

**Uczestnicy postępowania  
o udzielenie zamówienia  
publicznego**

**ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA DO SWZ**

*Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na zadanie pn.: „Budowa przedszkola wraz ze żłobkiem w Lubzinie”*

Zgodnie z art. 284 ust. 1 z dnia 11 września 2019 roku Prawo Zamówień Publicznych (tj. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.), Zamawiający przekazuje Wykonawcom uczestniczącym w postępowaniu treść zapytań wraz z odpowiedziami.

**Pytania z dnia 14.08.2024 r.**

**Pytanie nr 6.** W opisie technicznym do projektu architektonicznego jest mowa o wymianie gruntu pod fundamentami. Prosimy o podanie do jakiej głębokości należy wymienić istniejący grunt na pospółkę oraz zamieszczenie badań geologicznych. Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót budowlanych o odpowiednie pozycje kosztorysowe.

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, że wymianę gruntu należy wykonać do spodu zalegania warstw nienośnych, tj. ok. 1,60 m poniżej obecnego poziomu terenu.

Przedmiar należy uzupełnić w ten sposób, że po dziale 1.1 Roboty ziemne, wykopy należy dopisać dział 1.2 Wymiana gruntu pod fundamentami.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.2		Wymiana gruntu pod fundamentami			
4 d.1.2	KNR 2-01 0202-01 0214-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.40 m <sup>3</sup> w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km	m <sup>3</sup>		
		Grunt do wywozu (podsypka, chudy, ławy, ściany i styropian)			
		17.86*14.21*1.70	m <sup>3</sup>	431.444	
				RAZEM	431.444
5 d.1.2	KNR 2-01 0215-04	Dokop gruntu poza bezpośredni wykop pod fundamenty	m <sup>3</sup>		
		[17.86+14.21]*1.70*1.20	m <sup>3</sup>	65.423	
				RAZEM	65.423

6 d.1.2	KNR 2-01 0230-01 analogia	Zасыpywanie dokopu	m3		
		poz.5	m3	65.423	
				RAZEM	65.423
7 d.1.2	KNR 2-01 0503-02 analogia	Mechaniczne zasypywanie wykopu gruntem dowiezionym Pospółka 0-31,5 mm	m3		
		17.86*14.21*1.70	m3	431.444	
				RAZEM	431.444

**Pytanie nr 7.** Czy zamawiający dysponuje projektem w formacie dwg ? Ułatwi to pracę przy obliczaniu długości rur.

**Odpowiedź:** W załączeniu projekt w formacie dwg.

**Pytania z dnia 18.08.2024 r.**

**Pytanie nr 1.** Czy można prosić o udostępnienie schematu i/lub profilu przyłącza wodociągowego ?

**Odpowiedź:** W załączeniu schemat.

**Pytania z dnia 20.08.2024 r.**

**Pytanie nr 2.** W przedmiarze robót brak okna O4.

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, że do przedmiaru wprowadzono okno O4, w przedmiarze skorygowano ilość okien O7 oraz ujednolicono oznaczenia w zestawieniu okien i przedmiarze.

Treść przedmiaru w dziale 1.11 Stolarka okienna przyjmuje teraz brzmienie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.11		Stolarka okienna			
92 d.1.11	KNNR 2 1105-01	Okna poddaszy połaciowe fabrycznie wykończone okno O8, dachowe _O8 - okna dachowe, PCV, kolor na zewnątrz RAL 3005, od wewnątrz kolor biały, szyba bezpieczna (szyba wewn. 33.2-P2, zewn. 44.2-P2), wym. 78x140 cm	m2		
		0.78*1.40*5	m2	5.460	
				RAZEM	5.460
93 d.1.11	KNNR 7 0701-04	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni do 2 m2 okno O1, _O1 - okna PCV, jednoskrzydłowe, kolor na zewnątrz RAL 7042, od wewnątrz kolor biały, szyba bezpieczna (szyba wewn. 33.2-P2, zewn. 44.2-P2), wym. 100x185 cm	m2		
		1.00*1.85*1	m2	1.850	

