

Krycí list rozpočtu v EUR

|  |  |  |  |  |                           |  |  |  |  |                 |  |  |  |  |                        |  |  |  |  |                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|---------------------------|--|--|--|--|-----------------|--|--|--|--|------------------------|--|--|--|--|----------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Stavba : 1369 DW - Přípojky médií pre rozvojové územie DZ Energetika |  |  |  |  | Miesto:                   |  |  |  |  | Rozpočet:       |  |  |  |  |                        |  |  |  |  |                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Objekt : SO 201 - Objekt regulácie prietoku kyslíka                  |  |  |  |  | JKSO :                    |  |  |  |  | Spracoval:      |  |  |  |  |                        |  |  |  |  |                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |                           |  |  |  |  | Dňa: 25.09.2024 |  |  |  |  | Zmluva č.:             |  |  |  |  |                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Odberateľ:   |  |  |  |  |                           |  |  |  |  | IČO:            |  |  |  |  | DIČ:                   |  |  |  |  |                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Dodávateľ:   |  |  |  |  |                           |  |  |  |  | IČO:            |  |  |  |  | DIČ:                   |  |  |  |  |                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Projektant:  |  |  |  |  |                           |  |  |  |  | IČO:            |  |  |  |  | DIČ:                   |  |  |  |  |                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 0                         |  |  |  |  | 0               |  |  |  |  | 0                      |  |  |  |  |                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 0                         |  |  |  |  | 0               |  |  |  |  | 0                      |  |  |  |  |                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| A  |  |  |  |  | ZRN                       |  |  |  |  | Konštrukcie     |  |  |  |  | Špecifikovaný materiál |  |  |  |  | Spolu ZRN                        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1  |  |  |  |  | HSV:                      |  |  |  |  |                 |  |  |  |  |                        |  |  |  |  |                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2  |  |  |  |  | PSV:                      |  |  |  |  |                 |  |  |  |  |                        |  |  |  |  |                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3  |  |  |  |  | MCE:                      |  |  |  |  |                 |  |  |  |  |                        |  |  |  |  |                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4  |  |  |  |  | Iné:                      |  |  |  |  |                 |  |  |  |  |                        |  |  |  |  |                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5  |  |  |  |  | Súčet:                    |  |  |  |  |                 |  |  |  |  |                        |  |  |  |  |                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| B  |  |  |  |  | IN - Individuálne náklady |  |  |  |  |                 |  |  |  |  | C                      |  |  |  |  | NUS - náklady umiestnenia stavby |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6  |  |  |  |  | Práce nadčas              |  |  |  |  |                 |  |  |  |  | 11                     |  |  |  |  | Zariadenie staveniska            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7  |  |  |  |  | Murárske výpomocce        |  |  |  |  |                 |  |  |  |  | 12                     |  |  |  |  | Prevádzkové vplyvy               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8  |  |  |  |  | Bez pevnej podlahy        |  |  |  |  |                 |  |  |  |  | 13                     |  |  |  |  | Sťažené podmienky                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9  |  |  |  |  |                           |  |  |  |  |                 |  |  |  |  | 14                     |  |  |  |  |                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10   |  |  |  |  | Súčet riadkov 6 až 9:     |  |  |  |  |                 |  |  |  |  | 15                     |  |  |  |  | Súčet riadkov 11 až 14:          |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| projektant, rozpočtár, cenár   |  |  |  |  |                           |  |  |  |  |                 |  |  |  |  | dodávateľ, zhotoviteľ  |  |  |  |  |                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | D  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ON - ostatné náklady               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| dátum: podpis:   |  |  |  |  |                           |  |  |  |  |                 |  |  |  |  | dátum:                 |  |  |  |  |                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Ostatné náklady uvedené v rozpočte |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| pečiatka:  |  |  |  |  |                           |  |  |  |  |                 |  |  |  |  | pečiatka:              |  |  |  |  |                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 17 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Inžinierska činnosť                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |                           |  |  |  |  |                 |  |  |  |  |                        |  |  |  |  |                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 18 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Projektové práce                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |                           |  |  |  |  |                 |  |  |  |  |                        |  |  |  |  |                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 19 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |                           |  |  |  |  |                 |  |  |  |  |                        |  |  |  |  |                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Súčet riadkov 16 až 19:            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| odberateľ, obstarávateľ  |  |  |  |  |                           |  |  |  |  |                 |  |  |  |  |                        |  |  |  |  |                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | E  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Celkové náklady                    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| dátum: podpis:   |  |  |  |  |                           |  |  |  |  |                 |  |  |  |  |                        |  |  |  |  |                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 21 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| pečiatka:  |  |  |  |  |                           |  |  |  |  |                 |  |  |  |  |                        |  |  |  |  |                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 22 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | DPH 20% z:                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |                           |  |  |  |  |                 |  |  |  |  |                        |  |  |  |  |                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 23 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | DPH 0% z:                          |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |                           |  |  |  |  |                 |  |  |  |  |                        |  |  |  |  |                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 24 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Súčet riadkov 21 až 23:            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |                           |  |  |  |  |                 |  |  |  |  |                        |  |  |  |  |                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | F  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Odpočet - prípočet                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Odberateľ:  
Projektant:  
Dodávateľ:

