

WARUNKI UCZESTNICTWA

W POSTĘPOWANIU NIEOGRANICZONYM OFERTOWYM (dalej „WU”)

1. Zarząd Dróg Wojewódzkich w Krakowie, Rejon Dróg Wojewódzkich w Tarnowie ul. Ostrogskich 5a, 33-100 Tarnów, tel. 14 621 17 54, fax. 14 621 17 54 wew. 29 lub 30. www.zdw.krakow.pl , Adres e-mail: rdwt@zdw.krakow.pl

Nazwa postępowania

„Sprzedaż drewna pozyskanego z wycinki drzew z podziałem na 19 zadań.”

I. Zadanie 1 – drewno mieszane w ilości 3,66 m³

W tabelce poniżej znajduje się wykaz drewna objętego Zadaniem 1:

| LP | Gatunek | Średnica (cm) | Długość(m) | m ³ | suma sterty (m ³) |
|----|-------------------|---------------|------------|----------------|-------------------------------|
| 1 | jodła posp | 20 | 4 | 0,13 | |
| 2 | robinia akacyjowa | 50 | 4,5 | 0,88 | |
| 3 | jesion wyniosły | 28 | 5 | 0,31 | |
| 4 | jesion wyniosły | 40 | 5 | 0,63 | |
| 5 | jesion wyniosły | 32 | 8 | 0,64 | |
| 6 | lipa drobnolistna | 40 | 4,5 | 0,57 | |
| 7 | lipa drobnolistna | 40 | 4 | 0,50 | |
| | | | | | 3,66 |

Łącznie: 3,66 m³

II. Zadanie 2 – drewno mieszane w ilości 6,50 m³

W tabelce poniżej znajduje się wykaz drewna objętego Zadaniem 2:

| LP | Gatunek | Średnica (cm) | Długość(m) | m ³ | suma sterty (m ³) |
|----|------------|---------------|------------|----------------|-------------------------------|
| 1 | klon jawor | 34 | 7 | 0,64 | |
| 2 | klon jawor | 20 | 3,5 | 0,11 | |
| 3 | klon jawor | 55 | 4,5 | 1,07 | |
| 4 | klon jawor | 55 | 5 | 1,19 | |
| 5 | klon jawor | 20 | 2,5 | 0,08 | |
| 6 | klon jawor | 40 | 4,5 | 0,57 | |
| 7 | klon jawor | 60 | 7,5 | 2,12 | |
| 8 | klon jawor | 53 | 1,8 | 0,40 | |
| 9 | klon jawor | 30 | 1,6 | 0,11 | |
| 10 | klon jawor | 30 | 1,6 | 0,11 | |
| 11 | klon jawor | 30 | 1,6 | 0,11 | |
| | | | | | 6,50 |

Łącznie: 6,50 m³

III. Zadanie 3 – drewno mieszane w ilości 6 m³

W tabelce poniżej znajduje się wykaz drewna objętego Zadaniem 3:

| LP | Gatunek | Średnica (cm) | Długość(m) | m ³ | suma sterty (m ³) |
|----|------------|---------------|------------|----------------|-------------------------------|
| 1 | klon jawor | 40 | 5 | 0,63 | |

| | | | | | |
|----|------------|----|-----|------|------|
| 2 | klon jawor | 25 | 2,5 | 0,12 | |
| 3 | klon jawor | 25 | 2,5 | 0,12 | |
| 4 | klon jawor | 44 | 3 | 0,46 | |
| 5 | klon jawor | 22 | 3 | 0,11 | |
| 6 | klon jawor | 22 | 3 | 0,11 | |
| 7 | klon jawor | 22 | 3 | 0,11 | |
| 8 | klon jawor | 30 | 6 | 0,42 | |
| 9 | klon jawor | 60 | 3,5 | 0,99 | |
| 10 | klon jawor | 20 | 5 | 0,16 | |
| 11 | klon jawor | 20 | 5 | 0,16 | |
| 12 | klon jawor | 70 | 4,5 | 1,73 | |
| 13 | klon jawor | 30 | 3 | 0,21 | |
| 14 | klon jawor | 45 | 3 | 0,48 | |
| 15 | klon jawor | 28 | 3 | 0,18 | |
| | | | | | 6,00 |

