



D1/2 Zhotovitel se zavazuje dokončit dílo do 15.05.2024.

### III. Závěrečná ustanovení

D1/1 Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem dodatku č. 1 a s celým obsahem dodatku č. 1 souhlasí.

D1/2 Ostatní ujednání smlouvy zůstávají beze změny v platnosti.

D1/3 Tento dodatek č. 1 je vyhotoven ve třech stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a jeden zhotovitel.

D1/4 Tento dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.

D1/5 Zhotovitel souhlasí s uveřejněním tohoto dodatku č. 1, v souladu se zvláštními právními předpisy, zejména se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů a zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění podle zákona o registru smluv včetně znečitelnění neuveřejňovaných údajů zajistí objednatel nejpozději do 30 dnů po uzavření tohoto dodatku č. 1.

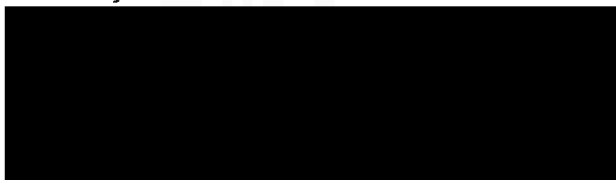
D1/6 Tento dodatek č. 1 se uzavírá na základě usnesení č. 15 přijatém na 36. schůzi Rady města Blansko konané dne 23.04.2024.

#### Příloha

1. Rozpočet

V Blansku dne 26.4.2024

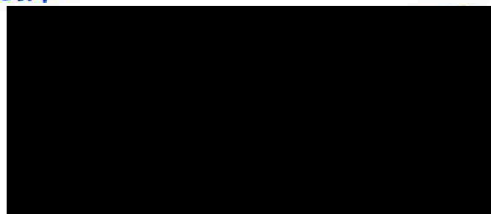
Za objednatele



město Blansko  
Ing. Jiří Crha  
starosta města

24.4.2024

Za zhotovitele



VISPO CZ. s.r.o.  
Josef Zvonař  
jednatel společnosti

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obúrka Blansko

Objekt:

**Objekt2 - ASR ST PROFESE**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

0

DIČ:

0

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**50 924,40**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 50 924,40   | 21,00%     | 10 694,12 |
| DPH snížená  | 0,00        | 12,00%     | 0,00      |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**61 618,52**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

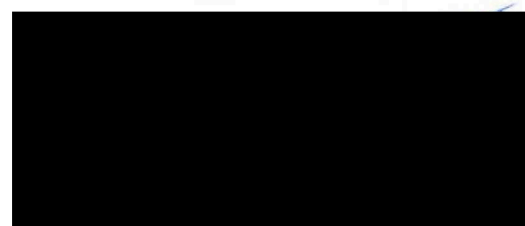
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

24. 4. 2024

Razítko

1/1

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Obůrka Blansko

Objekt:

Objekt2 - ASR ST PROFESE

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

50 924,40

|     |    |   |              |  |    |         |  |
|-----|----|---|--------------|--|----|---------|--|
| ZM2 | 14 | K | 342265133R00 | Podhled sádrokart. do vlhka. na ocel. rošt vodor. (nový podhled se světlý v sále)      | m2 | -85,000 |  |
| ZM3 | 55 | K | 713121111RV4 | Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá včetně dodávky podlah.desky EPS tl. 80 mm | m2 | -10,900 |  |
| ZM3 | 56 | K | 713121111RV5 | Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá včetně dodávky polystyren tl. 100 mm      | m2 | -28,000 |  |
|     |    | W |              | sklad hasiči   |    |         |  |
|     |    | W |              | 37   |    | 37,000  |  |
|     |    | W |              | rozpočet   |    |         |  |
|     |    | W |              | -65  |    | -65,000 |  |
|     |    | W |              | Součet   |    | -28,000 |  |
| ZM4 | 68 | K | 769000003R00 | Plastová okna-dodávka-izol.dvojsklo-okno pevné s PO odolností 30                       | m2 | 2,790   |  |

