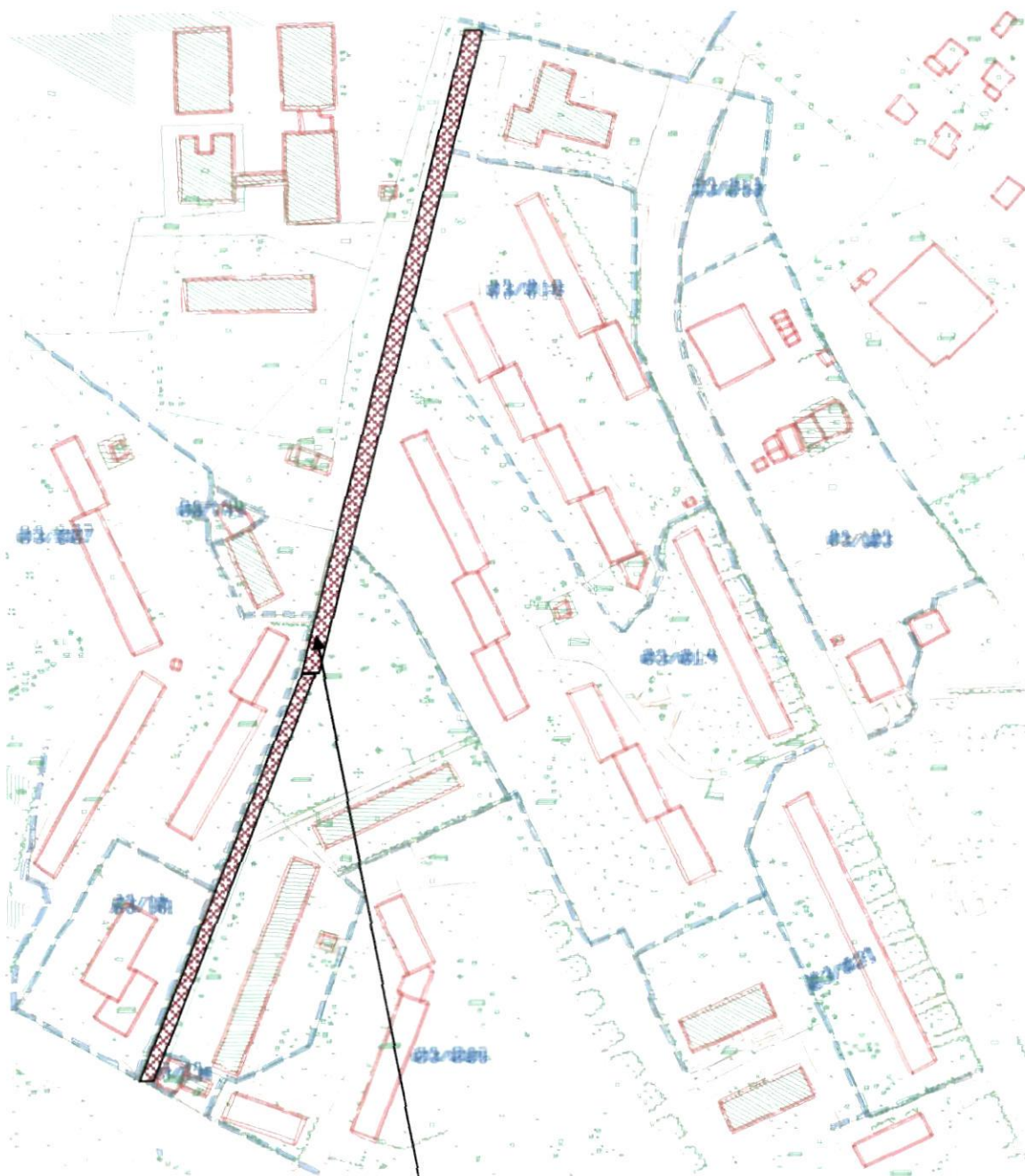


Formularz zgłoszeniowy zadania w ramach GBO 2015

Imię i nazwisko zgłaszającego	Bogusław Stolp	
Adres Formularz można złożyć jedynie dla okręgu swojego zamieszkania (patrz wykaz okręgów)	Okręg: Grudziądzki Budżet Obywatelski okręg nr 8	
Nr PESEL: Formularze mogą składać osoby, które ukończą 16 lat w 2015r :		nia:
		akt:
Typ zadania		
<input type="checkbox"/> Zadanie okręgowe	<input checked="" type="checkbox"/> Zadanie ogólnomiejskie	
Nazwa zadania:		
Remont nawierzchni pieszojezdni na osiedlu Strzemięcín (działka nr 20/15 obr. 106)		
Opis zadania Co ma zostać zrealizowane, jaki ma być efekt podjętych działań? (max 1.000 znaków)		
<p>Ułożenie nawierzchni z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo piaskowej bez usuwania istniejącego podłoża asfaltowego. Pieszojezdnia o wymiarach 410,00 m x 5,00 m = 2050m².</p>		
Lokalizacja Dokładny adres, opisowe określenie obszaru, lokalizacja zadania na załączonej mapce.		
Grudziądz okręg GBO 8 osiedle Strzemięcín działka nr 20/15 obr. 106 - pieszojezdnia		

Prezentacja zadania oraz jego wartość

