

REKAPITULACE STAVBY

Kód: IMPORT  
Stavba: Kontrolní rozpočet - DH U Lipové Aleje - 01.08.2024

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 2. 8. 2024

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
ERPLAN s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
ERPLAN s.r.o.

IČ:  
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 dálkově k dispozici na webu [podminky.urs.cz](http://podminky.urs.cz).

|              |            |             |           |
|--------------|------------|-------------|-----------|
| Cena bez DPH |            |             | 0,00      |
|              | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
| DPH základní | 21,00%     | 0,00        | 0,00      |
| snížená      | 12,00%     | 0,00        | 0,00      |
| Cena s DPH   | v          | CZK         | 0,00      |

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:

IMPORT

Stavba:

Kontrolní rozpočet - DH U Lipové Aleje - 01.08.2024

Místo:

Datum:

2. 8. 2024

Zadavatel:

Projektant:

ERPLAN s.r.o.

Uchazeč:

Zpracovatel:

ERPLAN s.r.o.

| Kód                   | Popis         | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|-----------------------|---------------|--------------------|------------------|-----|
| Náklady stavby celkem |               | 0,00               | 0,00             |     |
| 01                    | Stavební část | 0,00               | 0,00             | STA |
| 02                    | VRN           | 0,00               | 0,00             | STA |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Kontrolní rozpočet - DH U Lipové Aleje - 01.08.2024  
Objekt:  
01 - Stavební část

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
  
Uchazeč:  
Výplň údaj  
  
Projektant:  
ERPLAN s.r.o.  
  
Zpracovatel:  
ERPLAN s.r.o.  
  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 2. 8. 2024  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ: Výplň údaj  
DIČ: Výplň údaj  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ:  
DIČ:

|              |             |            |           |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| Cena bez DPH |             |            | 0,00      |
|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
| DPH základní | 0,00        | 21,00%     | 0,00      |
| snížená      | 0,00        | 12,00%     | 0,00      |
| Cena s DPH   | v CZK       |            | 0,00      |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kontrolní rozpočet - DH U Lipové Aleje - 01.08.2024  
Objekt: 01 - Stavební část

Místo: Datum: 2. 8. 2024  
Zadavatel: Projektant: ERPLAN s.r.o.  
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: ERPLAN s.r.o.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

|   |      |
|---|------|
| Náklady stavby celkem                   | 0,00 |
| HSV - Práce a dodávky HSV               | 0,00 |
| 1 - Zemní práce                         | 0,00 |
| 2 - Zakládání                           | 0,00 |
| 5 - Komunikace pozemní                  | 0,00 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 0,00 |
| 998 - Přesun hmot                       | 0,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kontrolní rozpočet - DH U Lipové Aleje - 01.08.2024

Objekt:

01 - Stavební část

Místo:

Datum: 2. 8. 2024

Zadavatel:

Projektant: ERPLAN s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: ERPLAN s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem0,00

D HSVPráce a dodávky HSV0,00

D 1Zemní práce0,00

|   |   |           |  |    |         |  |      |                |
|---|---|-----------|--|----|---------|--|------|----------------|
| 1 | K | 121151115 | Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy přes 250 do 300 mm strojně | m2 | 392,000 |  | 0,00 | CS ÚRS 2024/02 |
|---|---|-----------|--|----|---------|--|------|----------------|

|    |                             |         |
|----|-----------------------------|---------|
| VV | "Stávající plocha           |         |
| VV | 170+42+25+20+40+35+25+10+25 | 392,000 |
| VV | Součet                      | 392,000 |

|   |   |           |  |    |        |  |      |                |
|---|---|-----------|--|----|--------|--|------|----------------|
| 2 | K | 133251101 | Hloubení nezapažených šachet strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3 | m3 | 32,365 |  | 0,00 | CS ÚRS 2024 02 |
|---|---|-----------|--|----|--------|--|------|----------------|