## D HSV Práce a dodávky HSV

54 726,61

### D 2 Zakládání

|     |    |   |                |  |    |       |  |
|-----|----|---|----------------|--|----|-------|--|
| ZM4 | 96 | K | 631313611R00   | Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 16/20 (B 20) | m3 | 2,338 |  |
|     |    | W |                | 0,3*0,6*1,876                                  |    | 0,338 |  |
|     |    | W |                | 0,96*1,876                                     |    | 1,801 |  |
|     |    | W |                | 3,31*0,3*0,2                                   |    | 0,199 |  |
|     |    | W |                | Součet   |    | 2,338 |  |
| ZM4 | 97 | K | 27335-1215.R00 | Zřízení bednění základových desek              | m2 | 2,232 |  |
|     |    | W |                | 1,86*1,2                                       |    | 2,232 |  |
| ZM4 | 98 | K | 27435-1216.R00 | Odstranění bednění základových desek           | m2 | 2,232 |  |
|     |    | W |                | 1,86*1,2                                       |    | 2,232 |  |

### D 3 Svislé a kompletní konstrukce

|     |    |   |              |   |    |       |  |
|-----|----|---|--------------|---|----|-------|--|
| ZM4 | 99 | K | 311271177R00 | Zdivo z tvárnic porobetonových hladkých tl. 30 cm | m2 | 8,915 |  |
|     |    | W |              | (1,876*4,25)+(1,57*0,6)                           |    | 8,915 |  |

### D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

|     |     |   |              |  |    |       |  |
|-----|-----|---|--------------|--|----|-------|--|
| ZM4 | 109 | K | 631319011R00 | Příplí mazanina -8-12 cm přehlazení 1.NP | m3 | 2,338 |  |
| ZM4 | 105 | K | 64194R00     | Okno plastově výklopné                   | m2 | 0,930 |  |

### D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

|     |     |   |                |  |    |         |  |
|-----|-----|---|----------------|--|----|---------|--|
| ZM4 | 114 | K | 941111111      | Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m                  | m2 | 15,000  |  |
|     |     | W |                | Pro nové zazdění štítové stěny   |    |         |  |
|     |     | W |                | 3*5  |    | 15,000  |  |
| ZM4 | 115 | K | 941111211      | Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m za každý den použití | m2 | 150,000 |  |
| ZM4 | 116 | K | 941111811      | Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m                | m2 | 15,000  |  |
| ZM4 | 100 | K | 962032241R     | Bourání zdiva z cihel pálených na MC   | m3 | 2,723   |  |
|     |     | W |                | odpočet dveře 80L (0,7*1,97*0,3)   |    |         |  |
|     |     | W |                | -0,413   |    | -0,413  |  |
|     |     | W |                | zdivo  |    |         |  |
|     |     | W |                | (1,876+0,613)*0,3*4,2  |    | 3,136   |  |
|     |     | W |                | Součet   |    | 2,723   |  |
| ZM2 | 101 | K | 21690-4391.R00 | Ruční dočištění ploch trramů   | m2 | 53,802  |  |
|     |     | W |                | (0,22+0,17+0,22)*6,3*14  |    | 53,802  |  |