Spracoval:  
JKSO :  
Dátum: 25.09.2024

Stavba : 1369 DW - Prípojky médií pre rozvojové územie DZ Energetika  
Objekt : SO 201 - Objekt regulácie prietoku kyslíka

Ing. Lengyelová Jolana

### Rekapitulácia rozpočtu v EUR

| Popis položky, stavebného dielu, remesla  | Konštrukcie | Špecifikovaný materiál | Spolu | Hmotnosť v tonách | Suť v tonách | Nh        |
|---|-------------|------------------------|-------|-------------------|--------------|-----------|
|   |             |                        |       | Spolu             | Spolu        | Spolu     |
| 1 - ZEMNE PRÁCE                           |             |                        |       | 0,00000           | 0,000        | 88,266    |
| 2 - ZÁKLADY                               |             |                        |       | 112,43532         | 0,000        | 100,277   |
| 3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE        |             |                        |       | 105,78296         | 0,000        | 455,990   |
| 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE                 |             |                        |       | 62,31189          | 0,000        | 198,286   |
| 5 - KOMUNIKÁCIE                           |             |                        |       | 3,13819           | 0,000        | 10,951    |
| 6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE      |             |                        |       | 21,83209          | 0,000        | 85,382    |
| 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE           |             |                        |       | 3,65479           | 0,000        | 106,280   |
| PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:                |             |                        |       | 309,15524         | 0,000        | 1 045,432 |
| 711 - Izolácie proti vode a vlhkosti      |             |                        |       | 0,25144           | 0,000        | 54,434    |
| 712 - Povlakové krytiny                   |             |                        |       | 0,02878           | 0,000        | 43,457    |
| 713 - Izolácie tepelné                    |             |                        |       | 0,00000           | 0,000        | 11,176    |
| 764 - Konštrukcie klampiarske             |             |                        |       | 0,02779           | 0,000        | 3,745     |
| 767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné |             |                        |       | 1,19773           | 0,000        | 14,253    |
| 777 - Podlahy zo syntetických hmôt        |             |                        |       | 0,18564           | 0,000        | 22,604    |
| 783 - Nátery                              |             |                        |       | 0,01182           | 0,000        | 19,257    |
| PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:                |             |                        |       | 1,70320           | 0,000        | 168,926   |
| Za rozpočet celkom                        |             |                        |       | 310,85844         | 0,000        | 1 214,358 |

Odberateľ:  
Projektant:  
Dodávateľ:

Spracoval:  
JKSO :  
Dátum: 25.09.2024

Stavba : 1369 DW - Prípojky médií pre rozvojové územie DZ Energetika  
Objekt : SO 201 - Objekt regulácie prietoku kyslíka