Online PSC[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/133251101](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/133251101)

|    |                                    |        |
|----|------------------------------------|--------|
| VV | Výkop jam pro spodní stavbu hřiště |        |
| VV | "1                                 |        |
| VV | 2*(3,14*0,15*0,15)*0,6             | 0,085  |
| VV | "2                                 |        |
| VV | 0,65*0,65*0,7                      | 0,296  |
| VV | "3                                 |        |
| VV | 2*(0,75*0,45*0,98)                 | 0,662  |
| VV | "4                                 |        |
| VV | 1,6*0,7*0,62                       | 0,694  |
| VV | "5                                 |        |
| VV | 4*(0,25*0,25*0,4)                  | 0,100  |
| VV | "6                                 |        |
| VV | 0,5*0,5*17,5                       | 4,375  |
| VV | "7                                 |        |
| VV | (0,5*0,6*19,5)*1,4                 | 8,190  |
| VV | "8,17                              |        |
| VV | 12*(3,14*0,1*0,1)*0,9              | 0,339  |
| VV | "9                                 |        |
| VV | 0,5*0,5*26                         | 6,500  |
| VV | "10                                |        |
| VV | (3,14*0,95*0,95)*0,5               | 1,417  |
| VV | "11                                |        |
| VV | 2*(0,7*0,7*0,6)                    | 0,588  |
| VV | "12,13                             |        |
| VV | 6*(3,14*0,1*0,1)*0,85              | 0,160  |
| VV | "14                                |        |
| VV | 11*(3,14*0,25*0,25)*0,85           | 1,835  |
| VV | "15                                |        |
| VV | (1,3*1,15*0,9)*2                   | 2,691  |
| VV | "16                                |        |
| VV | 4*(0,9*0,9*0,9)                    | 2,916  |
| VV | "18                                |        |
| VV | 2*(0,7*0,7*0,9)                    | 0,882  |
| VV | "19                                |        |
| VV | 2*(0,3*0,3*0,9)                    | 0,162  |
| VV | "20                                |        |
| VV | 9*(0,24*0,73*0,3)                  | 0,473  |
| VV | Součet                             | 32,365 |

|   |   |           |   |    |         |  |      |                |
|---|---|-----------|---|----|---------|--|------|----------------|
| 3 | K | 181951112 | Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně | m2 | 197,000 |  | 0,00 | CS ÚRS 2024/02 |
|---|---|-----------|---|----|---------|--|------|----------------|

|    |                      |         |
|----|----------------------|---------|
| VV | "S1, S2              |         |
| VV | 42+25+20+40+35+25+10 | 197,000 |
| VV | Součet               | 197,000 |

|   |   |           |  |    |         |  |      |                |
|---|---|-----------|--|----|---------|--|------|----------------|
| 4 | K | 162251102 | Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 vzdálenost přes 20 do 50 m | m3 | 142,465 |  | 0,00 | CS ÚRS 2024/02 |
|---|---|-----------|--|----|---------|--|------|----------------|

|    |         |         |
|----|---------|---------|
| VV | 110,100 | 110,100 |
| VV | 32,365  | 32,365  |
| VV | Součet  | 142,465 |

|   |   |           |   |   |         |  |      |                |
|---|---|-----------|---|---|---------|--|------|----------------|
| 5 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 256,436 |  | 0,00 | CS ÚRS 2024/02 |
|---|---|-----------|---|---|---------|--|------|----------------|

|    |         |         |
|----|---------|---------|
| VV | 256,436 | 256,436 |
| VV | Součet  | 256,436 |

|   |   |           |  |   |         |  |      |                |
|---|---|-----------|--|---|---------|--|------|----------------|
| 6 | K | 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 256,436 |  | 0,00 | CS ÚRS 2024/02 |
|---|---|-----------|--|---|---------|--|------|----------------|

|    |         |         |
|----|---------|---------|
| VV | 256,436 | 256,436 |
| VV | Součet  | 256,436 |

|   |   |           |   |   |         |  |      |                |
|---|---|-----------|---|---|---------|--|------|----------------|
| 7 | K | 171201221 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 | t | 256,436 |  | 0,00 | CS ÚRS 2024/02 |
|---|---|-----------|---|---|---------|--|------|----------------|

|    |         |         |
|----|---------|---------|
| VV | 256,436 | 256,436 |
| VV | Součet  | 256,436 |