				RAZEM	1.850
94 d.1.11	KNNR 7 0701-04	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni do 2 m2 okno O4, _O4 - okna PCV, jednoskrzydłowe, kolor na zewnątrz RAL 7042, od wewnątrz kolor biały, szyba bezpieczna (szyba wewn. 33.2-P2, zewn. 44.2-P2), wym. 100x185 cm	m2		
		1.00*1.85*1	m2	1.850	
				RAZEM	1.850
95 d.1.11	KNNR 7 0701-05	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni ponad 2 m2 okno O2, _O2 - okna PCV, dwuskrzydłowe, kolor na zewnątrz RAL 7042, od wewnątrz kolor biały, szyba bezpieczna (szyba wewn. 33.2-P2, zewn. 44.2-P2), wym. 200x185 cm	m2		
		2.00*1.85*7	m2	25.900	
				RAZEM	25.900
96 d.1.11	KNNR 7 0701-05	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni ponad 2 m2 okno O3, _O3 - okna PCV, trzyskrzydłowe, kolor na zewnątrz RAL 7042, od wewnątrz kolor biały, szyba bezpieczna (szyba wewn. 33.2-P2, zewn. 44.2-P2), wym. 300x185 cm	m2		
		3.00*1.85*8	m2	44.400	
				RAZEM	44.400
97 d.1.11	KNNR 7 0701-05	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni ponad 2 m2 okno O6 _O6 - okna PCV, lukarna, łamane, kolor na zewnątrz RAL 7042, od wewnątrz kolor biały, szyba bezpieczna (szyba wewn. 33.2-P2, zewn. 44.2-P2), wym. 100x205 cm,	m2		
		1.00*2.05*2	m2	4.100	
				RAZEM	4.100
98 d.1.11	KNNR 7 0701-05	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni ponad 2 m2 okno O7 EI30; _O7 - EI30, okna PCV, dwuskrzydłowe, kolor na zewnątrz RAL 7042, od wewnątrz kolor biały, szyba bezpieczna (szyba wewn. 33.2-P2, zewn. 44.2-P2), wym. 200x235 cm	m2		
		2.00*1.35*2	m2	5.400	
				RAZEM	5.400
99 d.1.11	KNNR 7 0701-05	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni ponad 2 m2 okno O5 _O5 - okna PCV, dwuskrzydłowe, łamane, kolor na zewnątrz RAL 7042, od wewnątrz kolor biały, szyba bezpieczna (szyba wewn. 33.2-P2, zewn. 44.2-P2), wym. 100x135 cm,	m2		
		1.00*1.35*1	m2	1.350	
				RAZEM	1.350
100 d.1.11	KNR 2-02 0121-06	Ścianki działowe z pustaków szklanych 25x25x8cm	m2		
		3.20*0.40+2.00*2.00	m2	5.280	
				RAZEM	5.280

**Pytanie nr 3.** Wymiary okna O5 w przedmiarze robót poz. 94 są niezgodne z dokumentacją (200x135)

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, że właściwe oznakowanie i wymiary okna O5 podano w odpowiedzi wyżej na pytanie nr 2.

**Pytanie nr 4.** W poz. 98 podano niewłaściwą ilość okien O7, na rzucie i w zestawieniu znajdują się 2 okna, a nie 1.

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, że właściwą ilość okna O7 podano w odpowiedzi wyżej na pytanie nr 2.

**Pytanie nr 5.** Proszę o zmianę ilości drzwi D1 w przedmiarze robót poz. 102 na 2 szt. jak w dokumentacji projektowej.

**Pytanie nr 6.** Czy drzwi D2 poz. 103 mają mieć odporność ogniową EI60 jak w opisie pozycji. Brak informacji na ten temat w dokumentacji projektowej.

**Pytanie nr 7.** Proszę o zmianę ilości drzwi D6 poz. 106 przedmiaru na 2 szt. zgodnie z zestawieniem stolarki.

**Pytanie nr 8.** Czy drzwi D8 poz. 89 należy wycenić z odpornością ogniową EI60 jak w przedmiarze robót, czy też jako bezklasowe jako w dokumentacji.

**Pytanie nr 9.** Proszę o zmianę ilości drzwi D8 poz. 89 na 2 szt. zgodnie z zestawieniem i rzutem parteru.

**Odpowiedź pyt. 5, 6, 7, 8, 9:** Zamawiający informuje, że zweryfikowano przedmiar w zakresie ilości stolarki drzwiowej. Wprowadzono zmiany w ilości drzwi oznaczonych w projekcie jako D6, D7, D8 (oznaczenie w projekcie D13), D9, D10, D11, D12 i D13.

Treść przedmiaru w dziale 1.12 Stolarka drzwiowa zewnętrzna i w dziale 1.10 Stolarka drzwiowa wewnętrzna drewniana przyjmuje teraz brzmienie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.10		Stolarka drzwiowa wewnętrzna aluminiowa			
88 d.1.10	KNNR 7 0503-09	Drzwi aluminiowe drzwi D7. _D7 - drzwi wewnętrzne przeszklone, aluminiowe z przeszkleniem transparentnym ze szkła bezpiecznego (szyba wewn. 33.2-P2) o wymiarze skrzydeł 100x205 i 50x205, ościeża aluminiowe. Skrzydło wyposażone w klamki z zamkiem i samozamykacz. Drzwi i ościeża w kolorze RAL7042.	m2		
		1.50*2.05*4	m2	12.300	
				RAZEM	12.300
89 d.1.10	KNNR 7 0503-09	Drzwi aluminiowe drzwi D8 EI60, D13– EI60, drzwi wewnętrzne przeszklone, aluminiowe z przeszkleniem transparentnym ze szkła bezpiecznego (szyba wewn. 33.2-P2) o wymiarze skrzydeł 100x205 i 50x205, ościeża aluminiowe. Skrzydło wyposażone w klamki z zamkiem i samozamykacz. Drzwi i ościeża w kolorze RAL7042.	m2		
		0	m2	0.000	
				RAZEM	0.000
90 d.1.10	KNNR 7 0503-09	Drzwi aluminiowe drzwi D10. _D10 - drzwi wewnętrzne przeszklone, aluminiowe z przeszkleniem transparentnym ze szkła bezpiecznego (szyba wewn. 33.2-P2) o wymiarze	m2		