Ing. Lengyelová Jolana

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

| Por. číslo                         | Kód cen. | Kód položky | Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer  | Množstvo výmera | Merná jednotka | Jednotková cena | Konštrukcie | Špecifikovaný materiál | Spolu | Hmotnosť v tonách |           | Suť v tonách |       |
|------------------------------------|----------|-------------|--|-----------------|----------------|-----------------|-------------|------------------------|-------|-------------------|-----------|--------------|-------|
|                                    |          |             |  |                 |                |                 |             |                        |       | Jednotková        | Spolu     | Jednotková   | Spolu |
| PRÁCE A DODÁVKY HSV                |          |             |  |                 |                |                 |             |                        |       |                   |           |              |       |
| 1 - ZEMNE PRÁCE                    |          |             |  |                 |                |                 |             |                        |       |                   |           |              |       |
| 1                                  | 272      | 131201101   | Hĺbenie jám nezapaž. v horn. tr. 3 do 100 m3<br>$0,925*(9,1*4+11,2*2,6) = 60,606$                              | 60,606          | m3             |                 |             |                        |       | 0,00000           |           | 0,000        |       |
| 2                                  | 272      | 131201109   | Priplatok za lepiivosť v horn. tr. 3   | 30,303          | m3             |                 |             |                        |       | 0,00000           |           | 0,000        |       |
| 3                                  | 272      | 132201101   | Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 do 100 m3<br>$0,2*13,95 = 2,790$                                      | 2,790           | m3             |                 |             |                        |       | 0,00000           |           | 0,000        |       |
| 4                                  | 272      | 132201109   | Priplatok za lepiivosť horniny tr. 3 v rýhach š. do 60 cm<br>$2,79*0,5 = 1,395$                                | 1,395           | m3             |                 |             |                        |       | 0,00000           |           | 0,000        |       |
| 5                                  | 272      | 162201101   | Vodorovné premiestnenie výkopu do 20 m horn. tr. 1-4<br>$60,606+2,79 = 63,396$                                 | 63,396          | m3             |                 |             |                        |       | 0,00000           |           | 0,000        |       |
| 6                                  | 272      | 162701105   | Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4  | 63,396          | m3             |                 |             |                        |       | 0,00000           |           | 0,000        |       |
| 7                                  | 272      | 167101101   | Nakladanie výkopku do 100 m3 v horn. tr. 1-4   | 63,396          | m3             |                 |             |                        |       | 0,00000           |           | 0,000        |       |
| 8                                  | 253      | 17120411100 | Uloženie sypaniny - poplatok   | 63,396          | m3             |                 |             |                        |       | 0,00000           |           | 0,000        |       |
| 1 - ZEMNE PRÁCE spolu:             |          |             |  | 0,00            |                |                 |             |                        |       | 0,00000           |           | 0,000        |       |
| 2 - ZÁKLADY                        |          |             |  |                 |                |                 |             |                        |       |                   |           |              |       |
| 9                                  | 002      | 271571111   | Vankúš pod základy zo štrkopiesku triedeného<br>$0,5*(9,1*4+11,2*2,6) = 32,760$                                | 32,760          | m3             |                 |             |                        |       | 1,93971           | 63,54490  |              | 0,000 |
| 10                                 | 211      | 273321117   | Základové dosky zo železobetónu tr. C 25/30 cement portlandský<br>$9,1*4*0,3+11,2*2,6*0,3 = 19,656$            | 19,656          | m3             |                 |             |                        |       | 2,44680           | 48,09430  |              | 0,000 |
| 11                                 | 211      | 273361216   | Výstuž dosiek, oceľ B500 /Bst 500/ (10505) do 12 mm  | 0,769           | t              |                 |             |                        |       | 1,03527           | 0,79612   |              | 0,000 |
| 2 - ZÁKLADY spolu:                 |          |             |  | 0,00            |                |                 |             |                        |       |                   | 112,43532 |              | 0,000 |
| 3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE |          |             |  |                 |                |                 |             |                        |       |                   |           |              |       |
| 12                                 | 011      | 311321814   | Nadzákladové múry nosné zo železobetónu tr. C25/30 pohľadový   | 41,858          | m3             |                 |             |                        |       | 2,42704           | 101,59104 |              | 0,000 |
| 13                                 | 011      | 311351105   | Debnenie nadzákladových múrov nosných 2-stranné zhotovenie<br>$147,42*2+0,55*(11,2+7,1*2)+0,15*11,2 = 310,490$ | 310,490         | m2             |                 |             |                        |       | 0,00329           | 1,02151   |              | 0,000 |
| 14                                 | 011      | 311351106   | Debnenie nadzákladových múrov nosných 2-stranné odstránenie  | 310,490         | m2             |                 |             |                        |       |                   | 0,00000   |              | 0,000 |
| 15                                 | 011      | 311361821   | Výstuž nadzákladových múrov nosných oceľ B500 /Bst 500/ (10505)<br>$2,816817+0,230341 = 3,047$                 | 3,047           | t              |                 |             |                        |       | 1,04050           | 3,17040   |              | 0,000 |