Łącznie: 6 m³

IV. Zadanie 4 – drewno mieszane w ilości 6,84 m³

W tabelce poniżej znajduje się wykaz drewna objętego Zadaniem 4:

| LP | Gatunek | Średnica (cm) | Długość(m) | m ³ | suma sterty (m ³) |
|----|-------------------|---------------|------------|----------------|-------------------------------|
| 1 | klon jawor | 56 | 2,3 | 0,57 | |
| 2 | klon jawor | 30 | 4 | 0,28 | |
| 3 | klon jawor | 46 | 4 | 0,66 | |
| 4 | klon jawor | 10 | 4 | 0,03 | |
| 5 | klon jawor | 55 | 3,5 | 0,83 | |
| 6 | klon jawor | 30 | 4 | 0,28 | |
| 7 | klon jawor | 30 | 4,5 | 0,32 | |
| 8 | klon jawor | 55 | 5 | 1,19 | |
| 9 | klon jawor | 20 | 4 | 0,13 | |
| 10 | klon jawor | 18 | 4 | 0,10 | |
| 11 | klon jawor | 50 | 2,1 | 0,41 | |
| 12 | klon jawor | 32 | 3,4 | 0,27 | |
| 13 | klon jawor | 44 | 6 | 0,91 | |
| 14 | klon jawor | 30 | 5 | 0,35 | |
| 15 | klon jawor | 20 | 3 | 0,09 | |
| 16 | brzoza brodawkowa | 17 | 5 | 0,11 | |
| 17 | brzoza brodawkowa | 17 | 5 | 0,11 | |
| 18 | brzoza brodawkowa | 15 | 5 | 0,09 | |
| 19 | brzoza brodawkowa | 15 | 5 | 0,09 | |
| | | | | | 6,84 |

Łącznie: 6,84 m³

V. Zadanie 5 – drewno mieszane w ilości 7,41 m³

W tabelce poniżej znajduje się wykaz drewna objętego Zadaniem 5:

| LP | Gatunek | Średnica (cm) | Długość(m) | m ³ | suma sterty (m ³) |
|----|------------|---------------|------------|----------------|-------------------------------|
| 1 | klon jawor | 55 | 4,5 | 1,07 | |
| 2 | klon jawor | 30 | 6 | 0,42 | |
| 3 | klon jawor | 24 | 5 | 0,23 | |
| 4 | klon jawor | 55 | 5,5 | 1,31 | |
| 5 | klon jawor | 30 | 2 | 0,14 | |

X. Zadanie 10 – drewno mieszane w ilości 6,24 m³

W tabelce poniżej znajduje się wykaz drewna objętego Zadaniem 10:

| LP | Gatunek | Średnica (cm) | Długość(m) | m ³ | suma sterty (m ³) |
|----|-------------------|---------------|------------|----------------|-------------------------------|
| 1 | klon jawor | 30 | 3,5 | 0,99 | |
| 2 | klon jawor | 20 | 6 | 0,19 | |
| 3 | klon jawor | 45 | 4 | 0,64 | |
| 4 | klon jawor | 20 | 4 | 0,13 | |
| 5 | klon jawor | 50 | 5 | 0,98 | |
| 6 | klon jawor | 30 | 5 | 0,35 | |
| 7 | lipa drobnolistna | 20 | 2 | 0,06 | |
| 8 | jesion wyniosły | 40 | 1 | 0,13 | |
| 9 | klon pospolity | 70 | 4 | 1,54 | |
| 10 | klon pospolity | 30 | 2 | 0,14 | |
| 11 | klon pospolity | 40 | 3 | 0,38 | |
| 12 | klon pospolity | 18 | 1,5 | 0,04 | |
| 13 | brzoza brodawkowa | 25 | 1,5 | 0,07 | |
| 14 | brzoza brodawkowa | 15 | 2 | 0,04 | |
| 15 | brzoza brodawkowa | 25 | 2,5 | 0,12 | |
| 16 | brzoza brodawkowa | 30 | 2 | 0,14 | |
| 17 | brzoza brodawkowa | 28 | 3 | 0,18 | |
| 18 | robinia akacyjowa | 23 | 3 | 0,12 | |
| | | | | | 6,24 |