D 2Zakládání0,00

| PČ | Typ        | Kód          | Popis   | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|--------------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 8  | K          | 275313711    | Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 25/30                                       | m3 | 5,352    |              | 0,00              | CS ÚRS 2024/02  |
|    | VV         |              | "2  |    |          |              |                   |                 |
|    | VV         |              | 0,21  |    | 0,210    |              |                   |                 |
|    | VV         |              | "3  |    |          |              |                   |                 |
|    | VV         |              | 2*0,081   |    | 0,162    |              |                   |                 |
|    | VV         |              | "8,17   |    |          |              |                   |                 |
|    | VV         |              | (3,14*0,1*0,1)*0,45   |    | 0,014    |              |                   |                 |
|    | VV         |              | "10   |    |          |              |                   |                 |
|    | VV         |              | 0,075   |    | 0,075    |              |                   |                 |
|    | VV         |              | "14   |    |          |              |                   |                 |
|    | VV         |              | 11*(3,14*0,25*0,25)*0,45  |    | 0,971    |              |                   |                 |
|    | VV         |              | "15   |    |          |              |                   |                 |
|    | VV         |              | (1,3*1,15*0,5)*2  |    | 1,495    |              |                   |                 |
|    | VV         |              | "16   |    |          |              |                   |                 |
|    | VV         |              | 4*(0,9*0,9*0,5)   |    | 1,620    |              |                   |                 |
|    | VV         |              | "18   |    |          |              |                   |                 |
|    | VV         |              | 2*(0,7*0,7*0,5)   |    | 0,490    |              |                   |                 |
|    | VV         |              | "20   |    |          |              |                   |                 |
|    | VV         |              | 9*(0,24*0,73*0,2)   |    | 0,315    |              |                   |                 |
|    | VV         |              | Součet  |    | 5,352    |              |                   |                 |
| 9  | K          | 274316121    | Základové pasy z prostého betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30   | m3 | 19,065   |              | 0,00              | CS ÚRS 2024/02  |
|    | VV         |              | "S2   |    |          |              |                   |                 |
|    | VV         |              | "6  |    |          |              |                   |                 |
|    | VV         |              | 0,5*0,5*17,5  |    | 4,375    |              |                   |                 |
|    | VV         |              | "7  |    |          |              |                   |                 |
|    | VV         |              | (0,5*0,6*19,5)*1,4  |    | 8,190    |              |                   |                 |
|    | VV         |              | "9  |    |          |              |                   |                 |
|    | VV         |              | 0,5*0,5*26  |    | 6,500    |              |                   |                 |
|    | VV         |              | Součet  |    | 19,065   |              |                   |                 |
| 10 | K          | 274366001    | Výztuž základů pasů z oceli 10 216 (E), průměr 16 mm  | t  | 0,406    |              | 0,00              | CS ÚRS 2024 02  |
|    | Online PSC |              | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/274366001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/274366001</a> |    |          |              |                   |                 |
|    | VV         |              | "S2   |    |          |              |                   |                 |
|    | VV         |              | (45*7,5)/1000   |    | 0,338    |              |                   |                 |
|    | VV         |              | Součet  |    | 0,338    |              |                   |                 |
|    | VV         |              | 0,338*1,2 'Přepočtené koeficientem množství   |    | 0,406    |              |                   |                 |
| 11 | K          | 274366011    | Výztuž základů pasů ze svařovaných sítí z drátů typu Kari, 100/100/5 mm   | t  | 0,065    |              | 0,00              | CS ÚRS 2024 02  |
|    | Online PSC |              | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/274366011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/274366011</a> |    |          |              |                   |                 |
|    | VV         |              | "S2   |    |          |              |                   |                 |
