



S009P00S8SJZ

Číslo SOD objednatele: 2019/001311/INV/DS – DODATEK 2

Číslo SOD zhotovitele: 2019 104

DODATEK č. 2 ke SMLOUVĚ O DÍLO

(OBCHODNÍ PODMÍNKY)

uzavřené podle ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

I. Smluvní strany

Objednatel : město Blansko
Sídlo : nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko
Zastoupené : Ing. Jiřím Crhou – starostou města Blansko
IČO : 00279943
DIČ : CZ 00279943
Plátce DPH : ano
Bankovní spojení : Komerční banka a.s., pobočka Blansko, č.ú. 020 0011 0100

Ve věcech technických je oprávněn jednat: Ing. Petr Mráček, tel.: [REDACTED]

(dále jen „objednatel“ či „stavebník“)

a

Zhotovitel : Letostav, spol. s r. o.
Sídlo : Nádražní 170/12, 679 61 Letovice
Zastoupený : Ing. Romanem Ježem – jednatelem společnosti
Zápis do OR : vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 1859
IČ : 16343794
DIČ : CZ 6343794
Plátce DPH : ano
Bankovní spojení : [REDACTED]

Ve věcech technických je oprávněn jednat: Radovan Pišek, tel.: [REDACTED]

(dále jen „zhotovitel“)

II. Předmět dodatku

Tento dodatek je DODATKEM č. 2 k uzavřené Smlouvě o dílo č. 2019/001311/INV/DS ze dne 10.05.2019, jejímž předmětem je provedení kompletního díla, kterým je zhotovení stavby, provedení stavebních prací včetně všech pomocných prací a prací technicky náležejících k řádnému a kvalitnímu provedení díla, jakož i souvisejících dodávek a služeb s názvem:

MŠ RODKOVSKÉHO 2a – fasáda, střecha

za účelem obnovy fasády objektu a souvisejících prací v k. ú. Blansko.

Dodatek č. 2 uzavírají smluvní strany na základě vzájemné dohody, v souladu s čl. XIX. odst. 19.7 Smlouvy o dílo. Na základě vzájemné dohody obou smluvních stran se smluvní strany dohodly tak, jak je uvedeno dále v textu tohoto dodatku.

D2/1 Na základě jednání a vzájemné dohody obou smluvních stran a v souvislosti se zjištěnými skutečnostmi při realizaci díla byla dojednána úprava prováděných prací tak, jak je definováno v rozpočtu, který je nedílnou součástí tohoto dodatku. Celková cena díla se nemění (vícepráce ve výši 266.165,12 Kč bez DPH a méněpráce ve výši 266.165,12 Kč bez DPH).

III. Závěrečná ustanovení

D2/1 Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem dodatku č. 2 a s celým obsahem

dodatku č. 2 souhlasí.

D2/2 Ostatní ujednání smlouvy zůstávají beze změny v platnosti.

D2/3 Tento dodatek č. 2 je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a dva zhotovitel.

D2/4 Tento dodatek č. 2 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.

D2/5 Zhotovitel souhlasí s uveřejněním tohoto dodatku č. 2, včetně osobních údajů, 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.

D2/6 Tento dodatek č. 2 se uzavírá na základě usnesení č. 81 přijatém na 25 schůzi Rady města Blansko konané dne 10.12.2019

Příloha

Položkový rozpočet

V Blansku, dne 10.12.2020

Za objednatele

Za zhotovitele

Město Blansko
Ing. Jiří Crha
starosta města

Letoslav, spol. s r. o.
Ing. Roman Jež
jednatel společnosti

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **JEZR114 MŠ Rodkovského**

Objednatel: **Město Blansko** IČO **00279943**
nám. Svobody 3 DIČ **CZ00279943**
67824 Blansko

Zhotovitel: **Letostav, spol. s r.o.** IČO **16343794**
Nádražní 170/12 DIČ **CZ16343794**
67961 Letovice

Vypracoval:

| Rozpis ceny | Celkem |
|------------------|-------------------|
| HSV | 266,165.12 |
| PSV | 0.00 |
| MON | 0.00 |
| Vedlejší náklady | 0.00 |
| Ostatní náklady | 0.00 |
| Celkem | 266,165.12 |

