

ZGŁASZANIE PROPOZYCJI PROJEKTU

do zrealizowania na terenie Miasta i Gminy Pasłęk w ramach Budżetu Obywatelskiego jako części budżetu gminy Pasłęk na 2018 rok

1. Dane osobowe pomysłodawcy lub reprezentanta pomysłodawców*

- Imię i nazwisko: Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej LEKARZ
- Adres zamieszkania:
- Kontakt do pomysłodawcy / przedstawiciela pomysłodawców:*

URZĄD MIEJSKI w PASŁĘKU KANCELARIA OGÓLNA		
WPŁ. 2017 -09- 0 6		
L. zał.	L. dz.	podpis

2. Podstawowe informacje o projekcie*

- Nazwa – tytuł projektu: Częściowe utwardzenie placu przy budynku nr 8 przy Pl. Grunwaldzkim w Pasłęku
- Lokalizacja projektu: Pl. Grunwaldzki 8, 14-400 Pasłęk

Projekt dotyczy: terenu miasta Pasłęka / terenów wiejskich gminy Pasłęk (niepotrzebne skreślić)

- Obszar tematyczny: *rozwój infrastruktury*

3. Cele projektu*

Głównym celem projektu jest poprawa warunków i komfortu życia mieszkańców oraz podniesienie standardu usług świadczonych w budynku użytkowym, w którym świadczone są między innymi usługi zdrowotne dla ponad 15 tysięcy mieszkańców miasta i gminy Pasłęk. Osiągnięciu celu głównego towarzyszą cele pośrednie, takie jak:

- poprawa stanu nawierzchni,
- poprawa bezpieczeństwa użytkowników,
- zaspokojenie potrzeb estetycznych.

4. Ochrona środowiska (zalecane)

Nowa nawierzchnia będzie wkomponowana w aktualnie ukształtowany teren i otaczającą przyrodę.

5. Opis projektu*

Obecnie plac znajdujący się za budynkiem nr 8 przy PL. Grunwaldzkim, posiada liczne ubytki, a nawierzchnia powoduje napływ wód opadowych do budynku. Pozyskane środki zostaną wykorzystane na częściowe utwardzenie i wypoziomowanie nawierzchni, która zostanie wykonana z kostki betonowej. Stworzony zostanie tym samym parking, z którego będą mogły korzystać także osoby niepełnosprawne.

6. Uzasadnienie*

Stan techniczny istniejącej nawierzchni, z której korzystają piesi jak i zmotoryzowane osoby jest niezadowolający. Nawierzchnia nie jest wypoziomowana i posiada liczne ubytki. Wody deszczowe nie odpływają, a niekiedy zalewają mury okolicznych budynków, a deformacja nawierzchni placu uniemożliwia bezpieczne poruszanie się pieszym. Ponadto wygląd placu jest nieestetyczny. Ułożenie kostki betonowej spowoduje:

- obniżenie kosztów utrzymania,
- poprawi bezpieczeństwo ludzi i mienia,
- wpłynie na poprawę komfortu życia mieszkańców, w tym korzystających ze świadczonych, w budynku przy Pl. Grunwaldzkim 8, usług.

7. Zakres projektu i beneficjenci projektu*

Realizacja projektu będzie służyła mieszkańcom Pasłęka korzystającym z ośrodka zdrowia i innych usług świadczonych w tym obiekcie. W sposób znaczący wpłynie na poprawę estetyki i funkcjonalność.

8. Szacunkowy kosztorys uwzględniający wszystkie rodzaje kosztów i wszystkie roboty niezbędne do pełnej realizacji projektu*

Załącznik nr 1 -kosztorys ofertowy – 49 999,97 zł brutto

9. Dodatkowe załączniki

Załącznik nr 2 - mapka

Załącznik nr 3 zdjęcia stan obecny szt.3

***Pola oznaczone gwiazdką traktowane są, jako OBOWIĄZKOWE!**

06.09.2017

Data

Dorota Afencz

Czytelny podpis pomysłodawcy
lub przedstawiciela pomysłodawców

**10. OŚWIADCZENIE POMYSŁODAWCY LUB REPREZENTANTA POMYSŁODAWCÓW
PROJEKTU DO BUDŻETU OBYWATELSKIEGO GMINY PASŁĘK**

Zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz.U. z 2016r. poz. 922 ze zm.) wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do przeprowadzenia konsultacji społecznych z mieszkańcami projektów zgłoszonych do Budżetu Obywatelskiego jako części budżetu gminy Pasłęk na 2017 rok oraz w związku z ewentualną dalszą realizacją projektu.

06.09.2017

Data

Dorota Afencz

Czytelny podpis pomysłodawcy
lub przedstawiciela pomysłodawców

Oświadczam, iż wyrażam zgodę na podanie do publicznej wiadomości w dowolnej formie informacji o tym, że jestem pomysłodawcą / reprezentantem pomysłodawców projektu zgłoszonego do Budżetu Obywatelskiego Gminy Pasłęk.