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

| Por. číslo                                  | Kód cen. | Kód položky | Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer                           | Množstvo výmera | Merná jednotka | Jednotková cena | Konštrukcie | Špecifikovaný materiál | Spolu | Hmotnosť v tonách |           | Suť v tonách |       |
|---|----------|-------------|---|-----------------|----------------|-----------------|-------------|------------------------|-------|-------------------|-----------|--------------|-------|
|   |          |             |   |                 |                |                 |             |                        |       | Jednotková        | Spolu     | Jednotková   | Spolu |
| 3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:   |          |             |   | 0,00            |                |                 |             |                        |       |                   | 105,78296 |              | 0,000 |
| 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE                   |          |             |   |                 |                |                 |             |                        |       |                   |           |              |       |
| 16  | 011      | 411321414   | Stropy doskové zo železobetónu tr. C25/30                                       | 24,827          | m3             |                 |             |                        |       | 2,44680           | 60,74670  |              | 0,000 |
| 17  | 011      | 411351101   | Debnenie stropov doskových zhotovenie   | 82,757          | m2             |                 |             |                        |       | 0,00199           | 0,16469   |              | 0,000 |
|   |          |             | 24,827/0,3 = 82,757   |                 |                |                 |             |                        |       |                   |           |              |       |
| 18  | 011      | 411351102   | Debnenie stropov doskových odstránenie  | 82,757          | m2             |                 |             |                        |       |                   | 0,00000   |              | 0,000 |
| 19  | 011      | 411354173   | Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 12 kPa zhotovenie                     | 82,757          | m2             |                 |             |                        |       | 0,00298           | 0,24662   |              | 0,000 |
| 20  | 011      | 411354174   | Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 12 kPa odstránenie                    | 82,757          | m2             |                 |             |                        |       |                   | 0,00000   |              | 0,000 |
| 21  | 011      | 411361821   | Výstuž stropov oceľ B500 /Bst 500/ (10505)                                      | 1,105           | t              |                 |             |                        |       | 1,04424           | 1,15389   |              | 0,000 |
|   |          |             | 1,104585 = 1,105  |                 |                |                 |             |                        |       |                   |           |              |       |
| 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:            |          |             |   | 0,00            |                |                 |             |                        |       |                   | 62,31189  |              | 0,000 |
| 5 - KOMUNIKÁCIE                             |          |             |   |                 |                |                 |             |                        |       |                   |           |              |       |
| 22  | 221      | 596211130   | Kladenie zámkovej dlažby pre chodcov hr. 60 mm sk. C do 50 m2                   | 13,950          | m2             |                 |             |                        |       | 0,08420           | 1,17459   |              | 0,000 |
| 23  | MAT      | 592456230   | Dlažba betónová HBB 50x50x6   | 14,229          | m2             |                 |             |                        |       | 0,13800           | 1,96360   |              | 0,000 |
| 5 - KOMUNIKÁCIE spolu:                      |          |             |   | 0,00            |                |                 |             |                        |       |                   | 3,13819   |              | 0,000 |