Rekapitulace dani

| | | |
|-------------------------|------|----------------|
| Základ pro sníženou DPH | 15 % | 0.00 CZK |
| Snížená DPH | 15 % | 0.00 CZK |
| Základ pro základní DPH | 21 % | 266,165.12 CZK |
| Základní DPH | 21 % | 55,894.68 CZK |

Zaokrouhlení -0.23 CZK

Cena celkem s DPH 322,059.80 CZK

 dne _____

Za zhotovitele



 Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

| Číslo | Název | Základ pro sníženou DPH | Základ pro základní DPH | DPH celkem | Cena celkem | % |
|------------------|--------------------------|-------------------------|-------------------------|---------------|----------------|------------|
| 03 | Vícepráce | 0 | 266 165 | 55 895 | 322 060 | 100 |
| 2 | SO 01 1 STŘECHA | 0 | 57 159 | 12 003 | 69 163 | 21 |
| 3 | SO 02 1 PAVLAČE a SCHODY | 0 | 182 706 | 38 368 | 221 075 | 69 |
| 4 | SO 03 1 FASÁDA | 0 | 26 299 | 5 523 | 31 822 | 10 |
| 5 | SO 04 1 EL a BL | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Celkem za stavbu | | 0 | 532 330 | 55 895 | 322 060 | 100 |

Rekapitulace dílů

| Číslo | Název | Typ dílu | | | Celkem | % |
|-------|--------------------------------|----------|--|--|-----------|----|
| 1 | Zemní práce | HSV | | | 5 803,90 | 2 |
| 4 | Vodorovné konstrukce | HSV | | | 15 570,00 | 6 |
| 5 | Komunikace | HSV | | | 31 562,91 | 12 |
| 62 | Úpravy povrchů vnější | HSV | | | 43 364,95 | 16 |
| 63 | Podlahy a podlahové konstrukce | HSV | | | 6 100,00 | 2 |
| 96 | Bourání konstrukcí | HSV | | | 5 962,62 | 2 |
| 99 | Staveništní přesun hmot | HSV | | | 312,41 | 0 |
| 711 | Izolace proti vodě | PSV | | | 6 845,00 | 3 |
| 712 | Povlakové krytiny | PSV | | | 13 397,91 | 5 |
| 713 | Izolace tepelné | PSV | | | 7 268,35 | 3 |
| 762 | Konstrukce tesařské | PSV | | | 789,70 | 0 |
| 763 | Dřevostavby | PSV | | | 4 155,73 | 2 |
| 764 | Konstrukce klempířské | PSV | | | 12 590,35 | 5 |

