

ZMIANA
treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ)

dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn:

- Zadanie Nr 1 - Dostawa znaków drogowych.**
- Zadanie Nr 2 - Dostawa barier wygradzających ruch pieszy i wygradzeń łańcuchowych**
- Zadanie Nr 3 - Dostawa elementów barier energochłonnych stalowych.**

1. Działając w oparciu o art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1579), Zamawiający – POWIAT RZESZOWSKI - Zarząd Dróg Powiatowych w Rzeszowie wprowadza zmianę do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, a mianowicie:

[Rozdział 3. Formularz cenowy – zadanie Nr 2:](#)

W formularzu cenowym należy zmienić „ilość w mb” – na „ilość w szt.”

[Rozdział 3. Formularz cenowy – zadanie Nr 3:](#)

W formularzu cenowym należy zmienić „ilość w mb” – na „ilość w szt.”

W załączeniu właściwe Formularze cenowe dla zadania Nr 2 i zadania Nr 3

Dyrektor
Zarządu Dróg Powiatowych
w Rzeszowie

mgr inż. Marek Radion

.....
/Nazwa i adres Wykonawcy (pieczęć)/

FORMULARZ CENOWY- zadanie Nr 2

na realizację zamówienia pn.

Dostawa barier wygradzających ruch pieszy i wygradzeń łańcuchowych.

L.p.	Opis	Ilość w szt.				Cena jednostkowa netto w PLN	Wartość netto w PLN
		ODM Babica	ODM Błazowa	ODM Wólka Niedźw.	Razem		
1.	Bariera wygradzająca ruch pieszy, segmentowa, moduł o długości do 2500mm, wysokości min.1100mm + długość zakotwienia w fundamencie, rama z rury min. Fi 40mm, poprzeczka z rury min. Fi 25mm, szczeblinki z rury min. Fi 16mm, prześwit między szczeblinkami max. 140mm, posiadająca zabezpieczenie antykorozyjne cynkowe i właściwą Aprobatę Techniczną IBDiM dopuszczającą do zastosowania	40	82	50	172		
2.	Wygradzenie łańcuchowe typu U-12b, podwójne łańcuchy, z rur Fi 60mm, (długość słupka 1100mm + długość zakotwienia w fundamencie, rozstaw słupków co 2,0m), posiadające zabezpieczenie antykorozyjne cynkowe i malowane w kolorze biało - czerwonym (odcinek w kolorze 20 cm) oraz właściwą Aprobatę Techniczną IBDiM dopuszczającą do zastosowania.	20	25	80	125		
RAZEM WARTOŚĆ NETTO w PLN:							

UWAGA!

Cena określona w Formularzu cenowym uwzględnia **koszty transportu do określonych Obwodów Drogowo-Mostowych (w m. Babica, Błazowa, Wólka Niedźwiedzka)**

Wymagania:

- wygradzenia łańcuchowe muszą posiadać zabezpieczenie antykorozyjne cynkowe oraz właściwą Aprobatę Techniczną IBDiM dopuszczającą do zastosowania.

Data:

.....
(Pieczęć i podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy)

.....
/Nazwa i adres Wykonawcy (pieczęć)/

FORMULARZ CENOWY- zadanie Nr 3

na realizację zamówienia pn.

Dostawa elementów barier energochłonnych stalowych.

	Opis	Ilość w szt.	Cena jednostkowa netto w PLN	Wartość netto w PLN
1.	Słupek do barier energochłonnych stalowych typu SP-05, długości 1900 mm, o przekroju typu "sigma" wysokości 100mm, posiadający zabezpieczenie antykorozyjne cynkowe	20		
2.	Wspornik profilu prowadnicy typu B, do barier energochłonnych stalowych typu SP-04, posiadający zabezpieczenie antykorozyjne cynkowe	20		
3.	Łącznik ukośny do barier energochłonnych stalowych typu SP-04, profil B, prawy - 9 ⁰ , posiadający zabezpieczenie antykorozyjne cynkowe,	12		
4.	Łącznik ukośny do barier energochłonnych stalowych typu SP-04, profil B, lewy - 9 ⁰ , posiadający zabezpieczenie antykorozyjne cynkowe,	12		
5.	Śruba M16x25 (z kompletem podkładek i nakrętą), do łączenia prowadnic barier energochłonnych stalowych typu SP-04, posiadająca zabezpieczenie antykorozyjne cynkowe	330		
6.	Śruba M16x40 (z kompletem podkładek i nakrętą), do montażu prowadnicy ze słupkiem bariery energochłonnej stalowej typu SP-04, posiadająca zabezpieczenie antykorozyjne cynkowe	170		
RAZEM WARTOŚĆ NETTO w PLN:				

UWAGA!

Cena określona w Formularzu cenowym uwzględnia koszty transportu do Obwodu Drogowo-Mostowego w m. Białowa

Wymagania:

- elementy barier energochłonnych muszą być zgodne z normą PN-EN 1317 i posiadać oznaczenie CE.

Data:

.....
(Pieczęć i podpis upoważnionego
przedstawiciela Wykonawcy)