| 6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE        |          |             |   |                 |                |                 |             |                        |       |                   |           |              |       |
| 24  | 011      | 631313511   | Mazanina z betónu prostého tr. C12/15 hr. 8-12 cm                               | 6,552           | m3             |                 |             |                        |       | 2,37931           | 15,58924  |              | 0,000 |
|   |          |             | 0,1*(9,1*4+11,2*2,6) = 6,552  |                 |                |                 |             |                        |       |                   |           |              |       |
| 25  | 011      | 632422205   | Poter cement. samonivelizačný , hr. 5 mm  | 54,600          | m2             |                 |             |                        |       | 0,00876           | 0,47830   |              | 0,000 |
| 26  | 011      | 632450132   | Vyrovnávací cementový poter zhotovenie v ploche zo suchých zmesí hr. 30 mm      | 54,600          | m2             |                 |             |                        |       | 0,06300           | 3,43980   |              | 0,000 |
| 27  | 011      | 632450402   | Poter polymércementový, 40 MPa, hr. 20 mm                                       | 54,600          | m2             |                 |             |                        |       | 0,04120           | 2,24952   |              | 0,000 |
| 28  | 011      | 642942111   | Osadenie dverných zárubní alebo rámov oceľových do 2,5 m2                       | 2,000           | kus            |                 |             |                        |       | 0,01886           | 0,03772   |              | 0,000 |
| 29  | 011      | 642942221   | Osadenie dverných zárubní alebo rámov oceľových do 4,5 m2                       | 1,000           | kus            |                 |             |                        |       | 0,03751           | 0,03751   |              | 0,000 |
| 6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu: |          |             |   | 0,00            |                |                 |             |                        |       |                   | 21,83209  |              | 0,000 |
| 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE             |          |             |   |                 |                |                 |             |                        |       |                   |           |              |       |
| 30  | 221      | 916531111   | Osadenie záhon. obrubníka betón. do lôžka z betónu tr. C 12/15 bez bočnej opory | 29,900          | m              |                 |             |                        |       | 0,08924           | 2,66828   |              | 0,000 |
| 31  | MAT      | 592173208   | Obrubník záhonový 100x5x20  | 30,199          | kus            |                 |             |                        |       | 0,02200           | 0,66438   |              | 0,000 |
| 32  | 003      | 941941051   | Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,5 m v. do 10 m                | 218,400         | m2             |                 |             |                        |       |                   | 0,00000   |              | 0,000 |
|   |          |             | (11,2*2+7*2)*6 = 218,400  |                 |                |                 |             |                        |       |                   |           |              |       |
| 33  | 003      | 941941851   | Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,5 m v. do 10 m              | 218,400         | m2             |                 |             |                        |       |                   | 0,00000   |              | 0,000 |
| 34  | 003      | 941955004   | Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 3,5 m                               | 54,600          | m2             |                 |             |                        |       | 0,00588           | 0,32105   |              | 0,000 |
| 35  | 011      | 952901111   | Výčistenie budov byt. alebo občan. výstavby pri výške podlažia do 4 m           | 54,600          | m2             |                 |             |                        |       | 0,00002           | 0,00109   |              | 0,000 |
| 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:      |          |             |   | 0,00            |                |                 |             |                        |       |                   | 3,65479   |              | 0,000 |