| | | | | | | |
|-------------|-----------------------|-----|--|--|------------|-----|
| 767 | Konstrukce zámečnické | PSV | | | | 0 |
| 769b | Otvorové prvky z Al | PSV | | | 91 191,29 | 34 |
| M21 | Elektromontáže | MON | | | 21 250,00 | 8 |
| Cena celkem | | | | | 266 165,12 | 100 |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|---------|-----------------|
| S: | JEZR114 | MŠ Rodkovského |
| O: | 03 | Vícepráce |
| R: | 2 | SO 01 1 STŘECHA |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
|--|---------------|--|----|----------|-----------|------------------|
| Díl: 62 Úpravy povrchů vnější | | | | | | 3 075,00 |
| | 1 | 621412313R00 Nátěr podhledů vnějších silikonový | m2 | | | 3 075,00 |
| Díl: 713 Izolace tepelné | | | | | | 7 268,35 |
| | 2 | 713141125R00 Izolace tepelná střeš, desky, na lepidlo PUK | m2 | | | 1 416,49 |
| | 3 | 63151498R Deska z minerální plsti ISOVER S 2000x1200x 60 mm | m2 | | | 5 332,32 |
| | 4 | 998713102R00 Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m | t | | | 519,54 |
| Díl: 763 Dřevostavby | | | | | | 4 155,73 |
| | 5 | 763611231R00 M.bednění střech z desek nad tl.18 mm,sraz,šroubo. | m2 | | | 1 789,22 |
| | 6 | 59590735R Deska farmacel tl. 18 mm | m2 | | | 2 366,51 |
| Díl: 762 Konstrukce tesařské | | | | | | 789,70 |
| | 7 | 998762102R00 Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m | t | | | 789,70 |
| Díl: 4 Vodorovné konstrukce | | | | | | 15 570,00 |
| | 8 | 416111121R00 Podhledy SDVK, kovová.kce CD.1 x deska tl. 12,5 mm | m2 | | | 15 570,00 |
| Díl: 99 Staveništní přesun hmot | | | | | | 312,41 |
| | 9 | 999281211R00 Přesun hmot, opravy vněj. pláštěů výšky do 25 m | t | | | 312,41 |
| Díl: 712 Povlakové krytiny | | | | | | 13 397,91 |
| | 10 | 712378003R00 Povlakové krytiny střeš do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólii atiková okapnice, RŠ 250 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC | m | | | 9 188,50 |
| | 11 | 712378006R00 Povlakové krytiny střeš do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólii rohová lišta vnější, RŠ 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC | m | | | 3 675,40 |
| | 12 | 998712102R00 Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m | t | | | 534,01 |
| Díl: 764 Konstrukce klempířské | | | | | | 12 590,35 |
| | 13 | 764551603R00 Svod z Ti Zn RHEINZINK, kruhový, D 100 mm | m | | | 4 416,00 |
| | 14 | 764421391R00 Montáž oplechování říms Al | m | | | 1 579,73 |
| | 15 | 764391440R00 Závětrná lišta z Al plechu tl.0,63 mm, rš 500 mm | m | | | 3 806,15 |
| | 16 | 764252403R00 Žlaby Ti Zn plech, podokapní půlkruhové, rš 330 mm | m | | | 2 892,00 |
| | 17 | 998764102R00 Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m | t | | | 396,47 |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|---------|--------------------------|
| S: | JEZR114 | MŠ Rodkovského |
| O: | 03 | Vícepráce |
| R: | 3 | SO 02 1 PAVLAČE a SCHODY |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
|---------------------------|---------------|---|----|----------|-----------|------------------|
| Díl: 1 Zemní práce | | | | | | 4 816,76 |
| 1 | 139601102R00 | Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 | m3 | | | 3 696,66 |
| 2 | 162701105R00 | Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m | m3 | | | 928,97 |
| 3 | 171201201R00 | Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice | m3 | | | 53,48 |
| 4 | 181101102R00 | Úprava pláně v záfezech v hornině 1 až 4, se zhutněním | m2 | | | 137,65 |
| Díl: 5 Komunikace | | | | | | 12 657,25 |
| 5 | 596811111RV2 | Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž. včetně dlažby betonové vymývané VMD 40/40/4,5 cm | m2 | | | 12 657,25 |
| Díl: 1 Zemní práce | | | | | | 987,14 |
| 6 | 199000002R00 | Poplatky za skládku horniny 1- 4 | m3 | | | 987,14 |
| Díl: 5 Komunikace | | | | | | 18 905,66 |
| 7 | 564251111R00 | Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku tloušťka po zhutnění 150 mm | m2 | | | 1 210,44 |
| 8 | 564831111R00 | Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm | m2 | | | 1 557,84 |
| 9 | 568111111R00 | Vyztužení podkladní vrstvy z geotextilie, sklon povrchu do 1:5, role šířky 3 m | m2 | | | 276,59 |
| 10 | 596811111RT4 | Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic včetně dodávky dlaždic betonových, rozměru 50/50 mm, tloušťky 50 mm, do lože z kameniva těžného | m2 | | | 3 906,04 |
| 11 | 5968 | Dodávka a montáž odvodňovacích žlabů betonových š 500 mm | m | | | 8 050,00 |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|---------|--------------------------|
| S: | JEZR114 | MŠ Rodkovského |
| O: | 03 | Vícepráce |
| R: | 3 | SO 02 1 PAVLAČE a SCHODY |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
|---|-----------------|--|-----|----------|-----------|------------------|
| | 12 916561111RT7 | Osazení záhonového obrubníku betonového včetně dodávky obrubníků 1000/50/200 mm, do lože z betonu prostého C 12/15, s boční opěrou z betonu prostého | m | | | 2 848,36 |
| | 13 918101111R00 | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z betonu prostého C 12/15 | m3 | | | 779,80 |
| | 14 69366198R | geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; zpevněná oboustranně | m2 | | | 276,59 |
| Díl: 96 Bourání konstrukcí | | | | | | 5 962,62 |
| | 15 965042131RT1 | Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 4 m2 ručně tl. mazaniny 5 - 8 cm | m3 | | | 5 962,62 |
| Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce | | | | | | 6 100,00 |
| | 16 631 | Oprava dlažby na bočním schodišti | ks | | | 6 100,00 |
| Díl: 711 Izolace proti vodě | | | | | | 6 845,00 |
| | 17 711212114R00 | Izolace proti netlakové vodě - nátěry a stěrky nátěr hydroizolační proti vlhkosti | m2 | | | 6 790,00 |
| | 18 998711101R00 | Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m | t | | | 55,00 |
| Díl: 769b Otvorové prvky z Al | | | | | | 91 191,29 |
| | 20 7696211Al | Změna klik | ks | | | 3 872,05 |
| | 21 7696211Al10 | Montáž a dodávka hliníkových sestav , dle popisu výplně otvorů 3070/3160 mm | ks | | | 87 319,24 |
| Díl: M21 Elektromontáže | | | | | | 21 250,00 |
| | 22 M2110 | Dmž+ Mtž+ dodávka nového venkovního osvětlení, venkovní svítidlo, prodloužení kabelů - revize | kus | | | 21 250,00 |
| Díl: 62 Úpravy povrchů vnější | | | | | | 13 990,69 |
| | 23 622432111R00 | Omítky vnější stěn z umělého kamene v přírodní barvě drti dekorativní jemnozmné , akrylátové | m2 | | | 8 693,48 |
| | 24 62001 | Příplatek za folii polep ultra čirá folie | kpl | | | 5 297,21 |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|---------|----------------|
| S: | JEZR114 | MŠ Rodkovského |
| O: | 03 | Vícepráce |
| R: | 4 | SO 03 1 FASÁDA |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
|----------------|---------------|---|----|----------|-----------|------------------|
| Díl: 62 | | Úpravy povrchů vnější | | | | 26 299,26 |
| 1 | 622481211RT2 | Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vněj.stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu Baumit | m2 | | | 16 908,31 |
| 2 | 622432111R00 | Omítky vnější stěn z umělého kamene v přírodní barvě dříví dekorativní jemnozrné , akrylátové | m2 | | | 9 390,95 |

