

war koszt: 3.714,76 zł netto
 4.569,16 zł brutto

Zielona Góra, 03.04.2018 r.
 (miejscowość, data)

FORMULARZ CENOWY

Przetarg nieograniczony: Przebudowa i rozbudowa drogi woj. nr 278 na odc. Sulechów – Konotop:
 Zadanie nr 1- ETAP II - 35+900 - 38+650
 Zadanie nr 2 - ETAP IV- 52+400 - 56+300

DOTYCZY: ZADANIA NR 2- ETAP IV- 52+400 - 56+300

A: BRANŻA DROGOWA+TELEKOMUNIKACJA

Lp.	Nr ST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jedn.	Ilość	Cena jedn. netto zł	Wartość netto zł (kol. 5xkol.6)
x	D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	x	x	x	x
1	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 10-15 cm) z odwozem i utylizacją na składowisko wykonawcy	szt	425,000	25,31	10 756,75
2	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 16-25 cm) z odwozem i utylizacją na składowisko wykonawcy	szt	1 953,000	37,97	74 155,41
3	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 26-35 cm) z odwozem i utylizacją na składowisko wykonawcy	szt	789,000	50,62	39 939,18
4	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 36-45 cm) z odwozem i utylizacją na składowisko wykonawcy	szt	479,000	63,28	30 311,12
5	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 46-55 cm) z odwozem i utylizacją na składowisko wykonawcy	szt	19,000	101,24	1 923,56
6	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 56-65 cm) z odwozem i utylizacją na składowisko wykonawcy	szt	2,000	151,86	303,72
7	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 66-75 cm) z odwozem i utylizacją na składowisko wykonawcy	szt	3,000	227,80	683,40
8	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie podszycia i krzewów, samosiejek, odrostów wraz z oczyszczeniem terenu z pozostałości po usunięciu gałęzi i korzeni oraz wywiezienie na odkład Wykonawcy wraz z utylizacją	ha	0,500	22 779,54	11 389,77
9	D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) wraz z haldowaniem; humus do wykorzystania; nadmiar - wywóz	m3	14 752,500	16,82	248 137,05
10	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni gruntowych lub z kruszywa łamanego do gr. 35cm wraz z wywozem na składowisko Wykonawcy i utylizacją (pobocza, zjazdy)	m2	9 162,700	11,07	101 431,09
11	D-01.02.04	Rozebranie podbudowy z mieszanki materiałów (m.in. kruszywo, tłuczeń brukowiec, beton) wraz z wywozem na składowisko Wykonawcy i utylizacją (istniejąca jezdnia, zjazdy)	m2	11 062,600	12,36	136 733,74
12	D-01.02.04	Rozebranie istniejącej konstrukcji wzdłuż krawędzi jezdni na potrzeby poszerzenia jezdni z 6.0 do 7.0m (rozbiórka, korytowanie) wraz z wywozem na składowisko Wykonawcy i utylizacją	m2	2 532,300	16,15	40 896,65
13	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni betonowych wraz z wywozem na składowisko Wykonawcy i utylizacją (zjazdy)	m2	22,300	19,67	438,64
14	D-01.02.04	Rozbiórka elementów ulic (krawężniki, obrzeża) na ławie betonowej wraz z wywozem na składowisko Wykonawcy i utylizacją	m	106,100	12,25	1 299,73
15	D-01.02.04	Rozbiórka ogrodzeń panelowych (ogrodzenie posesji)	m	72,000	31,64	2 278,08
16	D-01.02.04	Rozbiórka ogrodzeń siatkowych (ogrodzenie leśne)	m	186,000	15,19	2 825,34

