



## GMINA MORZESZCZYN

83-132 Morzeszczyn, ul. Kociewska 12  
Centrala tel. +48 58 536-27-19 lub 24, fax +48 58 536-27-92  
e-mail: [urząd@morzeszczyn.pl](mailto:urząd@morzeszczyn.pl)

Morzeszczyn, dnia 28.02.2017 r.

IN. 271.ZP-1.2017

### Do wszystkich zainteresowanych

Dot. Postępowania o udzielenie zamówienia w trybie przetargu nieograniczonego na wykonanie zadania pn. **Budowa windy przystosowanej dla osób niepełnosprawnych w Zespole Szkół w Morzeszczynie**

Zamawiający Gmina Morzeszczyn działając zgodnie z art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 2015 poz. 2164 ze zmianami.) wyjaśnia treść SIWZ odpowiadając na pytanie przesłane dnia 27.02.2017 r.

#### PYTANIE 1

Rysunek 2 Winda ZS 2017, stanowiący część rysunkową obecnego postępowania przetargowego, przedstawia zupełnie inną koncepcję wykonania dźwigu w stosunku do udostępnionej w dniu 27.02.2017 r. dokumentacji rysunkowej. Rysunek 2 Winda ZS 2017, przedstawia rzut przyziemia, na którym wysowny dźwig ma kabinę przelotową na wprost (można wejść do kabiny z poziomu „-1,05” oraz z poziomu „0,00” po stronie przeciwnej). Przedstawiony tam przedsiónek szybu windowego ma długość ok. 171 cm. W udostępnionej w dniu 27.02.2017 r. dokumentacji na rys. A.1.0 koncepcja przedstawia dźwig z kabiną przelotową pod kątem 90° (można wejść do kabiny z poziomu „-1,05” oraz z poziomu „-0,28” z boku). Ponadto przedsiónek ma ok. 910 cm i w jego obrębie znajduje się pochylnia. Prosimy o jednoznaczną informację która koncepcja jest aktualna.

#### Odp. 1

Aktualna koncepcja to rysunek 2 Winda ZS 2017.

#### PYTANIE 2

W wyjaśnieniach Zamawiającego udzielonych w dniu 27.02.2017 r., Zamawiający przedstawił wykończenie ścian kabiny jako przeszklone. Niezależnie od odpowiedzi na powyższe pytanie, kabina dźwigu będzie się składała z: dwóch ścian z drzwiami kabinowymi, ściany po stronie siłownika oraz pozostałej, wolnej ściany. Jako że za ścianą po stronie siłownika, w głównej mierze będzie widoczny mechanizm podtrzymujący kabinę i sam siłownik, prosimy o informację czy ścianę tę można wykonać jako nieprzezierną.

#### Odp. 2

Zamawiający wyraża zgodę na wykonanie przedmiotowej ściany jako nieprzeziernej.

#### PYTANIE 3

Prosimy o określenie wykończenia drzwi kabinowych i przystankowych.

#### Odp. 3

Wykończenie drzwi kabinowych i przystankowych : przeszklone w ramach aluminiowych

Wykończenie drzwi kabinowych i przystankowych : przeszklone w ramach aluminiowych

**PYTANIE 4**

Zamawiający wyjaśnił, że m.in. drzwi aluminiowe D1 są w zakresie prac do wykonania w obrębie szybu windowego. Niestety, nawet na nowo otrzymanym projekcie architektury drzwiami oznaczonymi jako D1 najbliższej zlokalizowanymi w stosunku do szybu, są drzwi do pomieszczenia 1.25 „szatnia”. Prosimy o weryfikację czy nie zaszła pomyłka i czy przypadkiem nie chodzi tu o drzwi oznaczone jako Dz2 lub Dz3.

**Odp. 4**

Zamawiający weryfikuje zapis z poprzednich wyjaśnień i informuje że drzwi aluminiowe D1 nie są przedmiotem przetargu . Jedynymi drzwiami do wykonania w obrębie szybu do drzwi Dz4.

