

D o d a t e k č . 1

ke Smlouvě o dílo ze dne 27.8.2021

ke stavbě

Nádražní, Městská třída – část I – pěší zóna, Žďár nad Sázavou

dle § 2586 a násl. zákona č.89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších změn a doplňků

I. SMLUVNÍ STRANY

I.1. Objednatel: Město Žďár nad Sázavou

Se sídlem: Žižkova 227/1, 591 01 Žďár nad Sázavou
Zastoupené: Ing. Martinem Mrkosem, ACCA – starostou města
IČO: 00295841
DIČ: CZ00295841
Peněžní ústav: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]

I.2. Zhotovitel: Společnost "SDRUŽENÍ SATES ČECHY + 1. ŽĎÁRSKÁ PLYNAŘSKÁ
A VODAŘSKÁ"

Se sídlem: Radkovská 252, 588 56 Telč

Správce společnosti: SATES ČECHY s.r.o.

Se sídlem: Radkovská 252, 588 56 Telč
Zápis v OR: Krajský soud v Brně, oddíl C, vložka 43099
Zastoupený: Ing. Ivo Šimkem - jednatelem společnosti
IČO: 25172654
DIČ: CZ25172654
Peněžní ústav: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]

Společník: 1. Žďárská plynářská a vodařská, a.s.

Se sídlem: Beranových 698, Letňany, 199 00 Praha 9
Zápis v OR: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 18483
Zastoupený: [REDAKCE] předsedou představenstva
IČO: 25531328
DIČ: CZ25531328
Peněžní ústav: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]

I.3. Ve smluvních věcech jedná za objednatele: Ing. Martin Mrkos, ACCA

za zhotovitele: Ing. Ivo Šimek

V technických věcech jedná

za objednatele: pověřený pracovník

za zhotovitele: [REDAKCE]

II. PŘEDMĚT DODATKU

II.1. Smluvní strany se dohodly z důvodu cizích investic, které výrazně ovlivnily termín výstavby kanalizace, vodovodu, plynovodu, atd. na uzavření Dodatku č. 1, kterým se mění článek

III. Termín plnění – staveniště a článek IV. Cena za dílo z důvodu víceprací – méněprací

III. TERMÍN PLNĚNÍ - STAVENIŠTĚ

III.2. Nový termín dokončení stavebních prací do: 31.8.2022

IV. CENA ZA DÍLO

Cena činí:

| | |
|------------------------|------------------|
| Cena bez DPH původní: | 19 552 160,88 Kč |
| Vícepráce - méněpráce: | - 415 306,74 Kč |
| Cena bez DPH nově: | 19 136 854,14 Kč |
| DPH (21%): | 4 018 739,37 Kč |
| Cena s DPH nově: | 23 155 593,51 Kč |

Dodatek č. 1 je, v souladu § 211, odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, uzavřen v elektronické podobě, podepsán platnými elektronickými podpisy obou smluvních stran.

Ostatní ustanovení smlouvy o dílo ze dne 27.8.2021 se nemění a zůstávají v platnosti!

Žďár nad Sázavou
Za objednatele

Telč
Za zhotovitele

Město Žďár nad Sázavou

SATES ČECHY s.r.o.

1. Žďárská plynářská a vodařská, a.s.

KRYCÍ LIST - Tabulka VCP a MNP na stavbě "Žďár nad Sázavou - pěší zóna - město"

| poř.číslo | Grub | J | MJ | Cena | Celkem |
|-----------|---|-----|----|----------------|-----------------------|
| 1 | MNP na objektu SO 501 - plynovod | kpl | 1 | -247 170,76 Kč | -247 170,76 Kč |
| 2 | MNP na objektu SO 101 - pozemní komunikace - sanace | kpl | 1 | -233 324,28 Kč | -233 324,28 Kč |
| 4 | Údržba zeleně | kpl | 1 | 30 580,00 Kč | 30 580,00 Kč |
| 5 | Chodník - dlažba u Bláho lva | kpl | 1 | 34 608,30 Kč | 34 608,30 Kč |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |
| 10 | | | | | |
| 11 | | | | | |
| | Celkem | | | | -415 306,74 Kč |

