



Tarnów, dn. 18.08.2023 r.

Dotyczy: Zapytania ofertowego na:

Malowanie pokrycia dachu budynku Administracyjnego MPK Spółka z o.o. w Tarnowie, przy ul. Okrężnej 9.

W związku z wpłynięciem zapytań dotyczących zapytania ofertowego znak sprawy: ZO/16/Z/2023, Zamawiający zamieszcza poniżej treść zapytań do SWZ wraz z wyjaśnieniami:

Pytania :

- czy wchodzi w grę malowanie hydrodynamiczne (natryskowe)?
- czy akceptują państwo farby tzw. Okrętowe np. INTERNATIONAL AKZO NOBEL na pewno przewyższają jakością farby radach czy lowicyn.

Odpowiedzi:

Malowanie dachu dwukrotnie poz. 4 z przedmiaru można wykonać metodą natryskową, dopuszcza się stosowanie innych równoważnych farb ale nie gorszych.

Natomiast po usunięciu rdzy i odtłuszczeniu miejsca skorodowane- gruntowanie poz. 3 z przedmiaru, neutralizator rdzy наносimy wyłącznie pędzlem.

Malowanie można wykonać I technologią wg przedmiaru robót załącznik nr 1a do SWZ lub II technologią opisaną w przedmiarze robót nr 1b do SWZ w załączeniu.

Pytania :

Czy rynny które nie są w przedmiarze także wchodzą w zakres malowania?

Odpowiedzi:

Zamawiający wprowadza zmianę do przedmiaru robót dodając poz. 5, 6 z opisem malowania rynien, załącznik nr 1b w załączeniu

Prezes Zarządu
Anna Reising

MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNIKACYJNE Spółka z o.o. w Tarnowie, 33-100 Tarnów, ul. Okrężna 9

www.mpk.tarnow.pl mpk@mpk.tarnow.pl

Centrala:
14-626-96-11
14-630-06-20+22
fax 14-626-96-42

Dyspozytor: 14-630-06-19
Główny Księgowy: wew. 120
Zaopatrzenie: 14-630-06-24
Stacja Mpetrol: 14-630-06-23

Konto Bankowe: PEKAO S.A. O/Tarnów 30 1240 4748 1111 0000 4881 6753
NIP: 873-00-20-798 REGON: 850284120 KRS: 0000076369 BDO: 000030233
Sąd Rejonowy dla Krakowa - Śródmieścia w Krakowie, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego; wysokość kapitału zakładowego 7.778.000,00 zł

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	J.m.
kosztorys inwestorski				
1 Roboty ogólnobudowlane				
1 KNR 25/102/1 Usuwanie grubej warstwy rdzy i złuszczonej powłoki przed właściwym czyszczeniem, konstrukcje pełnościenne - 75% pow. płaskiej dachu				
	13,2 *19,0 *1,05*0,75	= 197,505000		
		Ogółem: 197,51	197,51	m2
2 KNR 25/103/1 Mycie i odtłuszczenie rozpuszczalnikami lub płynem i, konstrukcje pełnościenne falistej dachu				
	pow. płaska dachu 13,2*19*1,05	= 263,340000		
	kominy (0,7+1,4+1,6+1,65+1,8+3,2)*0,8+2,25*1,05	= 10,642500		
	ścianka kolankowa 13,2*2*0,8	= 21,120000		
		Ogółem: 295,10	295,10	m2
3 KNRW 712/201/1 (1) Malowanie pędzlem farby do gruntowania neutralizator rdzy konstrukcje pełnościenne				
	13,2 *19,0 *1,05*0,75	= 197,505000		
		Ogółem: 197,51	197,51	m2
4 KNRW 712/225/1 (1) Malowanie natryskiem pneumatycznym emalie poliwinylowe konstrukcje pełnościenne - dach dwukrotnie farba International -Akzo Nobilen lub równoważna R= 2,000 M= 2,000 S= 2,000				
	13,2*19*1,05	= 263,340000		
	(0,7+1,4+1,6+1,65+1,8+3,2)*0,8+2,25*1,05	= 10,642500		
	13,2*2*0,8	= 21,120000		
		Ogółem: 295,103	295,103	m2
5 KNR 25/103/1 Mycie i odtłuszczenie rozpuszczalnikami - rynny + pas podrynnowy				
	18,0*0,3*2*1,2	= 12,960000		
	18,0*0,25*2*1,2	= 10,800000		
		Ogółem: 23,760	23,760	m2
6 KNR 712/225/1 (1) Malowanie natryskiem pneumatycznym - rynny + pas podrynnowy - dwukrotnie R= 2,000 M= 2,000 S= 2,000				
	18,0*0,3*2*1,2	= 12,960000		
	18,0*0,25*2*1,2	= 10,800000		
		Ogółem: 23,760	23,760	m2