		skrzydła 90x205, ościeża aluminiowe. Skrzydło wyposażone w klamki z zamkiem i samozamykacz. Drzwi i ościeża w kolorze RAL7042.			
		0.90*2.05*4	m2	7.380	
				RAZEM	7.380
91 d.1.10	KNNR 7 0503-09	Drzwi aluminiowe pełne drzwi D13 EI 30, _D8 – EI30S, drzwi wewnętrzne pełne, aluminiowe, o wymiarze skrzydła 90x205, ościeża aluminiowe. Skrzydło wyposażone w klamki z zamkiem i samozamykacz. Drzwi i ościeża w kolorze RAL7042.	m2		
		0.90*2.05*4	m2	7.380	
				RAZEM	7.380
1.12		Stolarka drzwiowa zewnętrzna			
101 d.1.12	KNNR 7 0503-09	Drzwi aluminiowe drzwi D1, _D1 - drzwi zewnętrzne przeszklone, aluminiowe z przeszkleniem transparentnym i naświetlem ze szkła bezpiecznego (szyba wewn. 33.2-P2, zewn. 44.2-P2) o wymiarze skrzydeł 100x205 i 50x205, ościeża aluminiowe. Skrzydło wyposażone w klamki z zamkiem i samozamykacz. Drzwi i ościeża w kolorze RAL7042.	m2		
		1.50*2.80*1	m2	4.200	
				RAZEM	4.200
102 d.1.12	KNNR 7 0503-09	Drzwi aluminiowe drzwi D4, _D4 - drzwi zewnętrzne przeszklone, aluminiowe z przeszkleniem transparentnym i naświetlem ze szkła bezpiecznego (szyba wewn. 33.2-P2, zewn. 44.2-P2) o wymiarze skrzydeł 100x(205+65), ościeża aluminiowe. Skrzydło wyposażone w klamki z zamkiem i samozamykacz. Drzwi i ościeża w kolorze RAL7042.	m2		
		1.00*2.70*4	m2	10.800	
				RAZEM	10.800
103 d.1.12	KNNR 7 0503-09	Drzwi aluminiowe drzwi D2 EI60, _D2 - EI60, drzwi zewnętrzne przeszklone, aluminiowe z przeszkleniem transparentnym i naświetlem ze szkła bezpiecznego (szyba wewn. 33.2-P2, zewn. 44.2-P2) o wymiarze skrzydeł (100+50)x(205+65), ościeża aluminiowe. Skrzydło wyposażone w klamki z zamkiem i samozamykacz. Drzwi i ościeża w kolorze RAL7042.	m2		
		1.50*2.7	m2	4.050	
				RAZEM	4.050
104 d.1.12	KNNR 7 0503-09	Drzwi aluminiowe drzwi D3 EI 30, _D3 - EI30, drzwi zewnętrzne przeszklone, aluminiowe z przeszkleniem transparentnym ze szkła bezpiecznego (szyba wewn. 33.2-P2, zewn. 44.2-P2) o wymiarze skrzydeł 120x270 z naświetlem o wym. 65x100, ościeża aluminiowe. Skrzydło wyposażone w klamki z zamkiem i samozamykacz. Drzwi i ościeża w kolorze RAL7042.	m2		

		1.2*2.7	m2	3.240	
				RAZEM	3.240
105 d.1.12	KNNR 2 1302-03	Montaż drzwi stalowych i przegród pełnych drzwi D5 _D5 – drzwi zewnętrzne, pełne, stalowe, o wym. Skrzydła 90x205 cm, ościeża stalowe. Skrzydło wyposażone w klamki z zamkiem i samozamykacz. Drzwi i ościeża w kolorze RAL7042.	m2		
		0.90*2.05	m2	1.845	
				RAZEM	1.845
106 d.1.12	KNNR 2 1302-03	Montaż drzwi stalowych i przegród pełnych drzwi D6 EI30 _D6 – drzwi zewnętrzne, EI30S, pełne, stalowe, o wym. Skrzydła 90x205 cm, ościeża stalowe. Skrzydło wyposażone w klamki z zamkiem i samozamykacz. Drzwi i ościeża w kolorze RAL7042.	m2		
		0.90*2.05*2	m2	3.690	
				RAZEM	3.690

**Pytanie nr 10.** Proszę o podanie wymiarów daszku z poliwęglanu jakie należy wykonać.

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, że należy wykonać daszki o wymiarach 250x150 cm.

Wykonawcy są zobowiązani uwzględnić powyższe odpowiedzi podczas sporządzania i składania ofert.

ZASTĘPCA BURMISTRZA

Michał Przystaś