| | | |
|-----------|-----------|----------------------------------|
| Stavba: | 2110020_1 | NÁDRAŽNÍ, MĚSTSKÁ TRÍDA - ČÁST I |
| Objekt: | SO 501 | Plynovod - rozpočet méněprací |
| Rozpočet: | 1 | Plynovod - rozpočet méněprací |

| Prof.č. | Číslo Název | MJ | Cena / MJ | V rozpočtu | Od počátku | Za období | Zbývá |
|-----------|--|----|-----------|-------------------|-------------------|------------------|------------------|
| | | | | Cena Množství | Cena Množství | Cena Množství | Cena Množství |
| 1 | Zemní práce | | | 341 603,24 | 276 914,46 | 0,00 | 64 688,78 |
| 1 | 113107630R00 Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.30 cm | m2 | 78,67 | | | | |
| 2 | 113107650R00 Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.50 cm | m2 | 122,56 | | | | |
| 3 | 113108406R00 Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl. 6 cm | m2 | 34,88 | | | | |
| 4 | 113108410R00 Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl.10 cm | m2 | 50,57 | | | | |
| 5 | 119001421R00 Dočasné zajištění kabelů - do počtu 3 kabelů | m | 329,01 | | | | |
| 6 | 120001101R00 Příplatek za zřízení vykopávky v blízkosti vedení | m3 | 691,55 | | | | |
| 7 | 132201212R00 Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 1000m3,STROJNĚ | m3 | 177,39 | | | | |
| 8 | 132301212R00 Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 1000 m3, STROJNĚ | m3 | 383,85 | | | | |
| 9 | 161101101R00 Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m | m3 | 143,19 | | | | |
| 10 | 162601102R00 Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m | m3 | 179,23 | | | | |
| 11 | 162701105R00 Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m | m3 | 193,77 | | | | |
| 12 | 162701109R00 Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km | m3 | 2,42 | | | | |
| 13 | 167101102R00 Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3 | m3 | 74,02 | | | | |
| 14 | 171201101R00 Uložení sypaniny do násypů nezhuštěných | m3 | 29,74 | | | | |
| 15 | 174101101R00 Zásyp jam, rýh, šachet se zhuštěným | m3 | 137,67 | | | | |
| 16 | 175101101R00 Obsyp potrubí bez prohození sypaniny | m3 | 659,09 | | | | |
| 17 | 199000002R00 Poplatek za skládku horniny 1- 4 | m3 | 155,01 | | | | |
| 18 | 58337304R Štěrkopisek frakce 0-16 B | t | 302,76 | | | | |
| 4 | Vodorovné konstrukce | | | 27 331,44 | 22 138,47 | 0,00 | 5 192,97 |
| 19 | 451573111R00 Lože pod potrubí ze štěrkopisku do 63 mm | m3 | 1 044,78 | | | | |
| 5 | Komunikace | | | 104 119,21 | 84 336,56 | 0,00 | 19 782,65 |
| 20 | 564841113R00 Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 14 cm | m2 | 121,10 | | | | |
| 21 | 564851112R00 Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 16 cm | m2 | 133,21 | | | | |
| 22 | 564861111R00 Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 20 cm | m2 | 163,49 | | | | |
| 91 | Doplňující práce na komunikaci | | | 53 596,48 | 43 413,15 | 0,00 | 10 183,33 |
| 23 | 919735112R00 Řezání stávajícího živního krytu tl. 5 - 10 cm | m | 94,36 | | | | |
| 99 | Staveništní přesun hmot | | | 228 125,54 | 184 781,69 | 0,00 | 43 343,85 |
| 24 | 998276101R00 Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevl. výkop | t | 450,50 | | | | |