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

| Por. číslo                           | Kód cen. | Kód položky | Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer  | Množstvo výmera | Merná jednotka | Jednotková cena | Konštrukcie | Špecifikovaný materiál | Spolu | Hmotnosť v tonách |         | Suť v tonách |       |
|--------------------------------------|----------|-------------|--|-----------------|----------------|-----------------|-------------|------------------------|-------|-------------------|---------|--------------|-------|
|                                      |          |             |  |                 |                |                 |             |                        |       | Jednotková        | Spolu   | Jednotková   | Spolu |
| PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:           |          |             |  | 0,000           |                |                 |             |                        |       | 309,15524         |         | 0,000        |       |
| PRÁCE A DODÁVKY PSV                  |          |             |  |                 |                |                 |             |                        |       |                   |         |              |       |
| 711 - Izolácie proti vode a vlhkosti |          |             |  |                 |                |                 |             |                        |       |                   |         |              |       |
| 36                                   | 711      | 711471051   | Zhotovenie izolácie tlakovej položením fólie PVC voľne vodor.<br>9,1*4+11,2*2,6 = 65,520<br>0,6*(11,2*2+7*2) = 21,840                            | 87,360          | m2             |                 |             |                        |       | 0,00003           | 0,00262 |              | 0,000 |
| 37                                   | MAT      | 283220280   | Fólia HYDROIZOL DR.803 hr. 1,5 š.1300mm<br>87,36*1,13 = 98,717   | 98,717          | m2             |                 |             |                        |       | 0,00191           | 0,18855 |              | 0,000 |
| 38                                   | 711      | 711491171   | Zhotovenie izolácie tlakovej položením podkladnej textilie vodor.<br>87,36 = 87,360  | 87,360          | m2             |                 |             |                        |       |                   | 0,00000 |              | 0,000 |
| 39                                   | 711      | 711491172   | Zhotovenie izolácie tlakovej položením ochrannej textilie vodor.   | 87,360          | m2             |                 |             |                        |       |                   | 0,00000 |              | 0,000 |
| 40                                   | MAT      | 693665120   | Geotextília polypropylénová TATRATEx PP 300g/m2<br>87,36*2*1,05 = 183,456  | 183,456         | m2             |                 |             |                        |       | 0,00030           | 0,05504 |              | 0,000 |
| 41                                   | 711      | 711511010   | Zhotovenie parozábrany z PE folie<br>62,03+0,35*(11,2*2+7*2) = 74,770  | 74,770          | m2             |                 |             |                        |       | 0,00007           | 0,00523 |              | 0,000 |
| 42                                   | MAT      | 2832B0411   | Parozábrana REWAFOL PE BAU 200 bal.40x25m-ploché strechy<br>711 - Izolácie proti vode a vlhkosti spolu:  | 83,742          | m2             |                 |             |                        |       |                   | 0,00000 |              | 0,000 |
|                                      |          |             |  | 0,00            |                |                 |             |                        |       |                   | 0,25144 |              | 0,000 |
| 712 - Povlakové krytiny              |          |             |  |                 |                |                 |             |                        |       |                   |         |              |       |
| 43                                   | 712      | 712371111   | Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° termoplastmi fóliou PVC kotvením+kotvy<br>4*9,1+2,8*11,2+0,55*(11,2+7,1*2)+0,15*11,2 = 83,410 | 83,410          | m2             |                 |             |                        |       | 0,00003           | 0,00250 |              | 0,000 |
| 44                                   | MAT      | 6282J0453   | Fólia strešná hydroizolačná Alkorplan 35176 s PES na kotvenie hr.1,5mm   | 93,419          | m2             |                 |             |                        |       |                   | 0,00000 |              | 0,000 |
| 45                                   | 712      | 712391171   | Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° na sucho z podkladnej textilie   | 83,410          | m2             |                 |             |                        |       |                   | 0,00000 |              | 0,000 |
| 46                                   | MAT      | 693665120   | Geotextília polypropylénová TATRATEx PP 300g/m2<br>83,41*1,05 = 87,581   | 87,581          | m2             |                 |             |                        |       | 0,00030           | 0,02627 |              | 0,000 |
| 712 - Povlakové krytiny spolu:       |          |             |  | 0,00            |                |                 |             |                        |       |                   | 0,02878 |              | 0,000 |
| 713 - Izolácie tepelné               |          |             |  |                 |                |                 |             |                        |       |                   |         |              |       |
| 47                                   | 713      | 713111111   | Montáž tep. izolácie stropov, polozenie na vrch<br>8,5*4+2,65*10,6 = 62,090<br>62,09 = 62,090  | 124,180         | m2             |                 |             |                        |       |                   | 0,00000 |              | 0,000 |
| 48                                   | MAT      | 6315A3683   | Doska izolačná minerálna Smartroof Base hr100mm 1200x2000mm  | 63,332          | m2             |                 |             |                        |       |                   | 0,00000 |              | 0,000 |
| 49                                   | MAT      | 6315A3731   | Doska izolačná minerálna Smartroof Top hr.200-255mm -spádové   | 63,332          | m2             |                 |             |                        |       |                   | 0,00000 |              | 0,000 |
| 713 - Izolácie tepelné spolu:        |          |             |  | 0,00            |                |                 |             |                        |       |                   | 0,00000 |              | 0,000 |

