

Kraków, dnia 25.02.2022 r.  
 ZDW/PW/2022/DN4/AK  
 zn. sprawy: ZDW-DN-4-271-14/22

Zamawiający  
 Zarząd Dróg Wojewódzkich w Krakowie  
 ul. Głowackiego 56  
 30-085 Kraków

**INFORMACJA O OFERTACH ZŁOŻONYCH W POSTĘPOWANIU**  
**– PROTOKÓŁ Z OTWARCIA OFERT**

**dotyczy: postępowania w sprawie zamówienia pn. Zimowe utrzymanie dróg wojewódzkich na terenie województwa małopolskiego w sezonie zimowym 2021/2022 – z podziałem na części (nr ZDW-DN-4-271-14/22)**

Na podstawie art. 222 ust. 5 w związku z art. 266 ustawy z dnia 11.09.2019 r. – *Prawo zamówień publicznych* (tekst jedn. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129, ze zm., zwanej dalej ustawą PZP) Zamawiający – Zarząd Dróg Wojewódzkich w Krakowie niniejszym informuje, iż w dniu 25.02.2022 r. o godz. 12:00 dokonano otwarcia ofert – w przedmiotowym postępowaniu złożone zostały następujące oferty:

Lp.	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Nr części	Cena (PLN)		Termin wykonania zamówienia	Warunki płatności
1	<b>WALKOR Zakład Robót Drogowych i Ogólnobudowlanych Bosutów, ul. Wiśniowa 28 32-086 Węgrzce</b>	2	cena łączna	<b>533 178,50</b>	zakres podstawowy zamówienia: od momentu powiadomienia przez Zamawiającego o konieczności świadczenia usług objętych umową do dnia 30.04.2022 r.  zakres opcjonalny zamówienia (w przypadku jego uruchomienia): od daty złożenia oświadczenia Zamawiającego o skorzystaniu z prawa opcji do dnia 30.04.2022 r.	zgodnie z SWZ (zapisy § 7 zał. nr 7.2. SWZ – wzór umowy)
			cena za zakres podstawowy zamówienia	246 467,00		
			cena za zakres opcjonalny zamówienia	286 711,50		
2	<b>Skład Materiałów Budowlanych KAL-BUD Sławomir Kalemba Czaślów 186 32-415 Raciechowice</b>	3	cena łączna	<b>294 939,42</b>	zakres podstawowy zamówienia: od momentu powiadomienia przez Zamawiającego o konieczności świadczenia usług objętych umową do dnia 30.04.2022 r.  zakres opcjonalny zamówienia (w przypadku jego uruchomienia): od daty złożenia oświadczenia Zamawiającego o skorzystaniu z prawa opcji do dnia 30.04.2022 r.	zgodnie z SWZ (zapisy § 7 zał. nr 7.3. SWZ – wzór umowy)
			cena za zakres podstawowy zamówienia	137 579,34		
			cena za zakres opcjonalny zamówienia	157 360,08		
3	<b>Zakład Usług Rolniczych i Budowlanych AGROBUD Wiesław Nowakowski Piotrkowice Małe 97 32-104 Koniusza</b>	2	cena łączna	<b>310 881,80</b>	zakres podstawowy zamówienia: od momentu powiadomienia przez Zamawiającego o konieczności świadczenia usług objętych umową do dnia 30.04.2022 r.  zakres opcjonalny zamówienia (w przypadku jego uruchomienia): od daty złożenia oświadczenia Zamawiającego o skorzystaniu z prawa opcji do dnia 30.04.2022 r.	zgodnie z SWZ (zapisy § 7 zał. nr 7.2. SWZ – wzór umowy)
			cena za zakres podstawowy zamówienia	144 584,75		
			cena za zakres opcjonalny zamówienia	166 297,05		
4	<b>FHPU ZAMET Andrzej Barczyk Kąpiele Wielkie 138 32-340 Wolbrom</b>	1	cena łączna	<b>329 840,00</b>	zakres podstawowy zamówienia: od momentu powiadomienia przez Zamawiającego o konieczności świadczenia usług objętych umową do dnia 30.04.2022 r.  zakres opcjonalny zamówienia (w przypadku jego uruchomienia): od daty złożenia oświadczenia Zamawiającego o skorzystaniu z prawa opcji do dnia 30.04.2022 r.	zgodnie z SWZ (zapisy § 7 zał. nr 7.1. SWZ – wzór umowy)
			cena za zakres podstawowy zamówienia	152 613,50		
			cena za zakres opcjonalny zamówienia	177 226,50		

5	Usługi Transportowe i Komunalne Marek Szpila Wilczyska 64 38-350 Bobowa	4	cena łączna	<b>448 671,35</b>	zakres podstawowy zamówienia: od momentu powiadomienia przez Zamawiającego o konieczności świadczenia usług objętych umową do dnia 30.04.2022 r.  zakres opcjonalny zamówienia (w przypadku jego uruchomienia): od daty złożenia oświadczenia Zamawiającego o skorzystaniu z prawa opcji do dnia 30.04.2022 r.	zgodnie z SWZ (zapisy § 7 zał. nr 7.4. SWZ – wzór umowy)
			cena za zakres podstawowy zamówienia	215 662,25		
			cena za zakres opcjonalny zamówienia	233 009,10		

Z up. Dyrektora  
Zarządu Dróg Wojewódzkich w Krakowie  
Inga Gęsiarz-Nowak  
Naczelnik Wydziału Zamówień Publicznych

Rozdzielnik:  
[www.zdw.krakow.pl](http://www.zdw.krakow.pl)  
1 x DN-4 a/a