PEŁNOMOCNIK

Wiesław Lacroix

17	D-01.02.04	Rekultywacja istn. korony drogi w śladzie starego przebiegu drogi wojewódzkiej (54+100 - 54+380; 56+080-56+210).	m2	2 022,600	12,66	25 606,12	✓
18	D-01.02.04	Rozbiórka konstrukcji ujęta w poz. 4. ✓	✓	✓	✓	✓	✓
x	D-01.03.04	Przebudowa telekomunikacji ORANGE - przekładanie kabla	x	x	x	x	✓
19	D-01.03.04	Budowa kanalizacji kablowej z rur PCW w gr.kat.III, 1 warstw w ciągu kan., 1 rur.w warstwie, 1 otw.w ciągu kan.-budowa kanalizacji z rur A 58PS ✓	m	23,000	50,62	1 164,26	✓
20	D-01.03.04	Przekładanie kabla doziemnego o śr. do 30 mm w rowie kablowym gr.kat.III - pierwszy. Kabel XzTKMXpw 10x4x0,8 ✓	m	248,000	50,62	12 553,76	✓
21	D-01.03.04	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m ✓	m	241,000	6,33	1 525,53	✓
22	D-01.03.04	Pomiary końcowe prądem stałym kabla o 20 parach ✓	odc. ✓	1,000	1 012,42	1 012,42	✓
x	D-02.00.00	ROBOTY ZIEMNE	x	x	x	3,714,76	metlo
23	D-02.01.01	Wykonanie wykopów wraz z plantowaniem skarp i wywozem urobku na składowisko Wykonawcy i utylizacją - wykonanie rowów ✓	m3	4 289,600	25,76	110 500,10	✓
24	D-02.03.01	Wykonanie nasypów z gruntu z dokopu Wykonawcy z transportem urobku na nasyp wraz z formowaniem i zagęszczeniem oraz plantowaniem skarp ✓	m3	19 703,100	39,26	773 543,71	✓
25	D-02.03.01	Wykonanie nasypu po rozbiórce korony drogi w śladzie starego przebiegu drogi wojewódzkiej (54+100-54+380, 56+080-56+210) ✓	m3	885,500	8,71	7 712,71	✓
26	D-02.05.01	Wymiana gruntu słabonośnego. ✓	m3	13 293,000	107,12	1 423 946,16	✓
x	D-04.00.00	PODBUDOWY	x	x	x	x	✓
27	D-04.01.01	Wykonanie koryta pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni na gr. 20-30 cm wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża ✓	m2	248,700	8,39	2 086,59	✓
28	D-04.01.01	Wykonanie koryta pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni na gr. 30-40 cm wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża ✓	m2	3 096,900	11,48	35 552,41	✓
29	D-04.01.01	Wykonanie koryta pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni na gr. 40-60 cm wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża ✓	m2	13 389,900	14,79	198 036,62	✓
30	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy z kruszywa łamanego i MCE ✓	m2	34 629,300	2,26	78 262,22	✓
31	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy z betonu asfaltowego ✓	m2	14 651,100	1,80	26 371,98	✓
32	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno warstwy wiążącej z betonu asfaltowego AC16W; zużycie emulsji 0,5 kg/m2 (jezdni) ✓	m2	29 934,500	1,80	53 882,10	✓
33	D-04.04.02a	Podbudowa z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5 mm - warstwa o grub. po zagęszczeniu 15 cm ✓	m2	248,700	21,36	5 312,23	✓
34	D-04.04.02a	Podbudowa z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5 mm - warstwa o grub. po zagęszczeniu 20 cm ✓	m2	17 559,200	28,04	492 359,97	✓
35	D-04.04.02a	Podbudowa z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5 mm - warstwa o grub. po zagęszczeniu 22 cm ✓	m2	2 040,600	30,26	61 748,56	✓
36	D-04.05.01a	Wykonanie warstwy wzmacniającej z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym C3/4 gr.15 cm ✓	m2	13 389,900	28,88	386 700,31	✓
37	D-04.06.01b	Warstwa podbudowy 20 cm z betonu cementowego C12/15 ✓	m2	273,200	53,00	14 479,60	✓
38	D-04.07.01a	Podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego AC 22 P - warstwa o minimalnej grubości po zagęszczeniu 8 cm ✓	m2	14 651,100	39,94	585 164,93	✓
39	D-04.10.01	Wykonanie podbudowy z mieszanki mineralno-cementowo-emulsyjnej MCE o grubości po zagęszczeniu 20 cm (droga wojewódzka); ✓	m2	16 085,700	49,44	795 277,01	✓

STRABAG

STRABAG Infrastruktura
Polećcie Sp. z o.o.