## D PSV Práce a dodávky PSV

128 913,80

### D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

| PČ  | Typ | Kód | Popis          | MJ   | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|-----|----------------|--|----------|--------------|-------------------|
| ZM3 | 110 | K   | 711111001RZ1   | Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP | m2       | 24,571       |                   |
|     |     | W   |                | 5*5,05   |          | 25,250       |                   |
|     |     | W   |                | 5,12*3,547   |          | 18,161       |                   |
|     |     | W   |                | (6,812+0,3+3,316)*3,547  |          | 36,988       |                   |
|     |     | W   |                | (5+5+5,05+5,05+3,547+3,547+5,12+5,12+6,812+3,547+3,316+3,16+3,44+3,44)*0,15                        |          | 9,172        |                   |
|     |     | W   |                | Odečet Rozpočet  |          |              |                   |
|     |     | W   |                | -65  |          | -65,000      |                   |
|     |     | W   |                | Součet   |          | 24,571       |                   |
| ZM3 | 111 | K   | 711141559RZ2   | Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 2 vrstvy - včetně dodávky bitumen.pásu               | m2       | 24,571       |                   |
|     | D   | 713 |                | Izolace tepelné  |          |              |                   |
| ZM3 | 103 | K   | 713121111      | Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá včetně dodávky podlah.desky EPS tl. 40 mm             | m2       | 43,426       |                   |
|     |     | W   |                | přísáň   |          |              |                   |
|     |     | W   |                | 5*5,05   |          | 25,250       |                   |
|     |     | W   |                | sklad  |          |              |                   |
|     |     | W   |                | 5,12*3,55  |          | 18,176       |                   |
|     |     | W   |                | Součet   |          | 43,426       |                   |
|     | D   | 762 |                | Konstrukce tesařské  |          |              |                   |
| ZM1 | 107 | K   | 76282R00       | Výměna stropních trámů   | ks       | 1,000        |                   |
| ZM2 | 118 | K   | 783782210R00   | Nátěr tesařských konstrukcí Bochemitem   | m2       | 63,320       |                   |
|     | D   | 763 |                | Konstrukce suché výstavby  |          |              |                   |
| ZM2 | 104 | K   | 7631314R00     | Pásy podhledu sádrokart. na ocel. rošt, desky do vlhka tl. 15 mm mezi trámy                        | m2       | 61,425       |                   |
|     |     | W   |                | Nový podhled mezi trámy  |          |              |                   |
|     |     | W   |                | (0,75*6,3)*13  |          | 61,425       |                   |
|     |     | W   |                | Součet   |          | 61,425       |                   |
|     | D   | 783 |                | Dokončovací práce - nátěry   |          |              |                   |
| ZM2 | 112 | K   | 783201403      | Oprášení tesařských konstrukcí před provedením nátěru  | m2       | 48,730       |                   |
| ZM2 | 119 | K   | 78371-0020.RAE | Nátěr tesařských konstrukcí lazurovacím lakem, dvojnásobný Dixolem                                 | m2       | 48,730       |                   |

| Rekapitulace | odpočet     | přípočet   | rozdíl    |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| ZM 1         | 0           | 8 000,00   | 8 000,00  |
| ZM 2         | -94 180,00  | 115 922,79 | 21 742,79 |
| ZM 3         | -10 778,30  | 17 976,66  | 7 198,36  |
| ZM 4         | -27 757,71  | 41 740,96  | 13 983,25 |
| CELKEM       | -132 716,01 | 183 640,41 | 50 924,40 |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Obůrka Blansko  
Objekt:

**Veranda Obůrka – stavební úpravy přizemí objektu č.2**

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum:

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:

IČ: 0  
DIČ: 0

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

|                     |              |            |           |                   |
|---------------------|--------------|------------|-----------|-------------------|
| <b>Cena bez DPH</b> |              |            |           | <b>116 453,41</b> |
|                     | Základ daně  | Sazba daně | Výše daně |                   |
| DPH základní        | 113 003,41   | 21,00%     | 23 730,72 |                   |
| snížená             | 0,00         | 12,00%     | 0,00      |                   |
| <b>Cena s DPH</b>   | <b>v CZK</b> |            |           | <b>140 184,13</b> |

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis: 24.4.2024

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Obúrka Blansko

Objekt:

**Veranda Obúrka – stavební úpravy přizemí objektu č.2**

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**116 453,41**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**6 862,86**

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

|     |    |   |           |   |    |       |  |
|-----|----|---|-----------|---|----|-------|--|
| ZM6 | 35 | K | 311271021 | Zdivo z tvárnice porobetonových hladkých tl. 30cm | m2 | 0,930 |  |
|-----|----|---|-----------|---|----|-------|--|