06.09.2017

Data

Dorota Afencz

Czytelny podpis pomysłodawcy
lub przedstawiciela pomysłodawców



Wartość kosztorysowa	40.650,38
Podatek VAT 23%	9.349,59
Cena kosztorysowa	49.999,97

Słownie: czterdzieści dziewięć tysięcy dziewięćset dziewięćdziesiąt dziewięć i 97/100 PLN

Kosztorys

Obiekt Plac postojowy na zapleczu budynku - wymiana części nawierzchni
Budowa Pl. Grunwaldzki 8
Inwestor ZGKiM Pasłęk

Stawka robocizny 12,50 PLN/r-g
Koszty zakupu 0%
Koszty pośrednie 65,4% R+S
Zysk 10,5% R+S+Kp(R+S)


INSPEKTOR NADZORU
d/s BUDOWLANYCH

Sławomir Mieloch

Plac postojowy na zapleczu budynku - wymiana części nawierzchni

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	WYMIANA CZĘŚCI NAWIERZCHNI PLACU POSTOJOWEGO - zaplecze budynku użytkowego - Pl. Grunwaldzki 8 w Pasłęku					0,00
	ROBOTY ROZBIÓRKOWE					10.138,21
1	KNR 2-31 0801/03 Rozebkanie mechaniczne podbudowy betonowej o grubości 12cm 459,000 m2				17,60	8.078,40
	Robocizna Robotnicy gr.II	r-g	0,6625	12,50	8,28	
	Sprzęt Sprężarka powietrza przewodna spalinowa 4-5m3/min	m-g	0,3	4,50	1,35	
2	KNR 4-04 1103/01 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki ładowanego koparko-ładowarką na samochody samowyladowcze przy obsłudze 3 samochodów na zmianę roboczą i mechaniczne wyladowanie 40,460 m3				22,38	905,49
	Sprzęt Koparko-ładowarka jednonaczyniowa 0,60m3	m-g	0,143	85,62	12,24	
3	KNR 4-04 1103/04 Transport gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym na odległość 1km mechanicznie ładowanego i wyladowanego 40,460 m3				28,53	1.154,32
	Sprzęt Samochód samowyladowczy 5t	m-g	0,177	88,18	15,61	
	ROBOTY ZIEMNE					3.511,35
4	KNR 2-31 0101/01 Koryta o głębokości do 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV - koryta o gl. 10 cm 459,000 m2				0,76	348,84
	Robocizna Robotnicy gr.II	r-g	0,0188	12,50	0,24	
	Sprzęt Koparka	m-g	0,00175	85,62	0,15	
	Ubijak spalinowy	m-g	0,0043	7,28	0,03	
					0,18	
5	KNR 2-31 0105/03 Warstwy podsypkowe piaskowe zagęszczane mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 3cm 459,000 m2				2,09	959,31
	Robocizna Robotnicy gr.II	r-g	0,0345	12,50	0,43	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0133	12,50	0,17	
					0,60	
	Materiały Piasek	m3	0,037	26,42	0,98	
	Materiały pomocnicze	%	0,5		0,005	
					0,98	
	Sprzęt Ubijak spalinowy	m-g	0,0014	7,28	0,01	
6	KNR 2-31 0105/08 Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe zagęszczane mechanicznie - za każdy dalszy 1cm ponad 3cm (Krotność= 2) 459,000 m2				2,40	2.203,20
	Robocizna Betoniarze gr.II	r-g	0,0076	12,50	0,10	
	Robotnicy gr.II	r-g	0,0308	12,50	0,39	
					0,48	
	Materiały Piasek	m3	0,0129	26,42	0,34	
	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,0029	404,30	1,17	
	Materiały pomocnicze	%	0,5		0,008	
					1,52	
	Sprzęt Ubijak spalinowy	m-g	0,0004	7,28	0,003	
	ROBOTY NAWIERZCHNIOWE					27.000,82
7	KNR 0-11 0326/04 Place i zatoki postojowe z kostki betonowej POLBRUK typu 70/8 grubości 80mm na podsypce piaskowej grubości 50mm z zalaniem spoin zaprawą cementową 459,000 m2				56,42	25.896,78
	Robocizna Brukarze gr.III	r-g	0,573	12,50	7,16	

Plac postojowy na zapleczu budynku - wymiana części nawierzchni

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	Robotnicy gr.II	r-g	0,6226	12,50	7,78	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0315	12,50	0,39	
	Materiały					15,34
	Kostka betonowa Polbruk	m2	1,025	22,70	23,27	
	Piasek	m3	0,092	26,42	2,43	
	Cement portlandzki 35	t	0,0044	404,30	1,78	
						27,48
	Sprzęt					
	Ubijak spalinowy	m-g	0,053	7,28	0,39	
	Pila do cięcia płytek	m-g	0,025	4,50	0,11	
						0,50
8	KNR 4-02 0216/06 Montaż wpustu liniowego średnicy 100mm - korytka odwadniające AS 150 - 2,0 mb 1,000 szt				899,38	899,38
	Robocizna					
	Monterzy instalacji sanitarnych i ogrzewania gr.II	r-g	0,31	12,50	3,88	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,48	12,50	6,00	
						9,88
	Materiały					
	Wpust ściekowy żeliwny piwniczny z koszem 100mm	szt	1	846,60	846,60	
	Sznur konopny smolowany	kg	0,1	8,30	0,83	
	Materiały pomocnicze	%	4		33,90	
						881,33
9	KNR 0-13 0228/03 Rurociągi z PCW o średnicy 110mm w gotowych wykopach, zewnątrz budynków - podłączenie korytka ze studnią 6,000 m				34,11	204,66
	Robocizna					
	Monterzy instalacji sanitarnych i ogrzewania gr.II	r-g	0,1489	12,50	1,86	
	Robotnicy gr.I	r-g	0,0993	12,50	1,24	
						3,10
	Materiały					
	Rury kanalizacyjne jednokielichowe z PCW 110mm	m	0,922	18,13	16,72	
	Kształtki z PCW kanalizacyjne różne	szt	0,517	12,12	6,27	
	Uszczelki gumowe pierścieniowe do rur z PCW	szt	1,3	2,49	3,24	
	Rury przepustowe z PCW	m	0,045	21,02	0,95	
	Materiały pomocnicze	%	2,5		0,68	
						27,84
	Sprzęt					
	Samochód dostawczy 0,9t	m-g	0,006	54,43	0,33	
	Razem					40.650,38
	Podatek VAT 23%					9.349,59
	Ogółem kosztorys					49.999,97