580 099 12

PEŁNOMOCNIK

Wiesław Lacroix

x	D-05.00.00	NAWIERZCHNIE	x	x	x	x
40	D-05.03.01	Nawierzchnia z kostki kamiennej 14/16 z wypełnieniem spoin zaprawą bet. na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4cm (opaski wzdłuż krawędzi jezdni, poszerzenia jezdni, łuki wyokrągające zjazdy) ✓	m2	1 056,300	218,55	230 854,37 ✓
41	D-05.03.05b	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W o grubości po zagęszczeniu 5 cm ✓	m2	14 403,900	27,08	390 057,61 ✓
42	D-05.03.05b	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W o grubości po zagęszczeniu 6 cm ✓	m2	15 530,600	31,32	486 418,39 ✓
43	D-05.03.05a	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S o grubości po zagęszczeniu 4 cm ✓	m2	1 925,100	39,08	75 232,91 ✓
44	D-05.03.11	Frezowanie nawierzchni bitumicznej śr. gr 14cm z wykorzystaniem destruktu do wykonania poboczy ✓	m2	11 062,600	5,96	65 933,10 ✓
45	D-05.03.13a	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mastyksowo-grysowej SMA 11 PMB 45/80-55 o grub. 4 cm (jezdni) ✓	m2	27 409,200	34,33	940 957,84 ✓
46	D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm (szara) na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4 cm ✓	m2	248,700	73,62	18 309,29 ✓
47	D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grub. 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4 cm ✓	m2	273,200	85,01	23 224,73 ✓
48	D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki integracyjnej - z polimerobetonu w kolorze żółtym (kopułki 4.5mm) 0.35x0.35m ✓	m2	6,700	154,83	1 037,36 ✓
49	D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki integracyjnej - z polimerobetonu w kolorze czerwonym (kopułki 4.5mm) 0.35x0.35m ✓	m2	32,200	178,06	5 733,53 ✓
50	D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm (czerwona) na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4 cm ✓	m2	32,200	87,76	2 825,87 ✓
51	D-05.03.26g	Geosiatka szklano - węglowa wstępnie przesuszona asfaltem - wytr. na rozciąganie min. 120/200 kN/m wzdłuż i w szerz pasma - przejścia ✓	m2	1 400,000	20,25	28 350,00 ✓
x	D-06.00.00	ROBOTY WYKONCZENIOWE	x	x	x	x
52	D-06.01.01	Humusowanie skarp wraz z obsianiem trawą przy grub. warstwy humusu 10 cm. (Humus z rozbiórki) ✓	m2	33 398,600	9,41	314 280,83 ✓
53	D-06.01.01	Humusowanie wraz z obsianiem trawą po rozbiórce korony drogi po starym przebiegu drogi wojewódzkiej (54+100-54+380. 56+080-56+210) ✓	m2	2 439,000	9,41	22 950,99 ✓
54	D-06.02.01	Przepusty z rur fi 500 PEHD ułożonych na ławie fundamentowej żwirowej ✓	m	273,400	482,94	132 035,80 ✓
55	D-06.02.01	Umocnienie ścian czołowych rowów krytych z kostki kamiennej 14/16 z wypełnieniem spoin zaprawą bet. na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4cm ✓	m2	387,000	218,55	84 578,85 ✓
56	D-06.03.01	Umocnienie poboczy mieszanką materiałów z frezowania wraz z niezbędnym uzupełnieniem brakujących materiałów (destruktu, kruszywo łamane); grubość warstwy 15 cm ✓	m2	9 810,000	9,59	94 077,90 ✓
57	D-06.04.01	Oczyszczanie rowów z namulu śr. gr. 30 cm z wywozem na składowisko Wykonawcy i utylizacją ✓	m2	6 800,000	13,06	88 808,00 ✓
x	D-07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	x	x	x	x
58	D-07.01.01	Oznakowanie poziome grubowarstwowe chemoutwardzalne nawierzchni bitumicznych ✓	m2	1 592,000	53,15	84 614,80 ✓
59	D-07.02.01	Przymocowanie niepodświetlonych tablic znaków drogowych - grupa znaków A ✓	szt.	7,000	139,21	974,47 ✓
60	D-07.02.01	Przymocowanie niepodświetlonych tablic znaków drogowych - grupa znaków B ✓	szt.	8,000	164,52	1 316,16 ✓
61	D-07.02.01	Przymocowanie niepodświetlonych tablic znaków drogowych - grupa znaków D ✓	szt.	3,000	139,21	417,63 ✓
62	D-07.02.01	Przymocowanie niepodświetlonych tablic znaków drogowych - grupa znaków E ✓	szt.	14,000	1 075,70	15 059,80 ✓
63	D-07.02.01	Przymocowanie niepodświetlonych tablic znaków drogowych - grupa znaków T ✓	szt.	3,000	75,93	227,79 ✓
64	D-07.02.01	Przymocowanie oznakowania typu U-1a ✓	szt.	148,000	56,95	8 428,60 ✓
65	D-07.02.01	Przymocowanie oznakowania typu U-1b ✓	szt.	11,000	56,95	626,45 ✓
66	D-07.02.01	Przymocowanie oznakowania typu U-3e ✓	szt.	9,000	227,80	2 050,20 ✓

