

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 119251014

### **Stavba: VD Labská, odstranění nánosů**

Místo: Špindlerův Mlýn

Datum: 27.06.2025

Zadavatel:

IČ:

Povodí Labe, státní podnik

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

Povodí Labe, státní podnik

DIČ:

Poznámka:

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

## REKAPITULACE OBJEKTŮ

| Kód       | Popis                        | Cena bez DPH [CZK] | DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
|-----------|------------------------------|--------------------|-----------|------------------|
| 119251014 | VD Labská, odstranění nánosů |                    |           |                  |
| SO 01.1   | Odstranění nánosů            |                    |           |                  |
| VON       | Vedlejší a ostatní náklady   |                    |           |                  |

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

SO 01.1 - Odstranění nánosů

KSO: 833 1

Místo: Špindlerův Mlýn

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

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

CC-CZ: 215

Datum: 27.06.2025

Typ: Stavební objekt

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

D HSV Práce a dodávky HSV

D 1 Zemní práce

|   |   |            |  |    |            |  |  |  |
|---|---|------------|--|----|------------|--|--|--|
| 1 | K | AGR 01.1.0 | Kosení travin a vodních rostlin a jejich likvidace<br><br>Kosení travin a vodních rostlin<br><br><i>případné porosty na nánosech, včetně likvidace pokoseného, viz příloha A.</i><br><br>2600,0  | m2 | 2 600,000  |  |  |  |
| 2 | K | AGR 01.1.1 | Vytěžení nánosů běžnou mechanizací<br><br>Vytěžení nánosů<br><br><i>Poznámka k položce:</i><br><i>Zhotovitel zvolí způsob vytěžení nánosů dle svých možností, zvyklostí, technického a technologického vybavení. Při stanovení nabídkové ceny zohlední veškeré náklady pro zdárné provedení a průběžnou kontrolu (např. jímky, hrázky a rýhy pro odklon proudu, vysakovací laguny, čerpání vod, příjezdné komunikace z místního materiálu apod.).</i><br><br><i>Položka se vztahuje pro jakoukoliv třídu těžitelnosti zeminy i horniny, včetně ručního provádění prací v ochranných pásmech inženýrských sítí a v omezených prostorách, např. pod mosty.</i><br><br><i>včetně těžení v blízkosti šterkové přehrážky pro opakované uvolnění profilu před průčeznými otvory (cca 2 x 125 m3)</i><br><br><i>včetně uvolnění průčezných otvorů šterkové přehrážky, 8 ks, DN 600 mm, dl. 5 m (1x - cca 12 m3)</i> | m3 | 32 282,000 |  |  |  |

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

včetně opakovaného uvolnění průcezných otvorů šterkové přehrážky (bez odvozu materiálu - 2x)

včetně odvodňovacích koryt pro stavbu

včetně zřízení a likvidace přístupových komunikací ve zdrži z místního materiálu

7360+5860

19050+12

Součet

|   |   |            |  |    |            |  |  |  |
|---|---|------------|--|----|------------|--|--|--|
| 3 | K | AGR 01.1.2 | Přemístění vytěženého materiálu vodorovně i svisle na jakoukoliv vzdálenost, včetně veškeré manipulace (přehození, nakládání, překládání, vykládání, skládání apod.) a případných nákladů spojených s deponováním materiálu (např. poplatek za uložení na meziskládce, úprava meziskládky, úprava staveniště a přilehlých použitých ploch ...) | m3 | 32 282,000 |  |  |  |
|---|---|------------|--|----|------------|--|--|--|

Přemístění vytěženého materiálu

Poznámka k položce:

Položka se vztahuje pro jakoukoliv třídu těžitelnosti zeminy i horniny a platí pro výkopek i sypaninu.

32282,0

|   |   |            |  |    |            |  |  |  |
|---|---|------------|--|----|------------|--|--|--|
| 4 | K | AGR 01.1.3 | Likvidace vytěženého materiálu dle platné legislativy, včetně případného poplatku za uložení | m3 | 32 282,000 |  |  |  |
|---|---|------------|--|----|------------|--|--|--|

Likvidace vytěženého materiálu

Poznámka k položce:

V PŘÍPADĚ ODKUPU TUTO POLOŽKU NEVYPLŇUJTE!

Při odkupu vyzískaného říčního materiálu uveďte jednotkovou cenu pouze v položce AGR 01.1.4. Jednotkovou cenu položky AGR 01.1.3 nevyplňujte!

Likvidace v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech a jeho prováděcími předpisy.

