

| Участник | Показатели, участващи при формирането на комплексна оценка (Ок) при оценяване на офертите по критерий „Икономически най-изгодна оферта” [цена на услуга, в лева] | | | Коефициент на тежест Ti | Предложение на участника | Стойност на показателя | | |
|-------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|------------------------|------------|-----------|
| | | | | | | | | |
| "Булгарконтрола" АД Комплексна оценка 100,00 | О.1 | ЗЪРНЕНИ ХРАНИ: | | | 35,00 | xxxxxxxxxx | 35,000000 | |
| | | О.1.1 | КОЛИЧЕСТВЕН КОНТРОЛ - лв./тон | | 8,00 | 0,11 | 8,000000 | |
| | | О.1.2 | КАЧЕСТВЕН КОНТРОЛ - лв./тон | | 27,00 | xxxxxxxxxx | 27,000000 | |
| | | | О 1.2.1 | за количество до 5 000 тона | 6,00 | 0,11 | 6,000000 | |
| | | | О 1.2.2 | за количество от 5 001 до 10 000 тона | 9,00 | 0,08 | 9,000000 | |
| | | | О 1.2.3 | за количество над 10 001 тона | 12,00 | 0,05 | 12,000000 | |
| | | О 2 | ТВЪРДИ ГОРИВА (НАСИПНИ): | | | 2,00 | xxxxxxxxxx | 2,000000 |
| | | | О 2.1 | КОЛИЧЕСТВЕН КОНТРОЛ - лв./тон | | 1,00 | xxxxxxxxxx | 1,000000 |
| | | | О 2.1.1 | с изчисляване на обем | | 0,20 | 0,1 | 0,200000 |
| | | | О 2.1.2 | по геодезичен способ | | 0,80 | xxxxxxxxxx | 0,800000 |
| | | | | О 2.1.2.1 | за количество до 100 тона | 0,30 | 0,7 | 0,300000 |
| | | | | О 2.1.2.2 | за количествен над 100 тона | 0,50 | 0,4 | 0,500000 |
| | | | О 2.2 | КАЧЕСТВЕН КОНТРОЛ - лв./тон | | 1,00 | xxxxxxxxxx | 1,000000 |
| | | | О 2.2.1 | до 100 тона | | 0,40 | 0,1 | 0,400000 |
| | | | О 2.2.2 | над 100 тона | | 0,60 | 0,08 | 0,600000 |
| | | О 3 | НЕФТ, ТЕЧНИ ГОРИВА, МАСЛА И СМАЗКИ: | | | 55,00 | xxxxxxxxxx | 55,000000 |
| | | | О 3.1 | КОЛИЧЕСТВЕН КОНТРОЛ - лв./цистерна, продуктопровод, резервоар, опаковка | | 22,00 | xxxxxxxxxx | 22,000000 |
| | | | О 3.1.1 | Ж.П. Цистерни | | 0,50 | xxxxxxxxxx | 0,500000 |
| | | | | О 3.1.1.1 | по тегловен метод чрез претегляне на везна (пълно-празно) | 0,25 | xxxxxxxxxx | 0,250000 |
| | | | | О 3.1.1.1.1 | до 3 цистерни включително | 0,10 | 12 | 0,100000 |
| | | | | О 3.1.1.1.2 | над 3 цистерни | 0,15 | 8 | 0,150000 |
| | | | | О 3.1.1.2 | по тегловен метод чрез отчитане показанията на масов разходомер | 0,25 | xxxxxxxxxx | 0,250000 |
| | | | | О 3.1.1.2.1 | до 3 цистерни включително | 0,10 | 8 | 0,100000 |
| | | | | О 3.1.1.2.2 | над 3 цистерни | 0,15 | 7 | 0,150000 |
| | | | О 3.1.2 | АВТО цистерни | | 0,50 | xxxxxxxxxx | 0,500000 |
| | | | | О 3.1.2.1 | по тегловен метод чрез претегляне на везна (пълно-празно) | 0,25 | xxxxxxxxxx | 0,250000 |
| | | | О 3.1.2.1.1 | до 3 цистерни включително | 0,10 | 17 | 0,100000 | |