| | | |
|-----------|-----------|----------------------------------|
| Stavba: | 2110020_1 | NÁDRAŽNÍ, MĚSTSKÁ TRÍDA - ČÁST I |
| Objekt: | SO 501 | Plynovod - rozpočet méněprací |
| Rozpočet: | 1 | Plynovod - rozpočet méněprací |

| Poř.č. | Číslo | MJ | Cena / MJ | V rozpočtu | Od počátku | Za období | Zbývá |
|--|--------------|-------|-----------|-------------------|-------------------|------------------|------------------|
| | | | | Cena Množství | Cena Množství | Cena Množství | Cena Množství |
| D96 Přesuny suší a vybouraných hmot | | | | 81 001,91 | 65 611,56 | 0,00 | 15 390,35 |
| 25 | 979082213R00 | t | 111,41 | | | | |
| Vodorovná doprava suší po suchu do 1 km | | | | | | | |
| 26 | 979082219R00 | t | 1,21 | | | | |
| Příplatek za dopravu suší po suchu za další 1 km | | | | | | | |
| 27 | 979093111R00 | t | 10,37 | | | | |
| Uložení suší na skládku bez zhutnění | | | | | | | |
| 28 | 979990113T00 | t | 356,04 | | | | |
| Poplatek za skládku - žlvice | | | | | | | |
| 29 | 979990114T00 | t | 96,88 | | | | |
| Poplatek za skládku - štěrky | | | | | | | |
| M21 Elektromontáže | | | | 13 188,77 | 10 716,96 | 0,00 | 2 471,81 |
| 30 | 210800525R00 | m | 22,48 | | | | |
| Vodič nn a vn CY 2,5 mm2 uložený volně | | | | | | | |
| 31 | 28324238T1 | role | 153,66 | | | | |
| Páska samolepící k signalizačnímu vodiči - 10 m | | | | | | | |
| 32 | 34141301R | m | 10,17 | | | | |
| Vodič silový pevně uložený CYY 2,5 mm2 | | | | | | | |
| M23 Montáže potrubí | | | | 332 015,38 | 252 495,60 | 0,00 | 79 519,78 |
| 33 | 230040005R00 | kus | 163,54 | | | | |
| Montáž závitových dílů DN 3/4" | | | | | | | |
| 34 | 230040007R00 | kus | 224,57 | | | | |
| Montáž závitových dílů DN 1 1/4" | | | | | | | |
| 35 | 230082026R01 | kompl | 1 220,72 | | | | |
| Demontáž stávajícího odvodu | | | | | | | |
| 36 | 230180010R00 | m | 118,97 | | | | |
| Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 32 x 2,9 | | | | | | | |
| 37 | 230180014R00 | m | 126,92 | | | | |
| Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 40 x 3,6 | | | | | | | |
| 38 | 230180028R00 | m | 183,11 | | | | |
| Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 110 x 6,2 | | | | | | | |
| 39 | 230180066R00 | kus | 245,98 | | | | |
| Montáž trubních dílů PE, PP, D 32 | | | | | | | |
| 40 | 230180067R00 | kus | 269,82 | | | | |
| Montáž trubních dílů PE, PP, D 40 | | | | | | | |
| 41 | 230180072R00 | kus | 512,70 | | | | |
| Montáž trubních dílů PE, PP, D 110 x 6,2 | | | | | | | |
| 42 | 230191008R00 | m | 64,91 | | | | |
| Uložení chráničky ve výkopu PE 63x5,8mm | | | | | | | |
| 43 | 230193001R01 | m | 427,25 | | | | |
| Nasunutí potrubní sekce do chráničky DN 50 | | | | | | | |
| 44 | 230230016R00 | m | 84,68 | | | | |
| Hlavní tlaková zkouška vzduchem 0,6 MPa, DN 50 | | | | | | | |
| 45 | 230230018R00 | m | 87,87 | | | | |
| Hlavní tlaková zkouška vzduchem 0,6 MPa, DN 100 | | | | | | | |
| 46 | 230230076R00 | m | 11,34 | | | | |
| Čištění potrubí, DN 200 | | | | | | | |
| 47 | 28613102.MR | kus | 79,44 | | | | |
| Elektrospojka d 32 mm SDR 11 PE 100 ELGEF Plus | | | | | | | |
| 48 | 28613103.MR | kus | 87,97 | | | | |
| Elektrospojka d 40 mm SDR 11 PE 100 ELGEF Plus | | | | | | | |
| 49 | 28613107.MR | kus | 311,77 | | | | |
| Elektrospojka d 110 mm SDR 11 PE 100 ELGEF Plus | | | | | | | |