Soupis dobropisovaných položek

Stavba: JEZR114 MŠ Rodkovského

Objednatel: Město Blansko IČO 00279943
 nám. Svobody 3 DIČ CZ00279943
 67824 Blansko

Zhotovitel: Letostav, spol. s r.o. IČO 16343794
 Nádražní 170/12 DIČ CZ16343794
 67961 Letovice

Vypracoval:

| Rozpis ceny | Celkem |
|------------------|--------------------|
| HSV | -266,165.12 |
| PSV | 0.00 |
| MON | 0.00 |
| Vedlejší náklady | 0.00 |
| Ostatní náklady | 0.00 |
| Celkem | -266,165.12 |

Rekapitulace dani

| | | |
|-------------------------|------|-----------------|
| Základ pro sníženou DPH | 15 % | 0.00 CZK |
| Snížená DPH | 15 % | 0.00 CZK |
| Základ pro základní DPH | 21 % | -266,165.12 CZK |
| Základní DPH | 21 % | -55,894.68 CZK |

Zaokrouhlení -0.23 CZK

Cena celkem s DPH -322,059.80 CZK

v

dne

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

| Číslo | Název | Základ pro sníženou DPH | Základ pro základní DPH | DPH celkem | Cena celkem | % |
|------------------|-------------------|-------------------------|-------------------------|----------------|-----------------|------------|
| 02 | Méněpráce | 0 | -266 165 | -55 895 | -578 627 | 100 |
| 102 | Méněpráce střecha | 0 | -103 579 | -21 752 | -125 330 | 39 |
| 103 | Méněpráce Pavlače | 0 | -82 429 | -17 310 | -99 739 | 31 |
| 104 | Méněpráce fasáda | 0 | -80 157 | -16 833 | -96 990 | 30 |
| Celkem za stavbu | | 0 | -266 165 | -55 895 | -322 060 | 100 |