STRASAG
STRASAG Infrastruktura
Solidno Sp. z o.o.

5.9.19 482... PEŁNOMOCNIK

Wiesław Lacroix

47

67	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 63 mm	szt.	70,000	164,52	11 516,40	✓
68	D-07.05.01	Ustawienie barier ochronnych stalowych jednostronnych - przekładkowych N2/W2	m	400,000	140,47	56 188,00	✓
69	D-07.06.01a	Montaż ogrodzenia tymczasowego z siatki leśnej na słupkach stalowych wys. 1.50m (zabezpieczenie pasa drogowego)	m	258,000	49,36	12 734,88	✓
x	D-08.00.00	ELEMENTY ULIC	x	x	x	x	
70	D-08.01.01b	Krawężniki betonowe o wym. 20x30 cm na podsypce cem. - piaskowej gr. 3 cm i na ławie betonowej C12/15 z oporem (0,0765 m2)	m	412,700	71,25	29 404,88	✓
71	D-08.01.01b	Krawężniki betonowe najazdowe o wym. 20x22 cm na podsypce cem. - piaskowej gr. 3 cm i na ławie betonowej C12/15 z oporem (0,0765 m2)	m	158,600	84,16	13 347,78	✓
72	D-08.01.02	Oporniki betonowe (wtopione) o wym. 12x25 cm na podsypce cem. - piaskowej gr. 3 cm i na ławie betonowej C12/15 z oporem (0,072 m2)	m	2 237,000	66,54	148 849,98	✓
73	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wym. 8x30 cm na podsypce cem. - piaskowej gr. 3 cm i na ławie betonowej C8/10 z oporem (0,033 m2)	m	138,100	45,29	6 254,55	✓
74	D-08.05.01	Ściek skarpowy wraz z wykonaniem połączenia ze ściekiem trapezowym i umocnienia wylotu w rowie	m	5,000	279,92	1 399,60	✓
75	D-08.05.06a	Ściek z dwurzędowej kostki kamiennej 9/11 na podsypce cem. - piaskowej gr. 3cm i ławie betonowej C12/15 (0,06 m2)	m	146,000	109,38	15 969,48	✓
x	RAZEM WARTOŚĆ NETTO zł (suma poz. 1-75) :					9 215 147,94	✓

Słownie wartość netto:

dziewięć milionów dwieście piętnaście tysięcy sto czterdzieści siedem złotych 94/100

STRABAG
STRABAG Infrastruktura
Południe Sp. z o.o.
ul. ...
...
...
...
...

Podpisano:
PEŁNOMOCNIK
Wiesław Lacroix
(czytelny podpis upoważnionego przedstawiciela
lub imienna pieczęć + podpis)

[Handwritten signature]