**PYTANIE 5**

Powołując się na nowo otrzymaną dokumentację rysunkową, prosimy o informację czy posiadają Państwo zestawienie stolarki ze ściankami Oz1-Oz7 oraz drzwiami Dz2-Dz4 oraz informację które z tych elementów są w zakresie dostawy i montażu w obecnym przetargu, a które są istniejące.

**Odp. 5**

Opis ścianek Oz1-Oz7 jak w pkt. 4.1.8 OPIS szkoła Morzeszczyn „ Architektura”, zestawienie stolarki drzwiowej w załączeniu , dostawa i montaż dotyczy drzwi Dz4 .

**PYTANIE 6**

W związku z nowymi pytaniami i czasem niezbędnym do przygotowania rzetelnej oferty w zależności od udzielonej odpowiedzi, prosimy o przesunięcie terminu składania ofert o min. 5 dni roboczych.

**Odp. 6**

**Zamawiający nie wyraża zgody na przesunięcie terminu składania ofert. .**

  
WÓJT GMINY  
Piotr Laniecki

URZĄD GMINY  
83-132 Morzeszczyn  
ul. 22 Lipca 4  
tel./fax 538-27-92, tel. 538-27-93  
000534523

ZESTAWIENIE NOWEJ STOLARKI DRZWIOWEJ  
Skala 1:100

Element	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D10	D11	D12	D13	D14	D15	Dz1	Dz2	Dz3	Dz4
Szerokość	1000	900	1000	1000	1600	1400	1400	900	1600	900	1300	1600	1400	1400	1500	1100	1750	1750
Wysokość	2050	2050	2050	2050	2300	2300	2300	2050	2300	2050	2300	2300	2060	2300	2300	2060	2300	2300
Szer. w świetle	910	810	910	910	1510	1310	1310	810	1510	810	1200	1510	1310	1310	1410	1010	1650	1650
Wysok. w świetle	2010	2010	2010	2010	2260	2260	2260	2010	2260	2010	2260	2260	2010	2260	2260	2010	2260	2260
Ilość L / P (II piętro)	3	4	3	2	1	3	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ilość L / P (I piętro)	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ilość L / P (parter)	3	2	2	2	8	5	5	3	1	-	2	2	-	1	3	-	2	-
Ilość L / P (SUMA)	8	7	5	5	9	8	7	6	2	1	2	2	-	1	3	-	2	-
Uwagi	wewnętrzne plyninowe	wewnętrzne plyninowe	wewnętrzne plyninowe	wewnętrzne plyninowe	wewnętrzne EI 30	wewnętrzne PCV	wewnętrzne PCV	wewnętrzne harmonijkowe	wewnętrzne dymoszczelne	wewnętrzne plyninowe	wewnętrzne EI 80	wewnętrzne EI 80	wewnętrzne PCV	wewnętrzne EI 80	zewnętrzne PCV	zewnętrzne PCV	zewnętrzne PCV	zewnętrzne Aluminium

**UWAGA:**  
Przed montażem stolarki należy sprawdzić wymiary otworów drzwiowych

BIURO OBSŁUGI BUDOWNICTWA TADEUSZ SZYMBORSKI ul. Wojska Polskiego 2b 83-200 Starogard Gd.	INWESTOR: GMINA MORZESZCZYN 83-132 Morzeszczyn, ul. 22 Lipca 4	NR PROJEKTU <b>A.7.2</b>
	TEMAT: Przebudowa i nadbudowa szkoły w Morzeszczynie Morzeszczyn, ul. 22 Lipca 22 obwód Morzeszczynski, dz. nr 167a	FAZA Proj. budowl.-wyt.
ZESTAWIENIE NOWEJ STOLARKI DRZWIOWEJ	PROJEKTANT: mgr inż. Andrzej Kurko mgr inż. Andrzej Kurko ul. 22 Lipca 22, 83-132 Morzeszczyn	SKALA <b>1:100</b>
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Andrzej Kurko mgr inż. Andrzej Kurko ul. 22 Lipca 22, 83-132 Morzeszczyn	DATA <b>06-2010</b>	
ASYSTENT: inż. Marcin Redowski		