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

|     |    |   |           |   |     |        |  |
|-----|----|---|-----------|---|-----|--------|--|
| ZM6 | 19 | K | 642942111 | Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 80 x 197 x 11 cm | kus | -1,000 |  |
|-----|----|---|-----------|---|-----|--------|--|

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

|     |    |   |                |  |     |       |  |
|-----|----|---|----------------|--|-----|-------|--|
| ZM6 | 11 | K | 97103-5141.R00 | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném, tloušťka 30 cm | kus | 4,000 |  |
|-----|----|---|----------------|--|-----|-------|--|

|     |    |   |              |   |   |        |  |
|-----|----|---|--------------|---|---|--------|--|
| ZM6 | 24 | K | 974031122R00 | Vysekání rýh ve zdi cihelné 7 x 7 cm 1.NP | m | 70,000 |  |
|-----|----|---|--------------|---|---|--------|--|

|     |   |   |           |   |    |       |  |
|-----|---|---|-----------|---|----|-------|--|
| ZM5 | 8 | K | 985221021 | Postupné rozebírání cihelného zdiva pro další použití do 1 m3 | m3 | 0,396 |  |
|-----|---|---|-----------|---|----|-------|--|

VV

2.2\*1.2\*0,15

0,396

D PSV

Práce a dodávky PSV

**109 590,55**

D 741

Elektroinstalace - silnoproud

|     |    |   |           |  |   |        |  |
|-----|----|---|-----------|--|---|--------|--|
| ZM6 | 16 | K | 741111801 | Demontáž trubky plastové tuhé D do 50 mm uložené pevně | m | 78,000 |  |
|-----|----|---|-----------|--|---|--------|--|

|     |    |   |         |   |   |       |  |
|-----|----|---|---------|---|---|-------|--|
| ZM6 | 22 | K | 7411R00 | Demontáž a dohledání stávajících kabelů | m | 1,000 |  |
|-----|----|---|---------|---|---|-------|--|

|     |    |   |           |   |     |        |  |
|-----|----|---|-----------|---|-----|--------|--|
| ZM6 | 17 | K | 741371R00 | Demontáž osvětlení bez zachování funkčnosti | kus | 16,000 |  |
|-----|----|---|-----------|---|-----|--------|--|

|     |    |   |         |  |    |       |  |
|-----|----|---|---------|--|----|-------|--|
| ZM6 | 25 | K | 7414R00 | Úprava hromosvodného vedení u garáže s podpěrou s revizí | ks | 1,000 |  |
|-----|----|---|---------|--|----|-------|--|

|     |    |   |        |                                    |     |       |  |
|-----|----|---|--------|------------------------------------|-----|-------|--|
| ZM6 | 23 | K | 741R00 | Odpojení elektroměrového rozvaděče | kus | 1,000 |  |
|-----|----|---|--------|------------------------------------|-----|-------|--|

D 762

Konstrukce tesařské

|     |   |   |         |  |     |       |  |
|-----|---|---|---------|--|-----|-------|--|
| ZM5 | 9 | K | 7628R00 | Výměna poškozených trámů s montáží a demontáží dvou oken. Požadavek z KD | kus | 1,000 |  |
|-----|---|---|---------|--|-----|-------|--|

D 766

Konstrukce truhlářské

|     |    |   |           |                        |   |        |  |
|-----|----|---|-----------|------------------------|---|--------|--|
| ZM6 | 26 | K | 766121R00 | Montáž obložení trámů. | m | 23,000 |  |
|-----|----|---|-----------|------------------------|---|--------|--|

|     |   |   |           |  |     |       |  |
|-----|---|---|-----------|--|-----|-------|--|
| ZM6 | 7 | K | 766660734 | Montáž dveřního bezpečnostního kování - panikového | kus | 1,000 |  |
|-----|---|---|-----------|--|-----|-------|--|