|    | VV         |              | (45*1,2)/1000   |    | 0,054    |              |                   |                 |
|    | VV         |              | Součet  |    | 0,054    |              |                   |                 |
|    | VV         |              | 0,054*1,2 'Přepočtené koeficientem množství   |    | 0,065    |              |                   |                 |
|    | D          | 5            | Komunikace pozemní  |    |          |              | 0,00              |                 |
| 12 | K          | 564760101R0  | Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 0-32 mm plochy přes 100 m2 tl 200 mm   | m2 | 152,000  |              | 0,00              |                 |
|    | VV         |              | "S1   |    |          |              |                   |                 |
|    | VV         |              | 42+25+20+40+25  |    | 152,000  |              |                   |                 |
|    | VV         |              | Součet  |    | 152,000  |              |                   |                 |
| 13 | K          | 271562211R0  | Podklad nebo podsyp, lomový prach fr. 0-4 mm  | m2 | 152,000  |              | 0,00              |                 |
|    | VV         |              | "S1   |    |          |              |                   |                 |
|    | VV         |              | 42+25+20+40+25  |    | 152,000  |              |                   |                 |
|    | VV         |              | Součet  |    | 152,000  |              |                   |                 |
| 14 | K          | 589161119R00 | Vyrovnávací elastická podložka na hřiště SBR velikosti 2-6 mm   | m2 | 152,000  |              | 0,00              |                 |
|    | VV         |              | "S1   |    |          |              |                   |                 |
|    | VV         |              | 42+25+20+40+25  |    | 152,000  |              |                   |                 |
|    | VV         |              | Součet  |    | 152,000  |              |                   |                 |
| 15 | K          | 589161110R00 | Bezpečnostní dopadová plocha, polyuretanový povrch EPDM, barevnost dle PD, tl. 11 mm                                      | m2 | 152,000  |              | 0,00              |                 |
|    | VV         |              | "S1   |    |          |              |                   |                 |
|    | VV         |              | 42+25+20+40+25  |    | 152,000  |              |                   |                 |
|    | VV         |              | Součet  |    | 152,000  |              |                   |                 |
| 16 | K          | 936009113    | Bezpečnostní dopadová plocha venkovní na dětském hřišti tl 30 cm z kačírku  | m2 | 170,000  |              | 0,00              | CS ÚRS 2024/02  |
|    | VV         |              | "S3   |    |          |              |                   |                 |
|    | VV         |              | 170   |    | 170,000  |              |                   |                 |
|    | VV         |              | Součet  |    | 170,000  |              |                   |                 |
| 17 | K          | 936009112    | Certifikovaný písek frakce 0/2, tl 30 cm  | m2 | 25,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2024/02  |
|    | VV         |              | "S4   |    |          |              |                   |                 |
|    | VV         |              | 25  |    | 25,000   |              |                   |                 |
|    | VV         |              | Součet  |    | 25,000   |              |                   |                 |
| 18 | K          | 213141111    | Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m  | m2 | 230,978  |              | 0,00              | CS ÚRS 2024/02  |
| 19 | M          | 69311081     | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2  | m2 | 230,978  |              | 0,00              | CS ÚRS 2024 02  |
|    | VV         |              | "S3,S4  |    |          |              |                   |                 |
|    | VV         |              | (170+25)*1,1845   |    | 230,978  |              |                   |                 |
|    | VV         |              | *1,1845 "Přepočtené koeficientem množství   |    |          |              |                   |                 |
|    | VV         |              | Součet  |    | 230,978  |              |                   |                 |
| 20 | K          | 564831011    | Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 100 mm   | m2 | 45,000   |              | 0,00              | CS ÚRS 2024/02  |
|    | VV         |              | "S2   |    |          |              |                   |                 |
|    | VV         |              | 10+35   |    | 45,000   |              |                   |                 |
|    | VV         |              | Součet  |    | 45,000   |              |                   |                 |
| 21 | K          | 621131329R0  | Penetrační nátěr vnějších ploch pod SBR nanášený ručně  | m2 | 45,000   |              | 0,00              |                 |