| | | |
|-----------|-----------|----------------------------------|
| Stavba: | 2110020_1 | NÁDRAŽNÍ, MĚSTSKÁ TRÍDA - ČÁST I |
| Objekt: | SO 501 | Plynovod - rozpočet méněprací |
| Rozpočet: | 1 | Plynovod - rozpočet méněprací |

| Poř.č. | Číslo Název | MJ | Cena / MJ | V rozpočtu | Od počátku | Za období | Zbývá |
|-------------------------------|---|-----|-----------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | | | | Cena Množství | Cena Množství | Cena Množství | Cena Množství |
| 50 | 28613142.MR | kus | 143,58 | | | | 0 |
| | Elektrovložko d 32 mm PE 100 SDR 11 ELGEF Plus | | | | | | 0 |
| 51 | 28613143.MR | kus | 175,45 | | | | 7 |
| | Elektrovložko d 40 mm PE 100 SDR 11 ELGEF Plus | | | | | | 0 |
| 52 | 28613147.MR | kus | 792,98 | | | | 0 |
| | Elektrovložko KIT d 110 mm PE 100 SDR 11 ELGEF Plus | | | | | | 0 |
| 53 | 286136422R1 | m | 209,36 | | | | 3 |
| | Trubka SafeTech RC plyn SDR17,6 110x6,3 mm L = 12 m PE100 RC dvo | | | | | | 0 |
| 54 | 286136431R1 | m | 34,10 | | | | 0 |
| | Trubka SafeTech plyn SDR11 32x3,0 mm L = 6 m PE100 RC dvouvrstvé | | | | | | 0 |
| 55 | 286136434R1 | m | 49,89 | | | | 6 |
| | Trubka SafeTech plyn SDR11 40x3,7 mm L = 6 m PE100 RC dvouvrstvé | | | | | | 0 |
| 56 | 28613958.AR | m | 119,84 | | | | 9 |
| | Trubka tlaková plyn d 63 x 5,8 mm PE 100 SDR 11 dl. 6 m | | | | | | 0 |
| 57 | 28653148.AR | kus | 63,46 | | | | 0 |
| | Vsuvka podpůrná ISIFLO typ T-180 d 32 mm | | | | | | 0 |
| 58 | 28653149.AR | kus | 64,81 | | | | 5 |
| | Vsuvka podpůrná ISIFLO typ T-180 d 40 mm | | | | | | 0 |
| 59 | 28653176.AR | kus | 745,03 | | | | 0 |
| | Objímka navrtáv. elektrosvař.ELGEF Plus d110/32 mm | | | | | | 0 |
| 60 | 28653177.AR | kus | 858,96 | | | | 2 |
| | Objímka navrtáv. elektrosvař.ELGEF Plus d110/40 mm | | | | | | 0 |
| 61 | 28653233.AR1 | kus | 275,05 | | | | 0 |
| | Objímka pro Isiflo kulový kohout 22.1.32 | | | | | | 0 |
| 62 | 28653233.AR2 | kus | 297,53 | | | | 5 |
| | Objímka pro Isiflo kulový kohout 22.1.40 | | | | | | 0 |
| 63 | 28653240.AR | kus | 105,80 | | | | 0 |
| | Držák objímky A (pro spojku ISIFLO) zadní | | | | | | 0 |
| 64 | 28653322.AR | kus | 207,23 | | | | 0 |
| | Koleno 90° elektrosvařovací ELGEF Plus d 32 mm | | | | | | 0 |
| 65 | 28653323.AR | kus | 246,47 | | | | 0 |
| | Koleno 90° elektrosvařovací ELGEF Plus d 40 mm | | | | | | 0 |
| 66 | 28653336.AR | kus | 917,87 | | | | 0 |
| | Koleno 45° elektrosvařovací ELGEF Plus d 110 mm | | | | | | 0 |
| 67 | 286536122R1 | kus | 2 257,46 | | | | 0 |
| | Oblouk 60° PE100 RC SDR17 typ L 110 x 6,6 mm PE100 RC tvarovka, s | | | | | | 0 |
| 68 | 286536182R | kus | 2 201,85 | | | | 0 |
| | Oblouk 11° PE100 RC SDR17 typ L 110 x 6,6 mm PE100 RC tvarovka, s | | | | | | 0 |
| 69 | 31941905R | kus | 9,79 | | | | 0 |
| | Zátka č. 290 DN 3/4" vnější závit černá | | | | | | 0 |
| 70 | 31941907R | kus | 18,60 | | | | 0 |
| | Zátka č. 290 DN 5/4" vnější závit černá | | | | | | 0 |
| 71 | 42237024.AR1 | kus | 528,98 | | | | 0 |
| | Isiflo - Kulový ventil 2.3.14323420 32-3/4" | | | | | | 0 |
| 72 | 42237024.AR2 | kus | 1 000,02 | | | | 0 |
| | Isiflo - Kulový ventil 2.3.144011432 40-1 1/4" | | | | | | 0 |
| 73 | 723190907R00 | m | 31,00 | | | | 0 |
| | Odvzdušnění a napuštění plynového potrubí | | | | | | 0 |
| M46 Zemní práce při montážích | | | | 16 507,48 | 9 910,24 | 0,00 | 6 597,24 |
| 74 | 460420022R00 | m | 106,86 | | | | 0 |
| | Zřízení kabelového lože v rýze š. do 65 cm z plsku | | | | | | 0 |
| 75 | 460490012R00 | m | 17,05 | | | | 0 |
| | Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm | | | | | | 0 |