Plany, szkice sytuacyjne, kosztorysy oraz inne materiały prezentujące zadanie.



Pieszozjezd do remontu

Orientacyjny koszt remontu pieszozjezdni wynosi około 230 000 zł brutto

Uzasadnienie realizacji zadania

Kto zyska (jakie: grupy mieszkańców, grupy społeczne) w wyniku realizacji zadania?
Jaki problem rozwiąże zrealizowanie zadania? (max 2.000 znaków)

Pieszozjezdnia jest jednym z głównych ciągów komunikacyjnych na osiedlu Strzemięcín. Korzysta z niej około 10 000 mieszkańców osiedla przemieszczając się do szkoły , przychodnim zdrowia , poczty , sklepów oraz do swoich mieszkań. W trakcie remontu pieszojezdní można podzielić na część przeznaczoną dla pieszych oraz na ścieżkę rowerową oznaczoną innym kolorem kostki brukowej betonowej.

Załączniki do formularza zgłoszeniowego (o ile nie zostały wymienione w poszczególnych punktach):

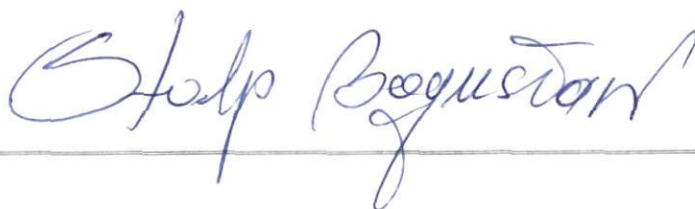
1. Lista poparcia zadania
załącznik obligatoryjny – projekt musi zostać poparty przez min. 10 osób, które ukończyły 16 lat i zamieszkują okręg, której dotyczy.
2. Kosztorys na roboty drogowe
3. Mapa geodezyjna
4.
5.