| PČ                                      | Typ | Kód          | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Genová soustava |
|---|-----|--------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|   | VV  |              | "S2  |     |          |              |                   |                 |
|   | VV  |              | 10+35  |     | 45,000   |              |                   |                 |
|   | VV  |              | Součet   |     | 45,000   |              |                   |                 |
| 22                                      | K   | 589161119R01 | Vyrovnávací elastická podložka na hřiště SBR velikosti 2-6 mm                        | m2  | 45,000   |              | 0,00              |                 |
|   | VV  |              | "S2  |     |          |              |                   |                 |
|   | VV  |              | 10+35  |     | 45,000   |              |                   |                 |
|   | VV  |              | Součet   |     | 45,000   |              |                   |                 |
| 23                                      | K   | 589161110R00 | Bezpečnostní dopadová plocha, polyuretanový povrch EPDM, barevnost dle PD, tl. 11 mm | m2  | 45,000   |              | 0,00              |                 |
|   | VV  |              | "S2  |     |          |              |                   |                 |
|   | VV  |              | 10+35  |     | 45,000   |              |                   |                 |
|   | VV  |              | Součet   |     | 45,000   |              |                   |                 |
| D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání |     |              |  |     |          |              | 0,00              |                 |
| 24                                      | K   | P1           | D+M, Točidlo junior spica  | kus | 1,000    |              | 0,00              |                 |
|   | VV  |              | 1  |     | 1,000    |              |                   |                 |
|   | VV  |              | Součet   |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 25                                      | K   | P2           | D+M, Houpačka malý pavouk  | kus | 1,000    |              | 0,00              |                 |
|   | VV  |              | 1  |     | 1,000    |              |                   |                 |
|   | VV  |              | Součet   |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 26                                      | K   | P3           | D+M, Váhadlová pružinová houpačka  | kus | 1,000    |              | 0,00              |                 |
|   | VV  |              | 1  |     | 1,000    |              |                   |                 |
|   | VV  |              | Součet   |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 27                                      | K   | P4           | D+M, Hrací domeček pro batolata  | kus | 1,000    |              | 0,00              |                 |
|   | VV  |              | 1  |     | 1,000    |              |                   |                 |
|   | VV  |              | Součet   |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 28                                      | K   | P5           | D+M, Herní sestava pískovna  | kus | 1,000    |              | 0,00              |                 |
|   | VV  |              | 1  |     | 1,000    |              |                   |                 |
|   | VV  |              | Součet   |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 29                                      | K   | P6           | D+M, Kopule se skluzavkou  | kus | 1,000    |              | 0,00              |                 |
|   | VV  |              | 1  |     | 1,000    |              |                   |                 |
|   | VV  |              | Součet   |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 30                                      | K   | P7           | D+M, Pružinové houpadlo  | kus | 2,000    |              | 0,00              |                 |
|   | VV  |              | 2  |     | 2,000    |              |                   |                 |
|   | VV  |              | Součet   |     | 2,000    |              |                   |                 |
| 31                                      | K   | P8           | D+M, Kreslíci tabule   | kus | 1,000    |              | 0,00              |                 |
|   | VV  |              | 1  |     | 1,000    |              |                   |                 |
|   | VV  |              | Součet   |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 32                                      | K   | P9           | D+M, Kruhová trampolína  | kus | 1,000    |              | 0,00              |                 |
|   | VV  |              | 1  |     | 1,000    |              |                   |                 |
|   | VV  |              | Součet   |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 33                                      | K   | E4           | D+M, Polokoule - EPDM Ø200mm, v.100mm  | kus | 7,000    |              | 0,00              |                 |
|   | VV  |              | 7  |     | 7,000    |              |                   |                 |
|   | VV  |              | Součet   |     | 7,000    |              |                   |                 |
| 34                                      | K   | E5           | D+M, Polokoule - EPDM Ø300mm, v.150mm  | kus | 5,000    |              | 0,00              |                 |
|   | VV  |              | 5  |     | 5,000    |              |                   |                 |
|   | VV  |              | Součet   |     | 5,000    |              |                   |                 |
| 35                                      | K   | E6           | D+M, Polokoule - EPDM Ø400mm, v.200mm  | kus | 2,000    |              | 0,00              |                 |
|   | VV  |              | 2  |     | 2,000    |              |                   |                 |
|   | VV  |              | Součet   |     | 2,000    |              |                   |                 |
| 36                                      | K   | E7           | D+M, Příšerka - skákací panák s čísly 2700 x 1300 x 11mm                             | kus | 1,000    |              | 0,00              |                 |
|   | VV  |              | 1  |     | 1,000    |              |                   |                 |
|   | VV  |              | Součet   |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 37                                      | K   | E8           | D+M, Příšerka - různé druhy  | kus | 6,000    |              | 0,00              |                 |
|   | VV  |              | 6  |     | 6,000    |              |                   |                 |
|   | VV  |              | Součet   |     | 6,000    |              |                   |                 |
| 38                                      | K   | E9           | D+M, Příšerka - kolem kruhové trampolíny 4500 x 4500 x 11mm                          | kus | 1,000    |              | 0,00              |                 |
|   | VV  |              | 1  |     | 1,000    |              |                   |                 |
|   | VV  |              | Součet   |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 39                                      | K   | M3           | D+M, Stínící konstrukce  | kus | 1,000    |              | 0,00              |                 |
|   | VV  |              | 1  |     | 1,000    |              |                   |                 |
|   | VV  |              | Součet   |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 40                                      | K   | M5           | D+M, Návštěvní řád   | kus | 1,000    |              | 0,00              |                 |
|   | VV  |              | 1  |     | 1,000    |              |                   |                 |
|   | VV  |              | Součet   |     | 1,000    |              |                   |                 |
| D 998 Přesun hmot                       |     |              |  |     |          |              | 0,00              |                 |
| 41                                      | K   | 998223011    | Staveništní a mimostaveništní přesun hmot  | kpl | 1,000    |              | 0,00              | CS ÚRS 2024/02  |
|   | VV  |              | 1  |     | 1,000    |              |                   |                 |
|   | VV  |              | Součet   |     | 1,000    |              |                   |                 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Kontrolní rozpočet - DH U Lipové Aleje - 01.08.2024  
Objekt:  
02 - VRN