| | | |
|-----------|-----------|----------------------------------|
| Stavba: | 2110020_1 | NÁDRAŽNÍ, MĚSTSKÁ TRÍDA - ČÁST I |
| Objekt: | SO 501 | Plynovod - rozpočet méněprací |
| Rozpočet: | 1 | Plynovod - rozpočet méněprací |

| Poř.č. | Číslo | MJ | Cena / MJ | V rozpočtu | Od počátku | Za období | Zbývá |
|--|---------------|--------|-----------|------------------|------------------|-------------|-------------|
| | | | | Cena | Cena | Cena | Cena |
| Název | | | | Množství | Množství | Množství | Množství |
| 76 | 460510271RU1 | m | 270,11 | | | | |
| Žlab kabelový z PVC, vč. víka, přímá část včetně dodávky žlabu KOPOK | | | | | | | |
| ON Ostatní náklady | | | | 42 216,56 | 42 216,90 | 0,00 | 0,00 |
| 77 | 005231010R1.1 | Soubor | 15 259,00 | | | | |
| Revize plynu a technologické postupy | | | | | | | |
| 78 | 005301021RT.1 | Soubor | 25 431,66 | | | | |
| Práce spojené s napojením na stávající PE plynovod DN100 včetně balí | | | | | | | |
| 79 | 005331010T1.1 | Soubor | 1 525,90 | | | | |
| Ověření funkce signalizačního vodiče, včetně protokolu - plynovod | | | | | | | |

| | | |
|-----------|-----------|---|
| Stavba: | 2110020_1 | NÁDRAŽNÍ, MĚSTSKÁ TRÍDA - ČÁST I |
| Objekt: | SO 101 | Pozemní komunikace - rozpočet méněpráci |
| Rozpočet: | 1 | Pozemní komunikace - rozpočet méněpráci |