Łącznie: 6,24 m³**XI. Zadanie 11 – drewno mieszane w ilości 24,19 m³**

W tabelkach poniżej znajduje się wykaz drewna objętego Zadaniem 11:

| Lp. | Średnica (cm) | Długość (m) | M3 | Gatunek |
|-----|---------------|-------------|------|---------------------|
| 1 | 40 | 4,7 | 0,59 | Brzoza brodawkowata |
| 2 | 24 | 4,9 | 0,22 | Sosna pospolita |
| 3 | 34 | 4,9 | 0,44 | Dąb szypułkowy |
| 4 | 30 | 4,9 | 0,35 | Brzoza brodawkowata |
| 5 | 20 | 4,7 | 0,15 | Sosna pospolita |
| 6 | 20 | 4,7 | 0,15 | Sosna pospolita |
| 7 | 38 | 4,7 | 0,53 | Brzoza brodawkowata |
| 8 | 25 | 4,7 | 0,23 | Sosna pospolita |
| 9 | 30 | 4,7 | 0,33 | Brzoza brodawkowata |
| 10 | 33 | 4,7 | 0,40 | Brzoza brodawkowata |
| 11 | 24 | 4,7 | 0,21 | Sosna pospolita |
| 12 | 28 | 4,7 | 0,29 | Sosna pospolita |
| 13 | 50 | 4,9 | 0,96 | Dąb szypułkowy |
| 14 | 50 | 4,7 | 0,92 | Dąb szypułkowy |
| 15 | 27 | 4,7 | 0,27 | Dąb szypułkowy |
| 16 | 44 | 4,7 | 0,71 | Dąb szypułkowy |
| 17 | 27 | 4,7 | 0,27 | Dąb szypułkowy |
| 18 | 13 | 4,7 | 0,06 | Sosna pospolita |
| 19 | 29 | 4,7 | 0,31 | Dąb szypułkowy |
| 20 | 20 | 4,7 | 0,15 | Sosna pospolita |
| 21 | 20 | 4,7 | 0,15 | Sosna pospolita |
| 22 | 30 | 4,7 | 0,33 | Dąb szypułkowy |
| 23 | 14 | 4,7 | 0,07 | Sosna pospolita |