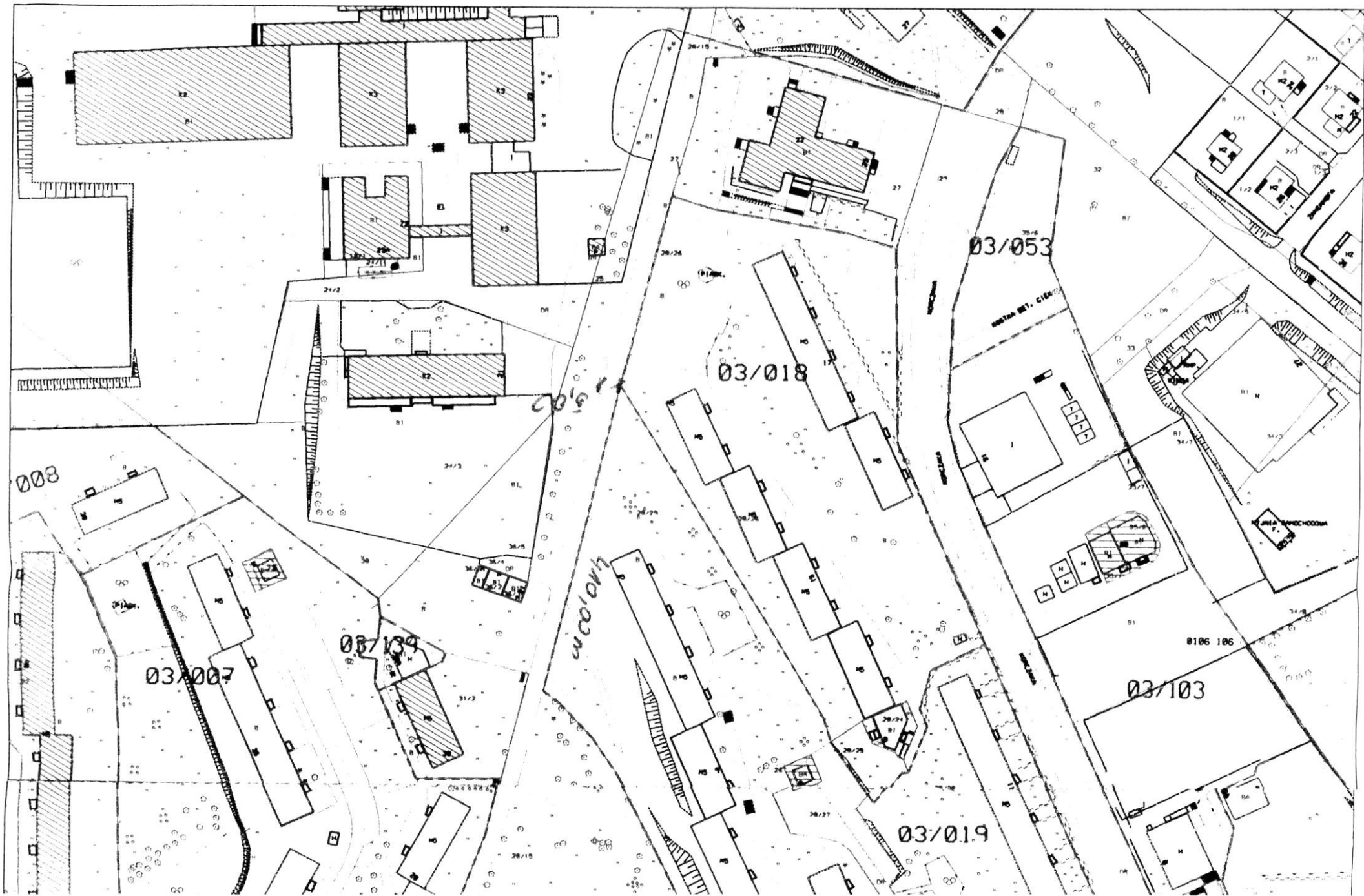
OŚWIADCZENIA:

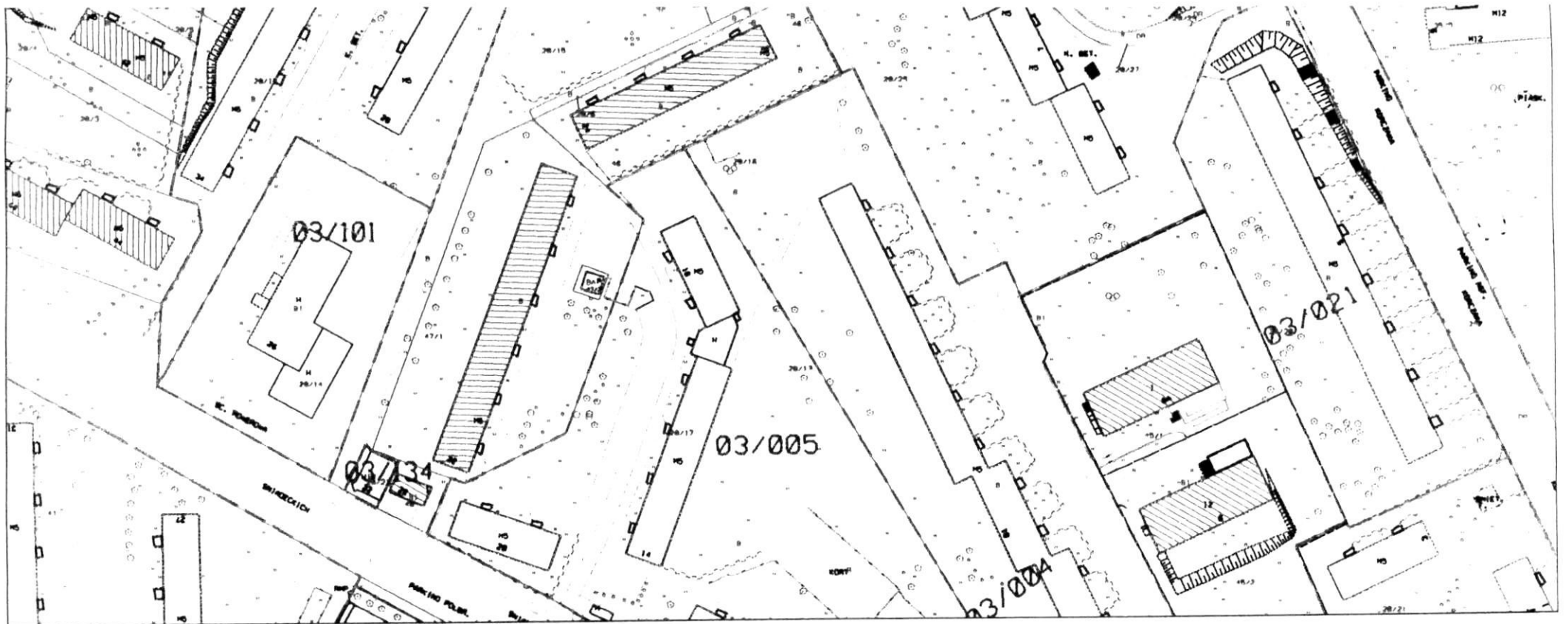
Zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2014r. poz. 1182, z późn. zm.) wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do weryfikacji poprawności danych w ramach prowadzonych konsultacji wydatków z budżetu Miasta Grudziądza, czyli GBO 2015.

Oświadczam, iż wszystkie podane w ofercie oraz załącznikach informacje są zgodne z aktualnym stanem prawnym i faktycznym wraz załącznikiem stanowiącym listę poparcia dla projektu.

Czytelny podpis (imię i nazwisko) składającego formularz:







...ca3 nieruchomości 31.12.2013.d 2015-04-17 08:10:34

ROBOTY DROGOWE

KOSZTORYS NR: 01/2015

Branża: Roboty drogowe

Rodzaj: Inwestorski

Wspólny Słownik Zamówień:

BUDOWA:

REMONT NAWIERZCHNI PIESZOJEZDNI
ŚNIADECKICH
86-300 Grudziądz

WYKONAWCA:

INWESTOR:

URZĄD MIASTA GRUDZIĄDZA

KOSZTORYSANT:

Narzuty globalne:

Koszty pośrednie [KP] :
63,0% od R
13,0% od S
Koszty zakupu [KZ] :
0,0% od M
Zysk [Z] :
11,0% od R
11,0% od S
11,0% od KP

Mnożniki:

Stawka za r-g: 12,75 zł

Stawka VAT: 23,0%

Baza cenowa: Ceny za I kwartał 15 rok (ORGBUD ICCP)

Wartość kosztorysowa robót: 186 525,78 zł

Wartość VAT: 42 900,93 zł

Wartość kosztorysowa robót z VAT-em: 229 426,71 zł

Wartość słownie: sto osiemdziesiąt sześć tysięcy pięćset dwadzieścia pięć złotych siedemdziesiąt osiem groszy

Wartość słownie z VAT-em: dwieście dwadzieścia dziewięć tysięcy czterysta dwadzieścia sześć złotych siedemdziesiąt jeden groszy

Ilość robót: 1

Wartość jednostkowa: 186 525,78 zł

Wartość jednostkowa z VAT-em: 229 426,71 zł

WYKONAWCA:

INWESTOR:

ROBOTY DROGOWE
Kosztorys szczegółowy

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
I			DEPTAK	186 525,78 zł				
			ULEPSZENIE NAWIERZCHNI					
			Ilość: 1,0000					
I.1			PRACE NAWIERZCHNIOWE					
			Wartość:		41 733,22 zł	97 361,31 zł	7 547,97 zł	146 642,51 zł
			Wartość z narzutami:		75 507,92 zł	97 361,31 zł	13 656,55 zł	186 525,78 zł
I.1.1	KNR 0231 0814-0200		Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej Krotność: 3,0000 Obmiar [m]: 410,00*2 = 820,0000					
I	392-149		Robotnicy budowlani II 0,0795 r-g * 12,75 zł [nakład = 195,5700]	1,01 zł	2 493,52 zł			
			Wartość:	1,01 zł	2 493,52 zł	0,00 zł	0,00 zł	2 493,52 zł
			Wartość z narzutami:	1,83 zł	4 511,52 zł	0,00 zł	0,00 zł	4 511,52 zł
I.1.2	KNR 0404 1103-0100		Załadowanie gruzu koparko-ładowarką samochodów samowyladowczych przy załadunku i wyładunku mechanicznym i ilości samochodów na jedną zmianę roboczą: - 3. Mnożniki: R = 0,9550 Obmiar [m3]: 820,00 * 0,08 * 0,30 = 19,6800 Materiały pomocnicze (0,50%)	0,06 zł		1,25 zł		
I	11412-148		Ładowarka jednonaczyn. kołowa 1,25 m3 (1) 0,1430 m-g * 89,12 zł [nakład = 2,8142]	12,74 zł			250,81 zł	
			Wartość:	12,81 zł	0,00 zł	1,25 zł	250,81 zł	252,06 zł
			Wartość z narzutami:	23,12 zł	0,00 zł	1,25 zł	453,78 zł	455,04 zł
I.1.3	KNR 0404 1103-0400		Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku transportem samochodem samowyladowczym na odległość 1km Mnożniki: R = 0,9550 Obmiar [m3]: 820,00 * 0,08 * 0,30 = 19,6800 Materiały pomocnicze (0,50%)	0,04 zł		0,78 zł		
I	39811-148		Samochód samowyladowczy do 5 t (1) 0,1770 m-g * 45,00 zł [nakład = 3,4834]	7,97 zł			156,75 zł	
			Wartość:	8,00 zł	0,00 zł	0,78 zł	156,75 zł	157,53 zł

