

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Stavební úpravy PL Ve Vrchu

KSO:

Místo: Obora Sedlice

CC-CZ:

Datum: 14.5.2024

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ZAKOM s.r.o., Za Nádražím 2654, 397 01 Písek

IČ:

25171747

DIČ:

CZ25171747

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:



IČ:

DIČ:

Poznámka:

| | | | | |
|---------------------|--|--|--|-------------------|
| Cena bez DPH | | | | 210 193,40 |
|---------------------|--|--|--|-------------------|

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 210 193,40 | 21,00% | 44 140,62 |
| DPH snížená | 0,00 | 12,00% | 0,00 |

| | | |
|-------------------|--------------|-------------------|
| Cena s DPH | v CZK | 254 334,02 |
|-------------------|--------------|-------------------|

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

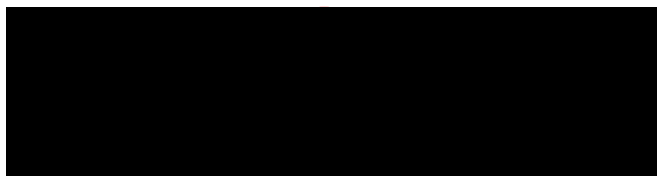
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Stavební úpravy PL Ve Vrchu

Místo:

Obora Sedlice

Datum:

14.5.2024

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

ZAKOM s.r.o., Za Nádražím 2654, 397 01 Písek

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

210 193,40

HSV - Práce a dodávky HSV

210 193,40

1 - Zemní práce

75 138,20

2 - Zakládání

19 305,15

5 - Komunikace pozemní

91 113,75

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

14 543,20

998 - Přesun hmot

10 093,10

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

Stavební úpravy PL Ve Vrchu

Místo:

Obora Sedlice

Datum:

14.5.2024

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

ZAKOM s.r.o., Za Nádražím 2654, 397 01 Písek

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

210 193,40

D HSV

Práce a dodávky HSV

210 193,40

D 1

Zemní práce

75 138,20

| | | | | | | | | |
|----|-----|-----------|---|----|-----------|--------|-----------|----------------|
| 1 | K | 122252203 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně | m3 | 37,000 | 116,80 | 4 321,60 | CS ÚRS 2024 01 |
| | PP | | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I do 100 m3 | | | | | |
| | VV | | "odvodňovací drén v km 0,280" 5*2*1 | | 10,000 | | | |
| | VV | | "odvodňovací drén v km 0,489"9*3*1 | | 27,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 37,000 | | | |
| 2 | K | 166151101 | Přehození neulehlého výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně | m3 | 249,000 | 98,00 | 24 402,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| | PP | | Přehození neulehlého výkopku strojně z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 | | | | | |
| | VV | | "odvodňovací drén v km 0,280" 5*2*1 | | 10,000 | | | |
| | VV | | "odvodňovací drén v km 0,489"9*3*1 | | 27,000 | | | |
| | VV | | "km 0,275-0,293 příkop L+P + ostokování drenáže" 2*18+5+5 | | 46,000 | | | |
| | VV | | "km 0,480-0,563 L+P příkop"2*83 | | 166,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 249,000 | | | |
| 3 | K | 171151103 | Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně | m3 | 37,000 | 91,00 | 3 367,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| | PP | | Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti | | | | | |
| 4 | K | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky | m3 | 106,000 | 14,10 | 1 494,60 | CS ÚRS 2024 01 |
| | PP | | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru | | | | | |
| | VV | | "km 0,275-0,293 příkop L+P + ostokování drenáže" (2*18+5+5)*0,5 | | 23,000 | | | |
| | VV | | "km 0,480-0,563 L+P příkop"2*83*0,5 | | 83,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 106,000 | | | |
| 5 | K | 181111111 | Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 315,000 | 22,10 | 6 961,50 | CS ÚRS 2024 01 |
| | PP | | Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 | | | | | |
| | VV | | "km 0,355-0,460"105*3 | | 315,000 | | | |
| 6 | K | 181111131 | Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 150 do 200 mm v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 309,000 | 37,50 | 11 587,50 | CS ÚRS 2024 01 |
| | PP | | Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 | | | | | |
| | VV | | "km 0,460-0,563"103*3 | | 309,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 309,000 | | | |
| 7 | K | 181151331 | Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 150 do 200 mm v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 1 065,000 | 21,60 | 23 004,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| | PP | | Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy přes 500 m2 při nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 | | | | | |
| | VV | | "km 0,000-0,355"355*3 | | 1 065,000 | | | |
| | D 2 | | Zakládání | | | | 19 305,15 | |
| 8 | K | 211521111 | Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 63 až 125 mm | m3 | 20,400 | 931,00 | 18 992,40 | CS ÚRS 2024 01 |
| | PP | | Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 63 až 125 mm | | | | | |
| | VV | | "odvodňovací drén v km 0,280" 5*1,5*0,8 | | 6,000 | | | |
| | VV | | "odvodňovací drén v km 0,489"9*2*0,8 | | 14,400 | | | |
| | VV | | Součet | | 20,400 | | | |
| 9 | K | 213141112 | Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š přes 3 do 6 m | m2 | 7,500 | 19,00 | 142,50 | CS ÚRS 2024 01 |
| | PP | | Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výtlučné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 3 do 6 m | | | | | |
| | VV | | "odvodňovací drén v km 0,280" 5*1,5 | | 7,500 | | | |
| 10 | M | 69311226 | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 150g/m2 | m2 | 7,500 | 22,70 | 170,25 | CS ÚRS 2024 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| PP | | | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 150g/m2 | | | | | |
| D | 5 | | Komunikace pozemní | | | | 91 113,75 | |
| 11 | K | 572211111 | Vyspravení výtluků na krajnicích a komunikacích kamenivem hrubým drceným | m3 | 111,250 | 819,00 | 91 113,75 | CS ÚRS 2024 01 |
| PP | | | Vyspravení výtluků a propadlých míst na krajnicích a komunikacích s rozprostřením a zhutněním kamenivem hrubým drceným | | | | | |
| VV | | | "km 0,000-0,355*355*2,5*0,1 | | 88,750 | | | |
| VV | | | "km 0,460-0,563*90*2,5*0,1 | | 22,500 | | | |
| VV | | | Součet | | 111,250 | | | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 14 543,20 | |
| 12 | K | 938902113 | Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů přes 0,3 do 0,5 m3/m | m | 212,000 | 68,60 | 14 543,20 | CS ÚRS 2024 01 |
| PP | | | Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosů přes 0,30 do 0,50 m3/m | | | | | |
| VV | | | "km 0,275-0,293 příkop L+P + ostokování drenáže" 2*18+5+5 | | 46,000 | | | |
| VV | | | "km 0,480-0,563 L+P příkop"2*83 | | 166,000 | | | |
| VV | | | Součet | | 212,000 | | | |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 10 093,10 | |
| 13 | K | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným | t | 197,904 | 51,00 | 10 093,10 | CS ÚRS 2024 01 |
| PP | | | Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu | | | | | |