



Zastępca Prezydenta
Miasta Białegostoku

ZDM-III.271.19.2018

Białystok, 19 lipca 2018 r.

Zawiadomienie o wyborze oferty najkorzystniejszej

Działając na podstawie art. 92 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, zawiadamiam, iż w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego, pn.:

**„Budowa zbiornika retencyjnego oraz kanalizacji deszczowej w rejonie ulic gen.
F. Kleeberga i W. Wróblewskiego w Białymstoku”**

- za najkorzystniejszą uznano ofertę nr 1, złożoną przez Wykonawcę:

**INŻYNIERIA WSCHÓD
Paweł Bujnowski i Maciej Bujnowski s.c.
Ul. Odrzańska 16
15-161 Białystok
z ceną ofertową brutto: 918 400,91 zł**

Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu, nie podlega wykluczeniu, a jego oferta uzyskała łącznie 100 punktów wg następujących kryteriów oceny: cena ofertowa - 60%, okres gwarancji - 20%, doświadczenie osoby - 20%.

Cena wybranej oferty mieści się w kwocie, jaką Zamawiający przeznaczył na realizację zamówienia tj. 948 000,00 zł brutto.

- odrzucono, na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 7a) ustawy Pzp, ofertę nr 4 Wykonawcy **PROBET Firma Drogowa Szosa Knyszyńska 2, 15-694 Białystok**, ponieważ nie wyraził zgody na przedłużenie terminu związania ofertą.

- poprawiono oczywiste omyłki rachunkowe, na podstawie art. 87 ust. 2 pkt 2 ustawy Pzp w ofercie nr 3 **BARTERM Bartłomiej Lach ul. Kolejowa 12c, 15-701 Białystok**, polegają one na błędnym wyliczeniu wartości robót w pozycjach kosztorysów wskazanych w tabeli poniżej, a w konsekwencji na błędnym podaniu wartości kosztorysowej robót ogółem oraz ceny ofertowej.

Poprawione kosztorysy:

Kanalizacja deszczowa

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1 d.1	KNR 2-01 0120-03	Wytyczenie trasy kanalizacji	km	0,055	3 230,18	177,66
2 d.1	KNNR 6 0802-04	Rozebranie nawierzchni, masy mineralno- bitumiczne grubość 4 cm, mechanicznie	m2	50,000	12,20	610,00
3 d.1	KNNR 6 0801-02	Rozebranie podbudowy, z kruszywa, grubość 15 cm, mechanicznie	m2	50,000	9,63	481,50
4 d.1	KNR 4-01 0108-19	Wywóz samochodami samowyladowczymi do 1 km, gruz z konstrukcji drogowych	m3	11,500	306,14	3 520,61
5 d.1	KNR 4-01 0108-20	Wywóz samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km, gruz (odwóz do 10 km)	m3	11,500	68,31	785,57
6 d.1	KNNR 1 0113-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek, grubość warstwy do 15 cm	m2	120,000	0,74	88,80
7 d.1	KNNR 1 0113-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek, dodatek za każde dalsze 5 cm grubości (grub. całk. 30 cm)	m2	120,000	0,67	80,40
8 d.1	KNNR 1 0202-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km, koparka 0,60 m3, kategoria gruntu III-IV	m3	59,163	43,04	2 546,38
9 d.1	KNNR 1 0301-02	Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość 1 km, kategoria gruntu III	m3	19,259	132,83	2 558,17
10 d.1	KNNR 1 0208-01	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi (odwóz do 5 km)	m3	78,422	16,62	1 303,37
11 d.1	KNNR 1 0210-02	Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi, koparka 0,25-0,60, głębokość do	m3	236,652	12,89	3 050,44

		3 m, kategoria gruntu I-II				
12 d.1	KNNR 1 0307-03	Wykopy liniowe szerokości 0,8-2,5 m o ścianach pionowych z ręcznym wydobywaniem urobku w gruntach suchych, głębokości do 3,0 m, kategoria gruntu I-II	m3	30,504	54,65	1 667,04
13 d.1	KNNR 1 0307-05	Wykopy liniowe szerokości 0,8-2,5 m o ścianach pionowych z ręcznym wydobywaniem urobku w gruntach suchych, głębokości do 6,0 m, kategoria gruntu I-II	m3	46,532	88,80	4 132,04
14 d.1	KNNR 1 0313-01	Umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) w gruntach suchych, szerokość do 1 m, umocnienie pełne w gruncie kategorii I-IV, głębokość do 3 m	m2	151,079	46,21	6 981,36
15 d.1	KNNR 1 0313-02	Umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) w gruntach suchych, szerokość do 1 m, umocnienie pełne w gruncie kategorii I-IV, głębokość do 6 m	m2	163,442	50,51	8 255,46
16 d.1	KNNR 1 0315-05	Umocnienie ścian wykopów pod komory, studzienki itp. na sieciach zewnętrznych w gruntach suchych kategorii I-IV wraz z rozbiórką, palami szalunkowymi stalowymi, głębokość wykopu do 6,0 m	m2	105,300	53,88	5 673,56
17 d.1	KNNR 1 0527-01	Montaż konstrukcji podwieszeń kabli energetycznych i telekomunikacyjnych (typ lekki)	kpl	6,000	164,53	987,18
18 d.1	KNRW 2- 19 0218-01	Zabezpieczenie kabla w ziemi rurą AROT, L= 2.0 m	szt	6,000	232,11	1 392,66

19 d.1	KNNR 1 0527-06	Demontaż konstrukcji podwieszeń kabli energetycznych i telekomunik. (typ lekkie)	kpl	6,000	71,73	430,38
20 d.1	KNNR 1 0529-01	Montaż konstrukcji podwieszeń rurociągów i kanałów	kpl	2,000	455,45	910,90
21 d.1	KNNR 1 0529-06	Demontaż konstrukcji podwieszeń rurociągów i kanałów	kpl	2,000	220,11	440,22
22 d.1	KNNR 1 0206-04	Przywóz ziemi do zasypiania + KOSZT POZYSKANIA ZIEMI	m3	2,034	49,15	99,97
23 d.1	KNNR 1 0317-01	Zasypywanie wykopów ręcznie, z przerzutem na odległość do 3 m, z zagęszczaniem, kategoria gruntu I-II (obsypka 30 cm nad wierzch rury ziemią bez grud i kamieni)	m3	47,206	32,45	1 531,83
24 d.1	KNNR 1 0214-04	Zasypianie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych, ubijaki, grubość w stanie luźnym 35 cm, kateg. gruntu I-II	m3	362,928	10,72	3 890,59
25 d.1	KNNR 1 0504-01	Ręczne rozplantowanie ziemi urodzajnej	m3	36,000	8,54	307,44
26 d.1	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane ręcznie, kategoria gruntu II-IV	m2	50,000	5,36	268,00
27 d.1	KNNR 6 0106-02	Warstwy odcinające, zagęszczanie ręczne, warstwa po zagęszczeniu 10 cm, piasek	m2	50,000	8,71	435,50
28 d.1	KNNR 6 0113-04	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 8 cm	m2	50,000	35,92	1 796,00
29 d.1	KNNR 6 0110-01	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych, podbudowa asfaltowa, warstwa po zagęszczeniu 4 cm, grysowo-żwirowa (standard II), samochód do 5 t	m2	50,000	189,57	9 478,50
30 d.1	KNNR 6 0310-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno- asfaltowych dostarczanych z wytwórni o wydajności 100 t/h, warstwa	m2	50,000	207,17	10 358,50

		wiążąca, grubość po zagęszczeniu 4 cm, masa grysowa, samochód 10-15 t				
31 d.1	KNNR 6 0310-05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dostarczanych z wytwórni o wydajności 100 t/h, warstwa ścieralna, grubość po zagęszczeniu 4 cm, masa mineralno-smołowa grysowa, samochód 10-15 t	m2	50,000	213,36	10 668,00
32 d.1	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe, 30x8 cm, podsypka cementowo-piaskowa, wypełnienie spoin zaprawą cementową	m	22,000	52,20	1 148,40
33 d.1	KW	KALKUL. INDYWID. Inwentaryzacja powykonawcza	m	55,000	21,10	1 160,50
34 d.2	KNNR 1 0605-02	Igłofiltry o średnicy do 50 mm, wpłukiwane w grunt bezpośrednio bez obsypki do głębokości 6,0 m	szt	39,000	260,76	10 169,64
35 d.2	KNNR 1 0617-01	Osadniki piasku, Dn 1000 mm, grunt kategorii I-III	szt	2,000	2 945,92	5 891,84
36 d.2	KW	KALKUL. INDYWID. Odprowadzenie wód z pompowania węzłem gumowym lub parcianym	m	30,000	5,80	174,00
37 d.2	KNNR 1 0603-01	POZ. ZAST. Pompowanie wody igłofiltrami	r-g	628,000	35,29	22 162,12
38 d.3	KNR 4-05 0315-04	Demontaż rurociągu betonowego kielichowego uszczelnionego zaprawa cementowa rurociągi betonowe o średn. nominalnych 400 mm	m	5,500	110,25	606,38
39 d.3	KNR 4-05 0315-05	Demontaż rurociągu betonowego kielichowego uszczelnionego zaprawa cementowa rurociągi betonowe o średn. nominalnych 600 mm	m	11,000	110,25	1 212,75
40 d.3	KNR 4-05 0409-03	Demontaż studni rewizyjnych z kręgów betonowych w gotowym wykopie studnie z kręgów betonowych o	kpl	1,000	1 740,75	1 740,75

		średnicach 1200 mm o głębokości 3 m				
41 d.3	KNR 4-05 0409-04	Demontaż studni rewizyjnych z kręgów betonowych w gotowym wykopie studnie z kręgów betonowych o średnicach 1200 mm za każde 0.5 m różnicy głębokości	0.5 m	2,000	58,03	116,06
42 d.3	KNR 4-01 0108-19	Wywóz samochodami samowyladowczymi do 1 km, gruz z konstrukcji żelbetowych i żwirobotonowych	m3	11,800	18,97	223,85
43 d.3	KNR 4-01 0108-20	Wywóz samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km, gruz (odwóz do 10 km)	m3	11,800	68,31	806,06
44 d.4	KNNR 4 1411-01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich, grubość 10 cm	m3	7,370	173,56	1 279,14
45 d.4	KNNR 4 1308-06	Kanały z rur typu GRP łączone na wcisk, Fi 400 mm	m	38,500	965,58	37 174,83
46 d.4	KNNR 4 1308-08	Kanały z rur typu GRP łączone na wcisk, Fi 600 mm	m	16,500	1 219,16	20 116,14
47 d.4	KNNR 4 1321-06	Kształtki GRP kanalizacyjne jednokielichowe łączone na wcisk, Fi 400 mm	szt	12,000	1 289,21	15 470,52
48 d.4	KNNR 4 1321-08	Kształtki GRP kanalizacyjne jednokielichowe łączone na wcisk, Fi 600 mm	szt	4,000	1 665,52	6 662,08
49 d.4	KNNR 4 1430-01	Wykonanie różnych elementów betonowych i żelbetowych drobnowymiarowych o objętości do 1,5 m3 - kineta	m3	0,300	686,03	205,81
50 d.4	KNNR 4 1410-02	Podłoża betonowe, grubość 10 cm pod studzienki	m3	1,116	623,80	696,16
51 d.4	KNNR 11 0405-05	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych w gotowym wykopie (z dnem prefabrykowanym), Fi 1200 mm, głębokość 2,0 m	szt	2,000	5 626,41	11 252,82
52 d.4	KNNR 11 0405-07	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych w gotowym wykopie (z dnem prefabrykowanym), Fi	szt	3,000	6 827,33	20 481,99

