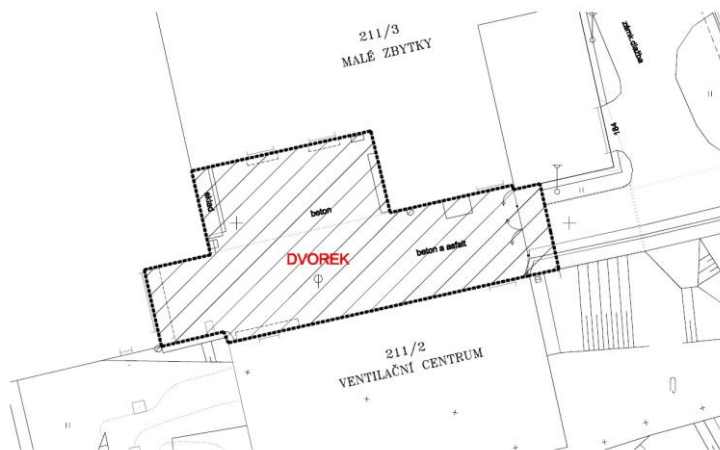
Kontejnery MEVA 0473 216 1 (odnímatelné víko, obruč, šroub) či kontejnerů stejných či lepších parametrů. Za každý kontejner takto zpracované (zkontrolované) zemin o objemu 216 l přísluší Zhotoviteli příplatek k ceně ve výši 850,-kč bez DPH kryjící zvýšené náklady Zhotovitele na uvedené práce. V případě kontejnerů jiného objemu se příplatek upraví v poměru objemu použitého kontejneru k 216 l.

e) Likvidace odpadu bude v souladu s legislativou ČR, na náklady dodavatele. Vývoz materiálů musí být po prověření dozimetrickým pracovníkem, vydaným potvrzením s povolením k vyvezení přes vrátnici, průvodky odpadu, atd.; doklady zajistí CVŘ.

f) Sociální zajištění: šatna nebude poskytnuta CVŘ, WC doporučeno chemické TOI, umístěno před bránou bokem provozu a prací. Kontejner pro sklad dodavatel bude umístěn u sousedního objektu 211/3 na volnou plochu zčásti vybetonovanou. Stravování je možné v závodní jídelně pouze v čistém oblečení (pracovním).



Obr. 1 - Vyznačení plochy v mapě



Obr. 2 - Vyznačení plochy v situaci

V Řeži 10. 8. 2017

**Zadavatel: Centrum výzkumu Řež, s.r.o., Husinec - Řež 130, 25068**

Připravil a informace technické poskytne Svatopluk Richter, [svatopluk.richter@cvrez.cz](mailto:svatopluk.richter@cvrez.cz) ; tel. 720 733 218