ROBOTY DROGOWE
Kosztyorys szczegółowy

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Wartość z narzutami:	14,45 zł	0,00 zł	0,78 zł	283,61 zł	284,39 zł
1.1.4	KNR 0404 1103-0500		Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mech.załadowaniu wyladowaniu. nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km odległości transportu ponad 1 km-DODATKOWO 7KM. Mnożniki: R = 0,9550 S = 7,5000 Obmiar [m3]: 820,00 * 0,08 * 0,30 = 19,6800 Materiały pomocnicze (0,50%)	0,06 zł		1,23 zł		
1	39811-148		Samochod samowyladowczy do 5 t (1) 0,0370 m-g * 45,00 zł [nakład = 5,4612]	12,49 zł			245,75 zł	
			Wartość:	12,55 zł	0,00 zł	1,23 zł	245,75 zł	246,98 zł
			Wartość z narzutami:	22,66 zł	0,00 zł	1,23 zł	444,64 zł	445,87 zł
1.1.5	KNR 0231 0401-0100		Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm, kategoria gruntu I, II Mnożniki: R = 0,1000 Obmiar [m]: 820,0000					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,7490 r-g * 12,75 zł [nakład = 61,4180]	0,95 zł	783,08 zł			
			Wartość:	0,95 zł	783,08 zł	0,00 zł	0,00 zł	783,08 zł
			Wartość z narzutami:	1,73 zł	1 416,83 zł	0,00 zł	0,00 zł	1 416,83 zł
1.1.6	KNR 0231 0402-0400		Ławy pod obrzeża z betonu z oporem - BETON B-15 Obmiar [m3]: 820,00 * 0,035 = 28,7000 Materiały pomocnicze (0,50%)	1,57 zł		45,09 zł		
1	392-149		Robotnicy budowlani II 4,2800 r-g * 12,75 zł [nakład = 122,8360]	54,57 zł	1 566,16 zł			
2	391-149		Robotnicy budowlani I 0,4600 r-g * 12,75 zł [nakład = 13,2020]	5,86 zł	168,33 zł			
3	002-149		Betoniarz II 4,2800 r-g * 12,75 zł [nakład = 122,8360]	54,57 zł	1 566,16 zł			
4	3930001-06		Woda przemysłowa z rurociagu 0,4700 m3 * 5,31 zł [nakład = 13,4890]	2,50 zł		71,63 zł		
5	2600621-06		Deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III 0,0400 m3 * 704,00 zł [nakład = 1,1480]	28,16 zł		808,19 zł		
6	2370604-06		Beton zwykly B 15 (C12/15)					

ROBOTY DROGOWE
Kosztorys szczegółowy

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
7	1601700-06		1,0400 m3 * 259,00 zł [nakład = 29,8480] Piaski do nawierzchni drogowych naturalne 0,2700 m3 * 52,70 zł [nakład = 7,7490]	269,36 zł 14,23 zł		7 730,63 zł 408,37 zł		
			Wartość:	430,82 zł	3 300,64 zł	9 063,92 zł	0,00 zł	12 364,56 zł
			Wartość z narzutami:	523,89 zł	5 971,85 zł	9 063,92 zł	0,00 zł	15 035,77 zł
1.1.7	KNR 0231 0407-0500		Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową Obmiar [m]: 820,0000 Materiały pomocnicze (0,50%)	0,07 zł		53,67 zł		
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,1569 r-g * 12,75 zł [nakład = 128,6580]	2,00 zł	1 640,39 zł			
2	032-149		Brukarz II 0,1202 r-g * 12,75 zł [nakład = 98,5640]	1,53 zł	1 256,69 zł			
3	3930001-06		Woda przemysłowa z rurociagu 0,0014 m3 * 5,31 zł [nakład = 1,1480]	0,01 zł		6,10 zł		
4	2223531-04		Obrzeża trawnik. bet. 75-100x25x8cm -szare 1,0200 m * 12,00 zł [nakład = 836,4000]	12,24 zł		10 036,80 zł		
5	1701111-03		Cement portlandzki 35 z dodatkami-luzem 0,0016 t * 346,00 zł [nakład = 1,3120]	0,55 zł		453,95 zł		
6	1601700-06		Piaski do nawierzchni drogowych naturalne 0,0055 m3 * 52,70 zł [nakład = 4,5100]	0,29 zł		237,68 zł		
			Wartość:	16,69 zł	2 897,08 zł	10 788,20 zł	0,00 zł	13 685,28 zł
			Wartość z narzutami:	19,55 zł	5 241,69 zł	10 788,20 zł	0,00 zł	16 029,89 zł
1.1.8	KNR 0231 0511-0200		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 6 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej (biuletyn informacyjny nr 8/96) Obmiar [m2]: 410,00 * 5,00 = 2 050,0000					
1	392-149		Robotnicy budowlani II 0,7405 r-g * 12,75 zł [nakład = 1 518,0250]	9,44 zł	19 354,82 zł			
2	033-149		Brukarz III 0,4937 r-g * 12,75 zł [nakład = 1 012,0850]	6,29 zł	12 904,08 zł			
3	3930001-06		Woda przemysłowa z rurociagu 0,0260 m3 * 5,31 zł [nakład = 53,3000]	0,14 zł		283,02 zł		
4	1701111-03		Cement portlandzki 35 z dodatkami-luzem 0,0117 t * 346,00 zł [nakład = 23,9850]	4,05 zł		8 298,81 zł		