D

Konstrukce VZT

|     |    |   |          |   |   |       |  |
|-----|----|---|----------|---|---|-------|--|
| ZM6 | 29 | M | 42981015 | trouba spirálně vinutá Pz D 200mm, l=3000mm | m | 3,000 |  |
|-----|----|---|----------|---|---|-------|--|

|     |    |   |          |   |     |       |  |
|-----|----|---|----------|---|-----|-------|--|
| ZM6 | 30 | M | 42972902 | žaluzie protidešťová plastová s pevnými lamelami, pro potrubí D 200mm | kus | 1,000 |  |
|-----|----|---|----------|---|-----|-------|--|

|     |    |   |                 |         |     |       |  |
|-----|----|---|-----------------|---------|-----|-------|--|
| ZM6 | 31 | M | ELD.PR420100080 | MSK 200 | kus | 2,000 |  |
|-----|----|---|-----------------|---------|-----|-------|--|

|     |    |   |                 |                 |     |       |  |
|-----|----|---|-----------------|-----------------|-----|-------|--|
| ZM6 | 32 | M | ELD.TV138100410 | OBJ 90° 200/200 | kus | 1,000 |  |
|-----|----|---|-----------------|-----------------|-----|-------|--|

|     |    |   |          |   |     |       |  |
|-----|----|---|----------|---|-----|-------|--|
| ZM6 | 33 | M | 42914528 | ventilátor axiální diagonální potrubní IP44 připojení D 200mm | kus | 1,000 |  |
|-----|----|---|----------|---|-----|-------|--|

|     |    |   |          |  |     |       |  |
|-----|----|---|----------|--|-----|-------|--|
| ZM6 | 34 | M | 61140041 | Okno plastové s fixním zasklením dvojsklo vsazené do sekčních vrat | kes | 2,000 |  |
|-----|----|---|----------|--|-----|-------|--|

D 767

Konstrukce zámečnické

|     |    |   |         |   |     |       |  |
|-----|----|---|---------|---|-----|-------|--|
| ZM6 | 10 | K | 7676R00 | Úprava motorové jednotky vrat pro minimální hloubku zabudování. | kus | 1,000 |  |
|-----|----|---|---------|---|-----|-------|--|

D 781

Dokončovací práce - obklady

|     |    |   |              |   |    |         |  |
|-----|----|---|--------------|---|----|---------|--|
| ZM5 | 27 | K | 781475115RT1 | Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 20x20 cm lepidlo proti mrazuvzdorné flexibilní | m2 | -10,400 |  |
|-----|----|---|--------------|---|----|---------|--|

|     |    |   |              |   |   |         |  |
|-----|----|---|--------------|---|---|---------|--|
| ZM5 | 20 | K | 781494511U00 | Plastový profil flex lep ukončovací venkovní 1.NP | m | -42,000 |  |
|-----|----|---|--------------|---|---|---------|--|

|     |    |   |       |   |     |        |  |
|-----|----|---|-------|---|-----|--------|--|
| ZM5 | 21 | M | 34818 | SVÍTIDLO PŘISAZENÉ KRUHOVĚ 550mm 40W/4500lm 3000k | kus | -1,000 |  |
|-----|----|---|-------|---|-----|--------|--|

|     |    |   |           |  |    |         |  |
|-----|----|---|-----------|--|----|---------|--|
| ZM5 | 28 | K | 781769195 | Přípl.za spárovací hmotu - plošně 1.NP | m2 | -10,400 |  |
|-----|----|---|-----------|--|----|---------|--|

| PČ                  | Typ | Kód | Popis               | MJ         | Množství   | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|---------------------|-----|-----|---------------------|------------|------------|--------------|-------------------|
| <b>Rekapitulace</b> |     |     |                     |            |            |              |                   |
|                     |     |     |                     | odpočet    | přípočet   |              | rozdíl            |
| ZM 5                | ZL2 |     | hrázděná konstrukce | 0          | 23 958,00  |              | 23 958,00         |
| ZM 6                | ZL2 |     | Související úpravy  | -11 095,47 | 103 590,88 |              | 92 495,41         |
| <b>CELKEM</b>       |     |     |                     |            |            |              |                   |
|                     |     |     |                     | -11 095,47 | 127 548,88 |              | 116 453,41        |

11