KSO:  
Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
ERPLAN s.r.o.

Zpracovatel:  
ERPLAN s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 2. 8. 2024

IČ:  
DIČ:

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

|              |             |            |           |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| Cena bez DPH |             |            | 0,00      |
|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
| DPH základní | 0,00        | 21,00%     | 0,00      |
| snížená      | 0,00        | 12,00%     | 0,00      |
| Cena s DPH   |             | v CZK      | 0,00      |



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kontrolní rozpočet - DH U Lipové Aleje - 01.08.2024  
Objekt: 02 - VRN

Místo: Datum: 2. 8. 2024  
Zadavatel: Projektant: ERPLAN s.r.o.  
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: ERPLAN s.r.o.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

|                       |      |
|-----------------------|------|
| Náklady stavby celkem | 0,00 |
| ON - Ostatní náklady  | 0,00 |
| VN - Vedlejší náklady | 0,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Kontrolní rozpočet - DH U Lipové Aleje - 01.08.2024  
Objekt: 02 - VRN

Místo:

Datum:2. 8. 2024

Zadavatel:

Projektant:ERPLAN s.r.o.

Uchazeč:Vyplň údaj

Zpracovatel:ERPLAN s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

0,00

|   |    |                 |                             |     |       |  |      |      |
|---|----|-----------------|-----------------------------|-----|-------|--|------|------|
| D | ON | Ostatní náklady |                             |     |       |  |      | 0,00 |
| 1 | K  | ON0000R14       | Geodetické práce            | kpl | 1,000 |  | 0,00 |      |
| 2 | K  | ON0000R16       | Dokladová část předání díla | kpl | 1,000 |  | 0,00 |      |

|   |    |                  |                                |      |       |  |      |      |
|---|----|------------------|--------------------------------|------|-------|--|------|------|
| D | VN | Vedlejší náklady |                                |      |       |  |      | 0,00 |
| 3 | K  | VRN000R01        | Vybudování zařízení staveniště | sada | 1,000 |  | 0,00 |      |
| 4 | K  | 034103000        | Oplocení staveniště            | sada | 1,000 |  | 0,00 |      |
| 5 | K  | VRN000R02        | Provoz zařízení staveniště     | sada | 1,000 |  | 0,00 |      |
| 6 | K  | VRN000R03        | Odstranění zařízení staveniště | sada | 1,000 |  | 0,00 |      |

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

*Rekapitulace stavby* obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

|        |                                   |
|--------|-----------------------------------|
| STA    | Stavební objekt pozemní           |
| ING    | Stavební objekt inženýrský        |
| PRO    | Provozní soubor                   |
| VON    | Vedlejší a ostatní náklady        |
| OST    | Ostatní                           |
| Soupis | Soupis prací pro daný typ objektu |

*Soupis prací* pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

**Krycí list soupisu** obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

**Rekapitulace členění soupisu prací** obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

**Soupis prací** obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

|                 |  |
|-----------------|--|
| PČ              | Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu   |
| TYP             | Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr, FIG - rozpad figur |
| Kód             | Kód položky  |
| Popis           | Zkrácený popis položky   |
| MJ              | Měrná jednotka položky   |
| Množství        | Množství v měrné jednotce  |
| J.cena          | Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.                   |
| Cena celkem     | Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny  |
| Cenová soustava | Příslušnost položky do cenové soustavy   |

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

|  |
|--|
| Plný popis položky                           |
| Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele |
| Výkaz výměr                                  |

