**DAZ-2401/1/18**

**Załącznik nr 1 do SIWZ**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Przedmiotem zamówienia jest**:

1. Zakup i dostawa do zamawiającego nawozów mineralnych**.**
2. Symbol klasyfikacyjny wg Wspólnego Słownika Zamówień CPV:24410000-1 nawozy azotowe  
   24440000-0 różne nawozy
3. Oznakowane właściwymi etykietami z podaniem niezbędnych parametrów.
4. Dostawa nawozów do wskazanych gospodarstw Zakładu Doświadczalnego IGiHZ PAN (gospodarstwo: Kosów, ul. Karasia 53, 05 -552 Wólka Kosowska); kontakt : Pan mgr. Sylwester Marczak tel. 602 764 131
5. Termin wykonania umowy: do 28.02.2018r.
6. Termin płatności za nawozy: 60 dni po otrzymaniu faktury VAT
7. Transport Dostawcy,
8. Rozładunek Zamawiającego.
9. Dopuszcza się oferty częściowe.
10. Zamawiający może zmniejszyć ilość zamawianego towaru.
11. Wykaz towarów będących przedmiotem zamówienia, określający ich: części, rodzaj, ilości, sposób opakowania, dla których można składać oferty:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Części** | **Asortyment\*** | **Ilość**  **(t)** | **opakowania** | **Miejsce dostawy:** |
| 1. | **I** | 1. Mocznik – N 46 % | 60 t | BigBag^ a 500 kg | Kosów |
| 2 | **II** | 2. Saletra amonowa - N - 32-34 % | 56 t | BigBag^ a 500 kg | Kosów |
| 3 | **III** | 3. Saletrosan\*:  N- min. 26%  S- min. 13% | 24 t | BigBag^ a 500 kg | Kosów |
| 4. | **IV** | 4. Super N -N-46% otoczkowany | 8 t | BigBag’ a 500 kg | Kosów |
| 5. | **V** | 5. Eurofertil TOP 35  NP.  Ca 17-19%  N 14-16%  P2O5 18-20%  Zn 0,1-0,5% | 12 t | BigBag’ a 500 kg | Kosów |
| 6. | **VI** | 6. Ultrakorn. NP  N-20%  P-20%  SO3 –  Zn – 0,4% | 12 t | BigBag’a 500 kg | Kosów |
| 7. | **VII** | 7. Polifoska 6 – lub równoważny  N-6 %  P-20 %  K – 30% | 15 t | BigBag’a 500 kg | Kosów |
| 8. | **VIII** | 8. Superfosfat potrójny granulowany –  P- 40 %  CaO – 10 % | 8 t | BigBag^ a 500 kg | Kosów |
| 9. | **IX** | 9. Sól potasowa – K- 60% | 24 t | BigBag^ a 500 kg | Kosów |
| 10. | **X** | 10. Wapno – CaCO3 – 96% | 50 t | BigBag^ a 500 kg | Kosów |

\* - równoważna o zawartości: N= 26-28 %, S= 13-15%