		1500 mm, głębokość 2,0 m				
53 d.4	KNNR 11 0405-06	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych w gotowym wykopie, Fi 1200 mm, za każde następne 0,5 m	0.5 m	5,000	880,66	4 403,30
54 d.4	KNNR 11 0405-08	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych w gotowym wykopie, Fi 1500 mm, za każde następne 0,5 m	0.5 m	10,000	1 090,11	10 901,10
55 d.4	KW	KALKUL. WŁASNA Podłączenie istniejących kanałów do studz. projekt.	kpl	3,000	1 740,75	5 222,25
56 d.4	KNR 4-01 0209-02	Przebicie otworów w elementach z betonu żwirowego	m2	2,000	365,46	730,92
57 d.4	KNNR 4 1610-05	Próba szczelności kanałów rurowych długości 50 m, Fi 400 mm	próba	0,800	1 237,09	989,67
58 d.4	KNNR 4 1610-07	Próba wodna szczelności kanałów rurowych długości 50 m, Fi 600 mm, betonowych	próba	0,400	2 010,41	804,16
59 d.5	KNNR 4 1410-03	Podłoża betonowe, grubość 15 cm	m3	0,942	536,69	505,56
60 d.5	KNNR 11 0405-07	POZ. ZAST. Posadowienie urządzeń podczyszczających głębokości 2.0 m, (tylko R i S)	szt	2,000	2 586,77	5 173,54
61 d.5	KNNR 11 0405-08	POZ. ZAST. Dodatek za posadowienie urządzeń poniżej 2.0 m, za każde następne 0,5 m (tylko R i S)	0.5 m	14,000	287,57	4 025,98
62 d.5	KW	KALKUL. WŁASNA Zakup i transport urządzeń podczyszczających (osadnik wirowy EOW-2L 30/300)	kpl	2,000	43 794,59	87 589,18
63 d.5	KW	UWAGA; ILOŚĆ WYMIANY GRUNTU, ODWODNIENIA WYKOPÓW ORAZ ODLEGŁOŚĆ ODWOZU ZIEMI USTALIĆ W TRAKCIE BUDOWY Z INSPEKTOREM NADZORU	szt	1,000	0,00	0,00
SUMA						364 005,53

Renowacja rowu

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1 d.1	KNNR 1 0102-06	Mechaniczne karczowanie, krzaki i podszybie rzadkie (od 10-30 % powierzchni)	ha	0,151	14 030,07	2 118,54
2 d.1	KNNR 1 0107-02	Wywożenie karpiny, transport karpiny na odległość do 2 km	mp	15,100	100,73	1 521,02
3 d.1	KNNR 1 0107-03	Wywożenie gałęzi, transport gałęzi na odległość do 2 km	mp	75,500	101,58	7 669,29
4 d.1	KNNR 1 0107-05	Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi, dodatek do kolumny 02 i 03, za każdy 1 km odległości transportu (do 10 km)	mp	90,600	53,28	4 827,17
5 d.1	KNNR 1 0110-01	Usunięcie i spalenie pozostałości po karczowaniu, drągowina, karcze, gałęzie i resztki z drzew (bez względu na średnicę)	mp	3,800	24,52	93,18
6 d.1	KNNR 1 0113-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek, grubość warstwy do 15 cm	m2	1 510,000	0,74	1 117,40
7 d.1	KNNR 1 0113-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek, dodatek za każde dalsze 5 cm grubości (grub. całkowita 30 cm)	m2	1 510,000	0,67	1 011,70
8 d.1	KNNR 1 0206-04	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku sam. samowyl. do 1 km, w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, koparka 0,60 m3, grunt kategorii I-III, spycharka 55 kW (ziemia urodzajna)	m3	287,500	49,16	14 133,50
9 d.1	KNNR 1 0208-02	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległ. transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi, drogi o nawierzchni utwardzonej, kateg. gruntu I-IV (odwóz do 5.0 km)	m3	287,500	8,80	2 530,00

10 d.1	KNNR 1 0210-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi, koparka 0,15, głębokość do 3 m, kategoria gruntu I-III (rów)	m3	196,560	19,89	3 909,58
11 d.1	KNNR 1 0407-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami gąsienicowymi, grunt kategorii I-II, moc 75KM	m3	115,382	14,59	1 683,42
12 d.1	KNNR 1 0504-01	Ręczne rozplantowanie ziemi urodzajnej (humusu)	m3	81,178	8,54	693,26
13 d.1	KNNR 1 0503-01	Plantowanie (obrobienie na czysto), skarpy i dno wykopów wykonywanych ręcznie, kategoria gruntu I-III	m2	1 624,000	5,12	8 314,88
14 d.1	KNNR 10 0502-01	Wykonanie opasek pojedynczych i podwójnych z kieszek faszynowych, Fi 10 cm, wykonanie z brzegu	m	756,000	36,97	27 949,32
15 d.1	KNNR 1 0504-01	Ręczne rozplantowanie ziemi humusu	m3	57,500	8,54	491,05
16 d.1	KNNR 1 0507-01	Obsianie terenu wokół roru i skarp trawą	m2	1 246,000	8,47	10 553,62
17 d.2	KNNR 1 0301-01	Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość 1 km, kategoria gruntu I-II	m3	2,800	108,44	303,63
18 d.2	KNNR 1 0208-02	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi, drogi o nawierzchni utwardzonej, kategoria gruntu I-IV (odwóz do 5 km)	m3	2,800	8,80	24,64
19 d.2	KNNR 1 0305-01	Wykopy liniowe lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1,5 m, głębokość do 1,5 m, kategoria gruntu I-II	m3	5,480	44,40	243,31
20 d.2	KNNR 1 0317-01	Zasypywanie wykopów ze skarpami, z przerzutem na odległość do 3 m, z zagęszczaniem, kategoria gruntu I-III	m3	5,280	32,45	171,34
21 d.2	KNNR 4 1411-01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich, grubość 10 cm	m3	0,494	173,54	85,73
22 d.2	KNNR 4 1407-01	Deskowanie wylotu i wlotu betonowego	m2	24,153	54,02	1 304,75

23 d.2	KNNR 4 1408-01	Układanie mieszanki betonowej w konstrukcjach, ręcznie, transport japonkami: wlot i wylot betonowy	m3	3,524	1 341,26	4 726,60
24 d.2	KNR 2-02 1211-01	Kraty stalowe otwierane odchylnie prętowe, do 1 m2	m2	0,840	1 101,84	925,55
25 d.2	KNNR 1 0509-02	Brukowanie skarp, przekopów i nasypów, na podsypce z piasku lub pospółki	m2	7,600	90,25	685,90
26 d.2	KNNR 6 0111-01	Stabilizacja narzutu kamiennego zaprawą cementową	m2	7,600	36,08	274,21
27 d.2	KW	UWAGA; ODLEGŁOŚĆ ODWOZU ZIEMI USTALIĆ Z INSPEKTOREM NADZORU W TRAKCIE BUDOWY	szt	1,000	0,00	0,00
SUMA						97 362,59

Schody terenowe

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1 d.1	KNNR 1 0112-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych, koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha	0,002	2 355,00	4,71
2 d.1	KNNR 1 0113-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek, grubość warstwy do 15 cm	m2	22,000	0,74	16,28
3 d.1	KNNR 1 0113-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek, dodatek za każde dalsze 5 cm grubości (grub. całkowita 30 cm)	m2	20,000	0,67	13,40
4 d.1	KNNR 1 0206-04	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku sam. samowyl. do 1 km, w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, koparka 0,60 m3, grunt kategorii I-III, spycharka 55 kW (ziemia urodzajna)	m3	6,600	49,16	324,46

5 d.1	KNNR 1 0208-02	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległ. transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi, drogi o nawierzchni utwardzonej, kateg. gruntu I-IV (odwóz do 5.0 km)	m3	6,600	8,80	58,08
6 d.1	KNNR 1 0306-02	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m2 i głębokości do 1,0 m, doły o głębokości do 0,4 m, grunt kategorii III	szt	10,000	10,25	102,50
7 d.1	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane ręcznie, kategoria gruntu II-IV	m2	20,000	5,36	107,20
8 d.1	KNNR 6 0112-05	Podbudowy z kruszyw naturalnych, po zagęszczeniu 10 cm	m2	20,000	8,56	171,20
9 d.1	KNNR 6 0502-02	Schody z kostki brukowej betonowej, grubość 6 cm, podsypka cementowo-piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka szara	m2	18,300	140,46	2 570,42
10 d.1	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe, 30x8 cm, podsypka cementowo-piaskowa, wypełnienie spoin zaprawą cementową	m	82,500	52,20	4 306,50
11 d.1	KNNR 4 1412-02	Obetonowanie słupków z rur	m3	0,710	529,47	375,92
12 d.1	KNNR 6 0701-03	Poręcze ochronne, sztywne z pochwytem i przeciągiem z rur Fi 48.3x2 mm o rozstawie słupków z rur Fi 48.5 mm co 1,5 m	m	11,500	373,04	4 289,96
13 d.1	KW	UWAGA; ODLEGŁOŚĆ ODWOZU ZIEMI USTALIĆ Z INSPEKTOREM NADZORU W TRAKCIE BUDOWY	szt	1,000	0,00	0,00
SUMA						12 340,63

Zastawka

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1 d.1	KNR 2-01 0206-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o	m3	268,730	56,88	15 285,36

		poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km				
2 d.1	KNR 2-01 0301-02	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (kat.gr.III)	m3	2,930	171,87	503,58
3 d.1	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV-przyjęto 15 km	m3	7 606,480	1,16	8 823,52
4 d.1	analiza indywidualn a	Koszt zakupu piasku do zasypiania	m3	143,130	49,50	7 084,94
5 d.1	KNR 2-01 0230-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m3	143,130	3,60	515,27
6 d.1	KNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m3	143,130	7,91	1 132,16
7 d.1	KNR 2-01 0506-01	Plantowanie skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie w gr.kat.I-III	m2	112,640	5,68	639,80
8 d.1	KNR 9-06 0101-02	Wbijanie ścianek szczelnych stalowych z grodzie G-62 wibromłotem HVB; głębokość wbicia do 6 m, grunt kat. III	m	11,000	1 332,10	14 653,10
9 d.1	KNR 9-06 0102-02	Wyciąganie ścianek szczelnych stalowych z grodzie G-62 wibromłotem HVB; głębokość wbicia do 6 m, grunt kat. III	m	11,000	391,57	4 307,27
10 d.1	KNR 2-11 0305-06	Drewniana ścianka szczelna-poz.zast.	m2	1,500	392,00	588,00
11 d.1	KNR 2-01 0605-01	Pompowanie próbne pomiarowe lub oczyszczające przy śr.otw. 150-500 mm	godz.	240,000	62,98	15 115,20
12 d.2	KNR 2-11 0208-02	Budowle o obj. do 1.0 m3 elementy żelbetowe- płyta denną C20/25 (BH25)W6F150	m3	0,850	1 120,82	952,70

13 d.2	KNR 2-11 0208-08	Budowle o obj. 10.01- 200.0 m3 elementy żelbetowe: ściany C20/25 (BH25)W6F150	m3	11,790	1 189,55	14 024,79
14 d.2	KNR 2-11 0210-01	Podłoże betonowe pod konstrukcje-B10	m3	2,930	439,00	1 286,27
15 d.2	KNR 2-02 0602-09	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa	m2	3,390	14,12	47,87
16 d.2	KNR 2-02 0602-10	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - druga i następna warstwa	m2	3,390	7,43	25,19
17 d.2	KNR 2-02 0603-09	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa	m2	75,480	17,13	1 292,97
18 d.2	KNR 2-02 0603-10	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - druga i następna warstwa	m2	75,480	8,85	668,00
19 d.2	analiza indywidualn a	Koszt zakupu i montaż krat pomostowych	m2	3,810	962,55	3 667,32
20 d.2	KNR 2-05 0208-05	Konstrukcje stalowych barier-poz.zast.	t	0,120	3 529,01	423,48
21 d.2	analiza indywidualn a	Koszt zakupu stali na barierki	t	0,120	5 802,50	696,30
22 d.2	KNR 2-05 0208-04	Konstrukcje o masie elementu do 50 kg- obramowanie pod kraty pomostowe-poz.zast.	t	0,090	4 612,30	415,11
23 d.2	analiza indywidualn a	Koszt zakupu stali na obramowanie	t	0,090	5 802,56	522,23
24 d.2	KNR 7 0924-03	Malowanie przed montażem farbami i emaliami ftalowym stalowych konstrukcji	t	0,210	1 177,38	247,25
25 d.3	KNR 2-01 0516-04	Umocnienie skarp i dna rowów płytami betonowymi ażurowymi o wym. 60x40x10cm na podsypce cementowo- piaskowej-poz.zast.	m2	112,640	108,82	12 257,48

26 d.3	KNR 9-11 0101-02	Wzmacnianie podłoża gruntowego geowłóknina mi T400 na gruntach o umiarkowanej nośności sposobem ręcznym	m2	123,900	24,15	2 992,19
27 d.4	KNR 2-11 0212-01 z.sz.3.6.	Zbrojenie o śr. do 8 mm konstrukcji betonowych : płyty fundamentowe, stropy, filary, ściany pionowe lub pochyle, przyczółki jazów, mury oporowe, głowy słuz, słupy i pojedyncze belki - pręty żebrowane	kg zbr.	80,070	7,53	602,93
28 d.4	KNR 2-11 0212-02 z.sz.3.6.	Zbrojenie o śr. 10-14 mm konstrukcji betonowych : płyty fundamentowe, stropy, filary, ściany pionowe lub pochyle, przyczółki jazów, mury oporowe, głowy słuz, słupy i pojedyncze belki - pręty żebrowane	kg zbr.	1 302,030	5,71	7 434,59
SUMA						116 204,87

Zbiornik retencyjny

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1 d.1	KNR 2-01 0121-02	Wytyczenie zbiornika	ha	0,355	2 350,25	834,34
2 d.1	KNNR 1 0102-01	Mechaniczne karczowanie, zagajniki gęste (powyżej 60 % powierzchni)	ha	0,035	29 599,43	1 035,98
3 d.1	KNNR 1 0102-04	Mechaniczne karczowanie, krzaki i podszybie gęste (powyżej 60 % powierzchni)	ha	0,053	20 348,67	1 078,48
4 d.1	KNNR 1 0107-02	Wywożenie karpiny, transport karpiny na odległość do 2 km	mp	44,000	64,07	2 819,08
5 d.1	KNNR 1 0107-03	Wywożenie gałęzi, transport gałęzi na odległość do 2 km	mp	176,000	101,58	17 878,08
6 d.1	KNNR 1 0107-05	Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi, dodatek do kolumny 02 i 03, za każdy 1 km odległości transportu (do 10 km)	mp	220,000	53,28	11 721,60
7 d.1	KNNR 1 0110-01	Usunięcie i spalenie pozostałości po karczowaniu, drągowina, karcze, gałęzie i resztki z drzew (bez względu na średnicę)	mp	8,800	24,52	215,78

8 d.1	KNNR 1 0113-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek, grubość warstwy do 15 cm	m2	4 417,000	0,74	3 268,58
9 d.1	KNNR 1 0113-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek, dodatek za każde dalsze 5 cm grubości (grub. całkowita 30 cm)	m2	4 417,000	0,67	2 959,39
10 d.1	KNNR 1 0206-04	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku sam. samowyl. do 1 km, w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, koparka 0,60 m3, grunt kategorii I-III, spycharka 55 kW (ziemia urodzajna)	m3	1 089,650	49,16	53 567,19
11 d.1	KNNR 1 0208-02	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległ. transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi, drogi o nawierzchni utwardzonej, kateg. gruntu I-IV (odwóz do 5.0 km)	m3	1 089,650	22,01	23 983,20
12 d.1	KNNR 1 0213-01	Wykopy wykonywane spycharkami, kategoria gruntu I-III, spycharka 55kW (75KM) (staw)	m3	1 632,422	4,62	7 541,79
13 d.1	KNNR 1 0215-01	Przemieszczanie spycharkami mas ziemnych uprzednio odspojonych, odległość do 10 m, kategoria gruntu I-III	m3	816,211	2,89	2 358,85
14 d.1	KNNR 1 0206-04	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku sam. samowyl. do 1 km, w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, koparka 0,60 m3, grunt kategorii I-III, spycharka 55 kW, samochód do 5 t	m3	1 632,422	49,16	80 249,87
15 d.1	KNNR 1 0208-02	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km samochodami	m3	1 632,422	8,80	14 365,31