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálů

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

| Rekapitulace stavby |               |  |            |                  |
|---------------------|---------------|--|------------|------------------|
| Název atributu      | Povinný (A/N) | Popis  | Typ        | Max. počet znaků |
| Kód                 | A             | Kód stavby   | String     | 20               |
| Stavba              | A             | Název stavby   | String     | 120              |
| Místo               | N             | Místo stavby   | String     | 50               |
| Datum               | A             | Datum vykonaného exportu   | Date       |                  |
| KSO                 | N             | Klasifikace stavebního objektu                                   | String     | 15               |
| CC-CZ               | N             | Klasifikace stavbeních děl                                       | String     | 15               |
| CZ-CPV              | N             | Společný slovník pro veřejné zakázky                             | String     | 20               |
| CZ-CPA              | N             | Klasifikace produkce podle činností                              | String     | 20               |
| Zadavatel           | N             | Zadavatel zadání   | String     | 50               |
| IČ                  | N             | IČ zadavatele zadání   | String     | 20               |
| DIČ                 | N             | DIČ zadavatele zadání  | String     | 20               |
| Uchazeč             | N             | Uchazeč veřejné zakázky  | String     | 50               |
| Projektant          | N             | Projektant   | String     | 50               |
| Poznámka            | N             | Poznámka k zadání  | String     | 255              |
| Sazba DPH           | A             | Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů                         | eGSazbaDph |                  |
| Základna DPH        | A             | Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů       | Double     |                  |
| Hodnota DPH         | A             | Hodnota DPH  | Double     |                  |
| Cena bez DPH        | A             | Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů. | Double     |                  |
| Cena s DPH          | A             | Celková cena s DPH za celou stavbu                               | Double     |                  |

| Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací |               |                                  |              |                  |
|---|---------------|----------------------------------|--------------|------------------|
| Název atributu                              | Povinný (A/N) | Popis                            | Typ          | Max. počet znaků |
| Kód   | A             | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String       | 20               |
| Stavba                                      | A             | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String       | 120              |
| Místo                                       | N             | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String       | 50               |
| Datum                                       | A             | Přebírá se z Rekapitulace stavby | Date         |                  |
| Zadavatel                                   | N             | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String       | 50               |
| Projektant                                  | N             | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String       | 50               |
| Uchazeč                                     | N             | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String       | 50               |
| Kód   | A             | Kód objektu                      | String       | 20               |
| Objektu, Soupis prací                       | A             | Název objektu                    | String       | 120              |
| Cena bez DPH                                | A             | Cena bez DPH za daný objekt      | Double       |                  |
| Cena s DPH                                  | A             | Cena spolu s DPH za daný objekt  | Double       |                  |
| Typ   | A             | Typ zakázky                      | eGTypZakazky |                  |

| Krycí list soupisu |               |   |            |                  |
|--------------------|---------------|---|------------|------------------|
| Název atributu     | Povinný (A/N) | Popis   | Typ        | Max. počet znaků |
| Stavba             | A             | Přebírá se z Rekapitulace stavby                                      | String     | 120              |
| Objekt             | A             | Kód a název objektu   | String     | 20 + 120         |
| Soupis             | A             | Kód a název soupisu   | String     | 20 + 120         |
| KSO                | N             | Klasifikace stavebního objektu  | String     | 15               |
| CC-CZ              | N             | Klasifikace stavebních děl  | String     | 15               |
| CZ-CPV             | N             | Společný slovník pro veřejné zakázky                                  | String     | 20               |
| CZ-CPA             | N             | Klasifikace produkce podle činností                                   | String     | 20               |
| Místo              | N             | Přebírá se z Rekapitulace stavby                                      | String     | 50               |
| Zadavatel          | N             | Přebírá se z Rekapitulace stavby                                      | String     | 50               |
| Uchazeč            | N             | Přebírá se z Rekapitulace stavby                                      | String     | 50               |
| Projektant         | N             | Přebírá se z Rekapitulace stavby                                      | String     | 50               |
| Poznámka           | N             | Poznámka k soupisu prací  | String     | 255              |
| Sazba DPH          | A             | Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu                | eGSazbaDph |                  |
| Základna DPH       | A             | Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu | Double     |                  |
| Hodnota DPH        | A             | Hodnota DPH   | Double     |                  |
| Cena bez DPH       | A             | Cena bez DPH za daný soupis   | Double     |                  |
| Cena s DPH         | A             | Cena s DPH za daný soupis   | Double     |                  |