| | | | О 3.1.2.1.2 | над 3 цистерни | 0,15 | 9 | 0,150000 | |
| | | | О 3.1.2.2 | по тегловен метод чрез отчитане показанията на масов разходомер | 0,25 | xxxxxxxxxx | 0,250000 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------------------|--------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-------|------------|-----------|
| | | | О 3.1.2.2.1 | до 3 цистерни включително | 0,10 | 8 | 0,100000 |
| | | | О 3.1.2.2.2 | над 3 цистерни | 0,15 | 7 | 0,150000 |
| | | О 3.1.3 | ПРОДУКТОПРОВОД - по тегловен метод чрез отчитане показанията на масов разходомер | | 5,50 | 30 | 5,500000 |
| | | О 3.1.4 | РЕЗЕРВОАР - по обемен метод с помощта на калибровъчна таблица | | 15,00 | xxxxxxxxxx | 15,000000 |
| | | | О 3.1.4.1 | до 3 резервоара включително | 6,00 | 140 | 6,000000 |
| | | | О 3.1.4.2 | над 3 резервоара | 9,00 | 85 | 9,000000 |
| | | О 3.1.5 | ОПАКОВКИ НА ДРЕБНО (ВАРЕЛИ, БИДОНИ И ДР.) - по тегловен метод чрез претегляне на везна | | 0,50 | 17 | 0,500000 |
| | О 3.2 | КАЧЕСТВЕН КОНТРОЛ - лв./ цистерна, резервоар, опаковка | | | 33,00 | xxxxxxxxxx | 33,000000 |
| | | О 3.2.1 | Ж.П. Цистерни | | 0,50 | xxxxxxxxxx | 0,500000 |
| | | | О 3.2.1.1 | до 3 цистерни включително | 0,20 | 17 | 0,200000 |
| | | | О 3.2.1.2 | над 3 цистерни | 0,30 | 12 | 0,300000 |
| | | О 3.2.2 | АВТО цистерни | | 0,50 | xxxxxxxxxx | 0,500000 |
| | | | О 3.2.2.1 | до 3 цистерни включително | 0,20 | 12 | 0,200000 |
| | | | О 3.2.2.2 | над 3 цистерни | 0,30 | 8 | 0,300000 |
| | | О 3.2.3 | РЕЗЕРВОАР | | 31,00 | xxxxxxxxxx | 31,000000 |
| | | | О 3.2.3.1 | до 3 резервоара включително | 13,00 | 130 | 13,000000 |
| | | | О 3.2.3.2 | над 3 резервоара | 18,00 | 75 | 18,000000 |
| | | О 3.2.4 | ОПАКОВКИ НА ДРЕБНО (ВАРЕЛИ, БИДОНИ И ДР.) | | 1,00 | xxxxxxxxxx | 1,000000 |
| | | | О 3.2.4.1 | до 3 броя включително | 0,30 | 17 | 0,300000 |
| | | | О 3.2.4.2 | над 3 броя | 0,70 | 9 | 0,700000 |
| О 4 | МЕТАЛИ И РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ: | | | | 5,00 | xxxxxxxxxx | 5,000000 |
| | О 4.1 | КОЛИЧЕСТВЕН КОНТРОЛ - лв./тон (брой) | | | 2,50 | xxxxxxxxxx | 2,500000 |
| | | О 4.1.1 | чрез претегляне | | 1,00 | 0,02 | 1,000000 |
| | | О 4.1.2 | чрез преброяване | | 1,50 | 0,03 | 1,500000 |
| | О 4.2 | КАЧЕСТВЕН КОНТРОЛ - лв./проба | | | 2,50 | 25 | 2,500000 |
| О 5 | ХИМИКАЛИ: | | | | 3,00 | xxxxxxxxxx | 3,000000 |
| | О 5.1 | КОЛИЧЕСТВЕН КОНТРОЛ - лв./ брой вместимост | | | 0,50 | xxxxxxxxxx | 0,500000 |
| | | О 5.1.1 | чрез претегляне | | 0,15 | 0,15 | 0,150000 |
| | | О 5.1.2 | чрез обемно замерване | | 0,35 | 20 | 0,350000 |
| | О 5.2 | КАЧЕСТВЕН КОНТРОЛ - лв./проба | | | 2,50 | 40 | 2,500000 |