ROBOTY DROGOWE
Kosztorys szczegółowy

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
5	1601700-06		Piaski do nawierzchni drogowych naturalne 0,0788 m3 * 52,70 zł [nakład = 161,5400]	4,15 zł		8 513,16 zł		
6	2222002-05		Kostki brukowe betonowe gr.6 cm - kolorowe 1,0250 m2 * 31,00 zł * 0,2500 [nakład = 525,3125]	7,94 zł		16 284,69 zł		
7	2222001-05		Kostki brukowe betonowe gr.6 cm - szare 1,0250 m2 * 28,00 zł * 0,7500 [nakład = 1 575,9375]	21,52 zł		44 126,25 zł		
8	71921-148		Pila tarczowa Y 300 mm 0,0250 m-g * 4,53 zł [nakład = 51,2500]	0,11 zł			232,16 zł	
9	12552-148		Zageszczarka płytowa, spalinowa 110-200 kg 0,1300 m-g * 25,00 zł [nakład = 266,5000]	3,25 zł			6 662,50 zł	
			Wartość:	56,91 zł	32 258,90 zł	77 505,93 zł	6 894,66 zł	116 659,49 zł
			Wartość z narzutami:	72,36 zł	58 366,03 zł	77 505,93 zł	12 474,51 zł	148 346,47 zł
			Wartość rozdziału:	146 642,51 zł	41 733,22 zł	97 361,31 zł	7 547,97 zł	146 642,51 zł
			Koszty pośrednie [KP] (63,0% od R; 63,0% od S)		26 291,93 zł	0,00 zł	4 755,22 zł	31 047,15 zł
			Koszty zakupu [KZ] (0,0% od M)		0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
			Zysk [Z] (11,0% od R; 11,0% od S; 11,0% od KP)		7 482,77 zł	0,00 zł	1 353,35 zł	8 836,12 zł
			Wartość pozycji scalonych:					0,00 zł
			Razem:	186 525,78 zł	75 507,92 zł	97 361,31 zł	13 656,55 zł	186 525,78 zł
			Wartość VAT [23,0%]					42 900,93 zł
			Całkowita wartość rozdziału:					229 426,71 zł

ROBOTY DROGOWE
Kosztorys szczegółowy

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Koszty bezpośrednie:		41 733,22 zł	97 361,31 zł	7 547,97 zł	146 642,51 zł
			Koszty pośrednie [KP] (63,0% od R; 63,0% od S)		26 291,93 zł	0,00 zł	4 755,22 zł	31 047,15 zł
			Koszty zakupu [KZ] (0,0% od M)		0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
			Zysk [Z] (11,0% od R; 11,0% od S; 11,0% od KP)		7 482,77 zł	0,00 zł	1 353,35 zł	8 836,12 zł
			Wartość z narzutami:		75 507,92 zł	97 361,31 zł	13 656,55 zł	186 525,78 zł
			Wartość pozycji scalonych:					0,00 zł
			Wydatki inwestora:					0,00 zł
			Dodatkowe koszty:					0,00 zł
			Narzuty kwotowe: [Koszty pośrednie = 0,00 zł] [Zysk = 0,00 zł]					0,00 zł
			Wartość kosztorysu:					186 525,78 zł
			Wartość VAT:					42 900,93 zł
			Wartość kosztorysu z VAT:					229 426,71 zł