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

| Por. číslo                                       | Kód cen. | Kód položky  | Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer               | Množstvo výmera | Merná jednotka | Jednotková cena | Konštrukcie | Špecifikovaný materiál | Spolu | Hmotnosť v tonách |           | Suť v tonách |       |
|--|----------|--------------|---|-----------------|----------------|-----------------|-------------|------------------------|-------|-------------------|-----------|--------------|-------|
|  |          |              |   |                 |                |                 |             |                        |       | Jednotková        | Spolu     | Jednotková   | Spolu |
| 764 - Konštrukcie klampiarske                    |          |              |   |                 |                |                 |             |                        |       |                   |           |              |       |
| 50   | 764      | 764751113    | Lakopl rúry odkvapové d 120 mm                                      | 5,000           | m              |                 |             |                        |       | 0,00236           | 0,01180   | 0,000        |       |
| 51   | 764      | 764751143    | Lakopl. výtokové koleno odkvapové d 120 mm                          | 1,000           | kus            |                 |             |                        |       | 0,00038           | 0,00038   | 0,000        |       |
| 52   | 764      | 764751152    | Lakopl odskok rúry odkvapovej                                       | 1,000           | kus            |                 |             |                        |       | 0,00038           | 0,00038   | 0,000        |       |
| 53   | 764      | 764761122    | Lakopl. žľab pododkvapný R+KFL 150 mm                               | 11,200          | m              |                 |             |                        |       | 0,00136           | 0,01523   | 0,000        |       |
| 764 - Konštrukcie klampiarske spolu:             |          |              |   | 0,00            |                |                 |             |                        |       |                   | 0,02779   |              | 0,000 |
| 767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné        |          |              |   |                 |                |                 |             |                        |       |                   |           |              |       |
| 54   | 767      | 767161110    | Montáž zábradlia rovného z rúrok do 20 kg                           | 36,600          | m              |                 |             |                        |       | 0,00005           | 0,00183   | 0,000        |       |
| 55   | 767      | 767641110    | Montáž dverí, dokončenie okovania do oc. zárubne otvár., jednokríd. | 2,000           | kus            |                 |             |                        |       |                   | 0,00000   | 0,000        |       |
| 56   | 767      | 767641120    | Montáž dverí, dokončenie okovania do oc. zárubne otvár., dvojkríd.  | 1,000           | kus            |                 |             |                        |       |                   | 0,00000   | 0,000        |       |
| 57   | MAT      | 553407030    | Dvere kovové otváracé. + uholn. zárubeň 800x2000                    | 2,000           | kus            |                 |             |                        |       | 0,04260           | 0,08520   | 0,000        |       |
| 58   | MAT      | 553407180102 | Dvere kovové otváracé 1200x2400 + uholn. zárubeň                    | 1,000           | kus            |                 |             |                        |       | 0,10410           | 0,10410   | 0,000        |       |
| 59   | 767      | 767832100    | Montáž rebříkov   | 6,000           | m              |                 |             |                        |       | 0,00009           | 0,00054   | 0,000        |       |
| 60   | 767      | 767834102    | Montáž ochranného koša rebříka zváraním                             | 4,000           | m              |                 |             |                        |       | 0,00009           | 0,00036   | 0,000        |       |
| 61   | MAT      | 553001000    | Materiál pre zámočnickú výrobu                                      | 1 005,700       | kg             |                 |             |                        |       | 0,00100           | 1,00570   | 0,000        |       |
| 276,9+728,8 = 1005,700                           |          |              |   |                 |                |                 |             |                        |       |                   |           |              |       |
| *v cene je aj kotvenie                           |          |              |   |                 |                |                 |             |                        |       |                   |           |              |       |
| 767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu: |          |              |   | 0,00            |                |                 |             |                        |       |                   | 1,19773   |              | 0,000 |
| 777 - Podlahy zo syntetických hmôt               |          |              |   |                 |                |                 |             |                        |       |                   |           |              |       |
| 62   | 773      | 777510005    | Podlahy z epoxid. stierky Sikagard 73 antistatická hr 3 mm          | 54,600          | m2             |                 |             |                        |       | 0,00340           | 0,18564   | 0,000        |       |
| 777 - Podlahy zo syntetických hmôt spolu:        |          |              |   | 0,00            |                |                 |             |                        |       |                   | 0,18564   |              | 0,000 |
| 783 - Nátery                                     |          |              |   |                 |                |                 |             |                        |       |                   |           |              |       |
| 63   | 783      | 783222100    | Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. dvojnásobné               | 49,250          | m2             |                 |             |                        |       | 0,00016           | 0,00788   | 0,000        |       |
| 8,99+36,6*1,1 = 49,250                           |          |              |   |                 |                |                 |             |                        |       |                   |           |              |       |
| 64   | 783      | 783226100    | Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. základné                  | 49,250          | m2             |                 |             |                        |       | 0,00008           | 0,00394   | 0,000        |       |
| 783 - Nátery spolu:                              |          |              |   | 0,00            |                |                 |             |                        |       |                   | 0,01182   |              | 0,000 |
| PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:                       |          |              |   | 0,00            |                |                 |             |                        |       |                   | 1,70320   |              | 0,000 |
| Za rozpočet celkom                               |          |              |   | 0,00            |                |                 |             |                        |       |                   | 310,85844 |              | 0,000 |

Odberateľ:

Projektant:

Dodávateľ:

Spracoval:

JKSO :

Dátum: 25.09.2024

Stavba : 1369 DW - Prípojky médií pre rozvojové územie DZ Energetika

Objekt : SO 201 - Objekt regulácie prietoku kyslíka

Ing. Lengyelová Jolana

| Názov figúry | Popis figúry | Aritmetický výraz | Hodnota |
|--------------|--------------|-------------------|---------|
|--------------|--------------|-------------------|---------|