		samowyladowczymi, drogi o nawierzchni utwardzonej, kategoria gruntu I-IV (odwóz do 5 km)				
16 d.1	KNNR 1 0407-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami gąsienicowymi, grunt kategorii I-II, moc 75KM	m3	609,878	14,59	8 898,12
17 d.1	KNNR 1 0503-01	Plantowanie (obrobienie na czysto), skarpy i dno wykopów wykonywanych ręcznie, kategoria gruntu I-III	m2	4 709,000	5,12	24 110,08
18 d.1	KNNR 1 0504-01	Ręczne rozplantowanie ziemi humusu	m3	235,450	8,54	2 010,74
19 d.1	KNNR 1 0507-01	Obsianie terenu wokół zbiornika i zbiornika trawą	m2	4 709,000	8,47	39 885,23
20 d.1	KNNR 6 1302-02	Oczyszczanie rowu betonowego z namułu	m	114,000	10,66	1 215,24
21 d.1	KW	KALKUL. INDYWID. Inwentaryzacja powykonawcza	kpl	1,000	4 061,75	4 061,75
22 d.1	KW	UWAGA; ODLEGŁOŚĆ ODWOZU ZIEMI USTALIĆ Z INSPEKTOREM NADZORU W TRAKCIE BUDOWY	szt	1,000	0,00	0,00
SUMA						304 058,68

W konsekwencji dokonanych poprawek zmianie ulega wartość kosztorysowa robót:

- Z:

wartość robót netto: 893 949,37 zł

podatek VAT: 205 608,35 zł

wartość robót brutto: 1 099 652,00 zł

- na:

wartość robót netto: 893 972,30 zł

podatek VAT: 205 613,63 zł

wartość robót brutto: 1 099 585,93 zł

- poprawiono oczywistą omyłkę rachunkową, na podstawie art. 87 ust. 2 pkt 2 ustawy Pzp w ofercie nr 5 **Przedsiębiorstwo Instalacji Sanitarnych i Robót Ziemnych „WODREX” Leszek Jaworski ul. Św. Kingii 3015-673 Białystok**, stwierdzoną w kosztorysie „Budowy zbiornika”, polegającą na błędnym podaniu wartości kolumny „ilość” w poz. nr 15, wyliczeniu wartości robót w ww. pozycji, a w konsekwencji wartości kosztorysowej robót ogółem oraz ceny ofertowej.

W konsekwencji dokonanych poprawek zmianie ulega wartość kosztorysowa robót:

- z:

wartość robót netto: 1 048 000,00 zł

podatek VAT: 241 040,00 zł

wartość robót brutto: 1 289 040,00 zł

- na:

wartość robót netto: 1 047 999,93 zł

podatek VAT: 241 039,98 zł

wartość robót brutto: 1 289 039,91 zł

Zestawienie złożonych ofert wraz z przyznaną punktacją:

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Zaoferowana cena brutto	Okres gwarancji /lat/	Doświadczenie osoby /liczba robót/	Łączna punktacja
1.	INŻYNIERIA WSCHÓD Paweł Bujnowski i Maciej Bujnowski s.c. ul. Odrzańska 16 15-161 Białystok	918 400,91 /60,00/	7 /20/	5 /20/	100
2.	Bogdan Józef Falkowski – INSTALACJE Filipy 41 17-132 Wyszki	929 476,03 /59,29/	7 /20/	5 /20/	99,29
3.	BARTERM Bartłomiej Lach ul. Kolejowa 12c 15-701 Białystok	1 099 585,93 /50,11/	6 /10/	5 /20/	80,11
4.	PROBET Firma Drogowa Szosa Knyszyńska 2 15-694 Białystok	1 148 709,77	7	5	<i>oferta podlega odrzuconiu</i>
5.	Przedsiębiorstwo Instalacji Sanitarnych i Robót Ziemnych „WODREX” Leszek Jaworski ul. Św. Kingii 30 15-673 Białystok	1 289 039,91 /42,75/	7 /20/	5 /20/	82,75

Umowa w sprawie realizacji zamówienia publicznego może zostać zawarta nie wcześniej niż po upływie 5 dni od dnia przesłania niniejszej informacji.


ZASTĘPCA PREZYDENTA MIASTA
Przemysław Tuchliński