| Rekapitulace členění soupisu prací |               |   |        |                  |
|------------------------------------|---------------|---|--------|------------------|
| Název atributu                     | Povinný (A/N) | Popis   | Typ    | Max. počet znaků |
| Stavba                             | A             | Přebírá se z Rekapitulace stavby                        | String | 120              |
| Objekt                             | A             | Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 20 + 120         |
| Soupis                             | A             | Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 20 + 120         |
| Místo                              | N             | Přebírá se z Rekapitulace stavby                        | String | 50               |
| Datum                              | A             | Přebírá se z Rekapitulace stavby                        | Date   |                  |
| Zadavatel                          | N             | Přebírá se z Rekapitulace stavby                        | String | 50               |
| Projektant                         | N             | Přebírá se z Rekapitulace stavby                        | String | 50               |
| Uchazeč                            | N             | Přebírá se z Rekapitulace stavby                        | String | 50               |
| Kód dílu - Popis                   | A             | Kód a název dílu ze soupisu                             | String | 20 + 100         |
| Cena celkem                        | A             | Cena celkem za díl ze soupisu                           | Double |                  |

| Soupis prací    |               |  |                  |                  |
|-----------------|---------------|--|------------------|------------------|
| Název atributu  | Povinný (A/N) | Popis  | Typ              | Max. počet znaků |
| Stavba          | A             | Přebírá se z Rekapitulace stavby               | String           | 120              |
| Objekt          | A             | Kód a název objektu                            | String           | 20 + 120         |
| Soupis          | A             | Přebírá se z Krycího listu soupisu             | String           | 20 + 120         |
| Místo           | N             | Přebírá se z Krycího listu soupisu             | String           | 50               |
| Datum           | A             | Přebírá se z Krycího listu soupisu             | Date             |                  |
| Zadavatel       | N             | Přebírá se z Krycího listu soupisu             | String           | 50               |
| Projektant      | N             | Přebírá se z Krycího listu soupisu             | String           | 50               |
| Uchazeč         | N             | Přebírá se z Krycího listu soupisu             | String           | 50               |
| PČ              | A             | Pořadové číslo položky soupisu                 | Long             |                  |
| Typ             | A             | Typ položky soupisu                            | eGTypPolozky     | 1                |
| Kód             | A             | Kód položky ze soupisu                         | String           | 20               |
| Popis           | A             | Popis položky ze soupisu                       | String           | 255              |
| MJ              | A             | Měrná jednotka položky                         | String           | 10               |
| Množství        | A             | Množství položky soupisu                       | Double           |                  |
| J.Cena          | A             | Jednotková cena položky                        | Double           |                  |
| Cena celkem     | A             | Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství   | Double           |                  |
| Cenová soustava | N             | Zařazení položky do cenové soustavy            | String           | 50               |
| p               | N             | Poznámka položky ze soupisu                    | Memo             |                  |
| psc             | N             | Poznámka k souboru cen ze soupisu              | Memo             |                  |
| pp              | N             | Plný popis položky ze soupisu                  | Memo             |                  |
| vv              | N             | Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu | Text,Text,Double | 20, 150          |
| fig             | N             | Rozpad figur                                   | Text,Text,Double | 20, 150          |
| DPH             | A             | Sazba DPH pro položku                          | eGSazbaDPH       |                  |
| Hmotnost        | A             | Hmotnost položky ze soupisu                    | Double           |                  |
| Suť             | A             | Suť položky ze soupisu                         | Double           |                  |
| Nh              | N             | Normohodiny položky ze soupisu                 | Double           |                  |

| Datová věta  |                 |                              |
|--------------|-----------------|------------------------------|
| Typ věty     | Hodnota         | Význam                       |
| eGSazbaDPH   | základní        | Základní sazba DPH           |
|              | snížená         | Snížená sazba DPH            |
|              | nulová          | Nulová sazba DPH             |
|              | zákl. přenesená | Základní sazba DPH přenesená |
|              | sníž. přenesená | Snížená sazba DPH přenesená  |
| eGTypZakazky | STA             | Stavební objekt              |
|              | PRO             | Provozní soubor              |
|              | ING             | Inženýrský objekt            |
|              | VON             | Vedlejší a ostatní náklady   |
|              | OST             | Ostatní náklady              |
| eGTypPolozky | 1               | Položka typu HSV             |
|              | 2               | Položka typu PSV             |
|              | 3               | Položka typu M               |
|              | 4               | Položka typu OST             |