Rekapitulace dílů

| Číslo | Název | Typ dílu | | | Celkem | % |
|-------------|--------------------------|----------|--|--|-------------|-----|
| 62 | Úpravy povrchů vnější | HSV | | | -60 694,54 | 23 |
| 94 | Lešení a stavební výtahy | HSV | | | -28 592,85 | 11 |
| 712 | Povlakové krytiny | PSV | | | -22 057,00 | 8 |
| 713 | Izolace tepelné | PSV | | | -78 021,73 | 29 |
| 767 | Konstrukce zámečnické | PSV | | | -3 500,00 | 1 |
| 769b | Otvorové prvky z Al | PSV | | | -41 424,00 | 16 |
| 783 | Nátěry | PSV | | | -31 875,00 | 12 |
| Cena celkem | | | | | -266 165,12 | 100 |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|---------|-------------------|
| S: | JEZR114 | MŠ Rodkovského |
| O: | 02 | Méněpráce |
| R: | 102 | Méněpráce střecha |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
|-----------------|---------------|--|-----|----------|-----------|-------------------|
| Díl: 712 | | Povlakové krytiny | | | | -22 057,00 |
| 1 | 712378101RT3 | Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií odvětrání kanalizace, průměr 110 mm, s manžetou z fólie z měkčeného PVC | kus | | | -19 987,00 |
| 2 | 712300845R00 | Dmtž hlavice střecha -10° | kus | | | -2 070,00 |
| Díl: 713 | | Izolace tepelné | | | | -78 021,73 |
| 3 | 7131911000X1 | Izolace tepelné vyrovnání podkladu, včetně dodávky materiálu | m3 | | | -78 021,73 |
| Díl: 767 | | Konstrukce zámečnické | | | | -3 500,00 |
| 4 | 76751008Z00 | Zařízení plechových dveří, úprava zavěšení | kus | | | -3 500,00 |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|---------|-------------------|
| S: | JEZR114 | MŠ Rodkovského |
| O: | 02 | Měněpráce |
| R: | 103 | Měněpráce Pavlače |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
|--------------------------------------|---------------|---|-----|----------|-----------|-------------------|
| Díl: 62 Úpravy povrchů vnější | | | | | | -9 130,12 |
| 1 | 622311830RT3 | Zateplení fasády , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 60 mm, kontaktní nátěr a rozdíl mezi 2 mm a 1,5 mm zrno | m2 | | | -7 592,40 |
| | | | | | | |
| 2 | 622300159R00 | Příslušenství pro zateplovací systém montáž, rozlišovací lišty pro přechod dvou barev omítky, | m | | | -764,87 |
| | | | | | | |
| 3 | 28350290R | profil plastový stavební rozlišovací; s tkaninou; š = 40 mm; tl = 6 mm; l = 2500 mm | kus | | | -772,85 |
| | | | | | | |
| Díl: 769b Otvorové prvky z Al | | | | | | -41 424,00 |
| 13 | 7696211AI05 | Montáž a dodávka hliníkových sestav, dle popisu výplně otvorů 6075/2800 mm odpočet za dveře | ks | | | -41 424,00 |
| | | | | | | |
| Díl: 783 Nátěry | | | | | | -31 875,00 |
| 17 | 783950010RAA | Opravy nátěrů kovových stavebních doplňkových konstrukcí oškrábání, odrezivění, 1 x krycí nátěr, 1 x email | m2 | | | -31 875,00 |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|---------|------------------|
| S: | JEZR114 | MŠ Rodkovského |
| O: | 02 | Měněpráce |
| R: | 104 | Měněpráce fasáda |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
|---|---------------|--|-----|----------|-----------|-------------------|
| Díl: 62 Úpravy povrchů vnější | | | | | | -51 564,42 |
| 1 | 622311134RT3 | Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem, tloušťky 140 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, změna zrnitosti 2 mm na 1,5 mm | m2 | | | -7 101,97 |
| 2 | 622311834RT3 | Zateplení fasády , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 140 mm, kontaktní nátěr a změna zrnitosti z 2 mm na 1,5 mm | m2 | | | -35 343,00 |
| 3 | 622311024R00 | Profily zakládací plastové, pro izolaci tl. 140 mm | m | | | -7 568,00 |
| 4 | 622300159R00 | Příslušenství pro zateplovací systém montáž, rozlišovací lišty pro přechod dvou barev omítky, | m | | | -771,70 |
| 5 | 28350290R | profil plastový stavební rozlišovací; s tkaninou; š = 40 mm; tl = 6 mm; l = 2500 mm | kus | | | -779,75 |
| Díl: 94 Lešení a stavební výtahy | | | | | | -28 592,85 |
| 6 | 941941191RT3 | Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m | m2 | | | -28 592,85 |