| Poř.č. | Číslo Název | MJ | Cena / MJ | V rozpočtu | | Od počátku | | Za odčebí | | Zbývá | |
|---------------|---|----|-----------|------------------|--|------------------|--|------------------|--|----------------------|--|
| | | | | Cena Množství | | Cena Množství | | Cena Množství | | Cena Množství | |
| 1 | Zemní práce | | | 1 032 990,12 | | 791 726,51 | | | | 141 596,36 | |
| 1 | 122251106 Odkopávky a prokopávky nezapažené strojné v hornině třídy těžitelnosti | m3 | 75,70 | | | | | | | | |
| 2 | 162651112 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém do | m3 | 193,77 | | | | | | | | |
| 3 | 171201231 Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovi | t | 96,88 | | | | | | | | |
| 5 | Komunikace pozemní | | | 9 479 323,26 | | 512 896,29 | | | | 91 727,92 | |
| 10 | 564971315 Podklad nebo podsyp z betonového recykliátu s rozproštěním a zhuštění | m2 | 96,88 | | | | | | | | |
| celkem | | | | | | | | | | 233 324,28 Kč | |



SATES ČECHY s. r. o.
Radkova 252
588 56 Telč

Tel.: +420 567 223512
Fax: +420 567 223513
E-mail: satescechy@satescechy.cz
Internet: www.satescechy.cz

IČ: 25172654
DIČ: CZ25172654

v Telči dne 11.5.2022

ZMĚNOVÝ LIST Č.1
NÁDRAŽNÍ, MĚSTSKÁ TŘÍDA - ČÁST I

OCHRANA STROMŮ

| POPIS | M.J. | množství | J.C. | Celkem |
|--|--------|----------|------|------------------|
| Instalace geotextílie na kmeny | ks | 10 | | |
| <u>Specifikace 1</u> | | | | |
| geotextílie 150 g/m2 | m2 | 20 | | |
| Ochrana stromů bedněním - zhotovení, instalace | ks | 10 | | |
| <u>Specifikace 2</u> | | | | |
| stavební řezivo + vázací drát | soubor | 1 | | |
| Celkem bez DPH | | | | 10 420,00 |

ODBORNÝ DOZOR

| POPIS | M.J. | množství | J.C. | Celkem |
|---|------|----------|------|------------------|
| Pravidelná kontrola stromů včetně dopravy | kpl | 8 | | |
| Celkem bez DPH | | | | 20 160,00 |



SATES ČECHY s. r. o.
Radkova 252
588 56 Telč

Tel.: +420 567 223512
Fax: +420 567 223513
E-mail: satescechy@satescechy.cz
internet: www.satescechy.cz

IČ: 25172654
DIČ: CZ25172654

v Telči dne 14.7. 2022

ZMĚNOVÝ LIST Č.2
NÁDRAŽNÍ, MĚSTSKÁ TŘÍDA - ČÁST I

Dlažba

| POPIS | M.J. | množství | J.C. | Celkem |
|---|----------------|----------|------|------------------|
| Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednolitě přes 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm | m ² | 8,000 | | |
| Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuťněním | m ² | 8,000 | | |
| Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 70 mm | m ² | 8,000 | | |
| Kladení velkoformátové dlažby pozemních komunikací a komunikací pro pěší s ložem z kameniva tl. 40 mm, s vyplněním spár, s hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu tl. do 100 mm, velikosti dlaždic do 0,5 m ² , pro plochy přes 300 m ² | m ² | 4,000 | | |
| deska dlažební řezaná žula tl 80mm do 0,48m ² | m ² | 4,000 | | |
| Dodávka a rozprostření ornice tl. Do 80 mm | m ³ | 0,32 | | |
| Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m ² (bez zámků), pro plochy do 50 m ² | m ² | 3,000 | | |
| Dlažba slepečká z polymer betonu, formát 200x200, tl. 6 cm, černá | m ² | 3,000 | | |
| Celkem bez DPH | | | | 34 608,30 |