32282,0

**D VRN5**

**Výzisk celkem**

|   |   |            |                                     |    |             |  |  |  |
|---|---|------------|-------------------------------------|----|-------------|--|--|--|
| 5 | K | AGR 01.1.4 | Odkup vyzískaného říčního materiálu | m3 | -32 282,000 |  |  |  |
|---|---|------------|-------------------------------------|----|-------------|--|--|--|

Odkup vyzískaného říčního materiálu

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

*Poznámka k položce:*

*V PŘÍPADĚ LIKVIDACE TUTO POLOŽKU NEVYPLŇUJTE!*

*Při likvidaci vytěženého materiálu uveďte jednotkovou cenu pouze v položce AGR 01.1.3.*

*Jednotkovou cenu položky AGR 01.1.4 nevyplňujte!*

*Zhotovitel bere na vědomí, že nános je odkupován jako surový říční materiál a nejedná se o výrobek. Objednatel proto kromě již poskytnutých informací neposkytuje žádné certifikace ani obdobné doklady. Vlastnické právo k nánosu a rizika s tím spojená přechází z objednatele na zhotovitele okamžikem jeho vytěžení z vodního prostředí.*

*Zhotovitel při stanovení nabídkové ceny za odkup zohlednil veškeré náklady spojené s úpravou vytěženého materiálu, jako je například odvodnění, třídění, drcení, zajištění případných rozborů a zkoušek nezbytných pro jeho využití v souladu s platnou legislativou. Dále zohlednil i skutečnost, že část vytěženého materiálu nemusí být druhotně využitelná (např. komunální odpad, dřevní hmota).*

**-32282,0**

# SOUPIS PRACÍ

Objekt:

**VON - Vedlejší a ostatní náklady**

KSO:

Místo: Špindlerův Mlýn

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

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

CC-CZ: 215

Datum: 27.06.2025

Typ: Vedlejší a ostatní náklady

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

## D OST Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

### D 01 Vedlejší rozpočtové náklady

|   |   |     |   |        |       |  |  |  |
|---|---|-----|---|--------|-------|--|--|--|
| 1 | K | 011 | Zajištění kompletního zařízení staveniště a jeho připojení na síť | soubor | 1,000 |  |  |  |
|---|---|-----|---|--------|-------|--|--|--|

Zajištění kompletního zařízení staveniště a jeho připojení na síť

- zajištění zázemí stavby v ZS vč. vybavení (např. stavební buňka, mobilní WC, ...) - zřízení, odstranění

- zajištění podmínek pro použití přístupových komunikací dotčených stavbou s příslušnými vlastníky či správci a zajištění jejich splnění

- zřízení čisticích zón před výjezdem z obvodu staveniště

- provedení takových opatření, aby plochy obvodu staveniště nebyly znečištěny ropnými látkami a jinými podobnými produkty

- provedení takových opatření, aby nebyly překročeny limity prašnosti a hlučnosti dané obecně závaznou vyhláškou

- zajištění ochrany veškeré zeleně v prostoru staveniště a v jeho bezprostřední blízkosti pro poškození během realizace stavby

1

|   |   |      |   |        |       |  |  |  |
|---|---|------|---|--------|-------|--|--|--|
| 2 | K | 0111 | Zajištění obnovy stávající příjezdové panelové komunikace | soubor | 1,000 |  |  |  |
|---|---|------|---|--------|-------|--|--|--|

Zajištění obnovy příjezdové panelové komunikace

obnova stávající panelové cesty při jejím případném porušení (výměna porušených panelů za neporušené)

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

*celková předpokládaná využívaná panelová plocha 60,0 x 3,0 m*

1

|   |   |      |  |        |       |  |  |  |
|---|---|------|--|--------|-------|--|--|--|
| 3 | K | 0112 | Zajištění obnovy stávající příjezdové asfaltové komunikace | soubor | 1,000 |  |  |  |
|---|---|------|--|--------|-------|--|--|--|

*Zajištění obnovy asfaltové komunikace*

*obnova stávající příjezdové asfaltové komunikace při jejím případném porušení*

*předpokládaná plocha využívané zpevněné asfaltové komunikace (100 x 3 m)*

1

|   |   |        |  |        |       |  |  |  |
|---|---|--------|--|--------|-------|--|--|--|
| 4 | K | 011312 | Zajištění obnovy stávající šterkové komunikace | soubor | 1,000 |  |  |  |
|---|---|--------|--|--------|-------|--|--|--|

*Zajištění obnovy šterkové komunikace*

*obnova stávající šterkové cesty při jejím případném porušení*

*předpokládaná plocha využívané nezpevněné komunikace 80,0 x 3,0 m*

1

## **D 02 Projektová dokumentace - ostatní náklady**

|   |   |      |   |     |       |  |  |  |
|---|---|------|---|-----|-------|--|--|--|
| 5 | K | 0210 | Zhotovitelem vypracovaný Plán opatření pro případ havárie, pro případ úniku závadných látek (např. ropné produkty, cementové výluhy, odpadní vody z těsnících clon, atd.) | kus | 1,000 |  |  |  |
|---|---|------|---|-----|-------|--|--|--|

*Vypracování Plánu opatření pro případ havárie*

|   |   |      |   |     |       |  |  |  |
|---|---|------|---|-----|-------|--|--|--|
| 6 | K | 0221 | Zpracování povodňového plánu stavby dle §71 zákona č. 254/2001 Sb. včetně zajištění schválení příslušnými orgány správy a Povodím Labe, státní podnik | kus | 1,000 |  |  |  |
|---|---|------|---|-----|-------|--|--|--|

*Zpracování povodňového plánu stavby dle §71 zákona č. 254/2001 Sb. včetně zajištění schválení příslušnými orgány správy a Povodím Labe, státní podnik*

|   |   |     |  |        |       |  |  |  |
|---|---|-----|--|--------|-------|--|--|--|
| 7 | K | 023 | Vypracování projektu skutečného provedení díla | soubor | 1,000 |  |  |  |
|---|---|-----|--|--------|-------|--|--|--|

*Vypracování projektu skutečného provedení díla*

*viz "Obchodní podmínky pro zhotovení stavby čl. 12.2"*

1

## **D 03 Geodetické práce a vytýčení - ostatní náklady**

|   |   |       |   |      |       |  |  |  |
|---|---|-------|---|------|-------|--|--|--|
| 8 | K | 0123R | Zajištění veškerých geodetických prací souvisejících s realizací díla | soub | 1,000 |  |  |  |
|---|---|-------|---|------|-------|--|--|--|

*Zajištění veškerých geodetických prací souvisejících s realizací díla*

*- vytýčení stavby,*

*- průběžná měření,*

*- zaměření skutečného stavu po dokončení stavby,*

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

- ověření polohy hranic pozemků,  
- v případě těžení sedimentů, potvrzení splnění parametrů akce  
- v případě těžení sedimentů, průběžné měření pro potřeby fakturace  
- v případě těžení sedimentů, zaměření před realizací (ověření množství z PD)  
1

#### D 09 Ostatní náklady

|   |   |     |   |        |       |  |  |  |
|---|---|-----|---|--------|-------|--|--|--|
| 9 | K | 037 | Zajištění písemných souhlasných vyjádření všech dotčených vlastníků a případných uživatelů všech pozemků dotčených stavbou s jejich konečnou úpravou po dokončení prací | soubor | 1,000 |  |  |  |
|---|---|-----|---|--------|-------|--|--|--|

Zajištění písemných souhlasných vyjádření všech dotčených vlastníků a případných uživatelů všech pozemků dotčených stavbou s jejich konečnou úpravou po dokončení prací  
viz příloha A.  
1

|    |   |      |  |        |       |  |  |  |
|----|---|------|--|--------|-------|--|--|--|
| 10 | K | 0931 | Provedení pasportizace stávajících nemovitostí (vč. pozemků) a jejich příslušenství, zajištění fotodokumentace stávajícího stavu přístupových komunikací | soubor | 1,000 |  |  |  |
|----|---|------|--|--------|-------|--|--|--|

Provedení pasportizace stávajících nemovitostí (vč. pozemků) a jejich příslušenství, zajištění fotodokumentace stávajícího stavu přístupových komunikací  
viz příloha A.  
1

|    |   |     |  |        |       |  |  |  |
|----|---|-----|--|--------|-------|--|--|--|
| 11 | K | 094 | Zajištění vytyčení veškerých podzemních zařízení vedení IS | soubor | 1,000 |  |  |  |
|----|---|-----|--|--------|-------|--|--|--|

Zajištění vytyčení veškerých podzemních zařízení  
viz příloha A.  
1

|    |   |     |   |        |       |  |  |  |
|----|---|-----|---|--------|-------|--|--|--|
| 12 | K | 095 | Zajištění šetření o podzemních sítích vč. zajištění nových vyjádření v případě, že před realizací pozbýly platnosti | soubor | 1,000 |  |  |  |
|----|---|-----|---|--------|-------|--|--|--|

Zajištění šetření o podzemních sítích vč. zajištění nových vyjádření v případě, že před realizací pozbýly platnosti

|    |   |       |   |        |       |  |  |  |
|----|---|-------|---|--------|-------|--|--|--|
| 13 | K | 09920 | Odborné odlovení rybí obsádky v prostoru staveniště | soubor | 1,000 |  |  |  |
|----|---|-------|---|--------|-------|--|--|--|

Odborné odlovení rybí obsádky v prostoru staveniště  
viz příloha A.  
ve vazbě na pohyb hladiny při zvýšených srážkových úhrnech může nastat i opakované  
1



| PČ | Typ | Kód     | Popis  | MJ     | Množství | J. Cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|---------|--|--------|----------|---------------|-------------------|-----------------|
| 14 | K   | 0992111 | <p>Zajištění průzkumu, biologického dozoru a servisu odborně způsobilou osobou</p> <p><i>Zajištění průzkumu, biologického dozoru a servisu odborně způsobilou osobou</i></p> <p><i>viz příloha A.</i></p> <p><i>biologický dozor a servis po dobu stavby</i></p> <p><i>zajištění terénního monitoringu staveniště</i></p> <p><i>zajištění záchranného odlovu a přesunu živočichů a rostlin</i></p> <p><i>koordinace prací biologického servisu</i></p> <p><i>sledování výskytu ochranně významných organismů</i></p> <p><i>zajištění plnění podmínek orgánu ochrany přírody</i></p> <p><i>záchranný odlov a přesun živočichů a rostlin</i></p> <p><i>vedení statistik o transferech živočichů a rostlin</i></p> <p><i>zpracování zprávy o výsledcích biologického dozoru</i></p> <p><i>1</i></p>   | soubor | 1,000    |               |                   |                 |
| 15 | K   | 0993    | <p>Zajištění dopravně inženýrských opatření</p> <p><i>Zajištění dopravně inženýrských opatření</i></p> <p><i>- zajištění dopravně inženýrských opatření</i></p> <p><i>- zajištění zřízení a likvidace dopravního značení včetně případné světelné signalizace</i></p> <p><i>- zajištění vydání dopravně inženýrského rozhodnutí</i></p> <p><i>1</i></p>  | soubor | 1,000    |               |                   |                 |
| 16 | K   | 0993000 | <p>Zajištění zhotovení plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci</p> <p><i>Zajištění zhotovení plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci</i></p> <p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p><i>Koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (BOZP) musí při zpracování plánu BOZP a jeho následné koordinaci jednat nestranně a nezávisle na zhotoviteli, a to i v případě, že je jím finančně hrazen. Pro výkon své funkce musí mít zajištěny podmínky, které umožňují rozhodování bez vnějšího ovlivňování, aby nedocházelo ke střetu zájmů. Koordinace BOZP a související dokumentace musí být v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a s ostatními souvisejícími právními předpisy. Koordinátor musí splňovat požadavky odborné způsobilosti stanovené platnou legislativou, včetně příslušné kvalifikace. Zároveň musí být zajištěna transparentnost vztahů mezi koordinátorem, zhotovitelem a stavebníkem tak, aby nebyla ohrožena jeho nestrannost. Koordinátor BOZP nesmí být smluvně vázán způsobem, který by mohl narušit jeho nezávislost nebo omezit jeho rozhodovací pravomoci.</i></p> <p><i>zajistí zhotovitel nezávislou oprávněnou osobou</i></p> <p><i>1</i></p> | soubor | 1,000    |               |                   |                 |

| PČ | Typ | Kód    | Popis  | MJ     | Množství | J. Cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|--------|--|--------|----------|---------------|-------------------|-----------------|
| 17 | K   | 09968  | Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlažďeného<br><br>Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlažďeného<br><br><i>čištění během stavby (opakovaně) a po dokončení vodou z mobilních zdrojů, viz příloha A.</i><br><br><i>výjezd od staveniště</i><br><br><i>1</i> | soubor | 1,000    |               |                   |                 |
| 18 | K   | 09991  | Zajištění fotodokumentace veškerých konstrukcí, které budou v průběhu výstavby skryty nebo zakryty<br><br>Zajištění fotodokumentace veškerých konstrukcí, které budou v průběhu výstavby skryty nebo zakryty   | soubor | 1,000    |               |                   |                 |
| 19 | K   | 099911 | Zajištění vedení průběžné evidence odpadů<br><br>Zajištění vedení průběžné evidence odpadů<br><br><i>1</i>   | soubor | 1,000    |               |                   |                 |