| | | | | |
|----|----|-----|------|---------------------|
| 24 | 16 | 4,7 | 0,09 | Sosna pospolita |
| 25 | 35 | 4,7 | 0,45 | Dąb szypułkowy |
| 26 | 42 | 5,0 | 0,69 | Dąb szypułkowy |
| 27 | 40 | 5,0 | 0,63 | Dąb szypułkowy |
| 28 | 27 | 5,0 | 0,29 | Dąb szypułkowy |
| 29 | 29 | 5,0 | 0,33 | Sosna pospolita |
| 30 | 40 | 5,0 | 0,63 | Dąb szypułkowy |
| 31 | 50 | 5,0 | 0,98 | Dąb szypułkowy |
| 32 | 20 | 4,7 | 0,15 | Buk pospolity |
| 33 | 26 | 4,7 | 0,25 | Sosna pospolita |
| 34 | 50 | 4,7 | 0,92 | Dąb szypułkowy |
| 35 | 38 | 4,7 | 0,53 | Brzoza brodawkowata |
| 36 | 30 | 4,7 | 0,33 | Buk pospolity |
| 37 | 30 | 4,7 | 0,33 | Sosna pospolita |
| 38 | 20 | 4,7 | 0,15 | Sosna pospolita |
| 39 | 40 | 4,7 | 0,59 | Dąb szypułkowy |
| 40 | 20 | 4,7 | 0,15 | Sosna pospolita |
| 41 | 18 | 4,7 | 0,12 | Sosna pospolita |
| 42 | 36 | 4,7 | 0,48 | Brzoza brodawkowata |
| 43 | 36 | 4,7 | 0,48 | Dąb szypułkowy |
| 44 | 50 | 4,7 | 0,92 | Dąb szypułkowy |
| 45 | 17 | 4,7 | 0,11 | Sosna pospolita |
| 46 | 30 | 4,7 | 0,33 | Brzoza brodawkowata |
| 47 | 19 | 4,7 | 0,13 | Sosna pospolita |
| 48 | 20 | 4,7 | 0,15 | Sosna pospolita |
| 49 | 25 | 5,0 | 0,25 | Brzoza brodawkowata |
| 50 | 20 | 5,0 | 0,16 | Sosna pospolita |
| 51 | 23 | 4,7 | 0,20 | Sosna pospolita |
| 52 | 16 | 4,7 | 0,09 | Sosna pospolita |
| 53 | 30 | 4,7 | 0,33 | Dąb szypułkowy |
| 54 | 16 | 4,7 | 0,09 | Sosna pospolita |
| 55 | 28 | 4,7 | 0,29 | Sosna pospolita |
| 56 | 20 | 4,7 | 0,15 | Sosna pospolita |
| 57 | 24 | 4,7 | 0,21 | Sosna pospolita |
| 58 | 30 | 4,7 | 0,33 | Brzoza brodawkowata |
| 59 | 30 | 4,7 | 0,33 | Dąb szypułkowy |
| 60 | 20 | 4,7 | 0,15 | Sosna pospolita |
| 61 | 18 | 4,7 | 0,12 | Sosna pospolita |
| 62 | 25 | 4,7 | 0,23 | Dąb szypułkowy |
| 63 | 20 | 4,7 | 0,15 | Brzoza brodawkowata |
| 64 | 30 | 4,7 | 0,33 | Dąb szypułkowy |
| 65 | 30 | 4,7 | 0,33 | Dąb szypułkowy |
| 66 | 70 | 5,0 | 1,92 | Dąb szypułkowy |
| 67 | 24 | 4,7 | 0,21 | Sosna pospolita |

łącznie: **24,19 m³**

XII. Zadanie 12 – drewno mieszane w ilości m 31,75 m³

W tabelkach poniżej znajduje się wykaz drewna objętego Zadaniem 12:

| Lp. | Średnica (cm) | Długość (m) | M3 | Gatunek |
|-----|---------------|-------------|------|------------------|
| 1 | 20 | 4,7 | 0,15 | Sosna pospolita |
| 2 | 38 | 4,9 | 0,56 | Dąb szypułkowy |
| 3 | 20 | 4,7 | 0,15 | Sosna pospolita |
| 4 | 40 | 4,7 | 0,59 | Dąb szypułkowy |
| 5 | 33 | 4,7 | 0,40 | Dąb szypułkowy |
| 6 | 44 | 4,7 | 0,71 | Dąb szypułkowy |
| 7 | 31 | 4,7 | 0,35 | Sosna pospolita |
| 8 | 32 | 4,7 | 0,38 | Dąb szypułkowy |
| 9 | 45 | 4,7 | 0,75 | Dąb szypułkowy |
| 10 | 43 | 4,7 | 0,68 | Sosna pospolita |
| 11 | 23 | 4,7 | 0,20 | Sosna pospolita |
| 12 | 33 | 4,7 | 0,40 | Sosna pospolita |
| 13 | 49 | 5,0 | 0,94 | Olsza czarna |
| 14 | 39 | 4,7 | 0,56 | Topola osika |
| 15 | 35 | 4,7 | 0,45 | Topola osika |
| 16 | 56 | 4,7 | 1,16 | Dąb szypułkowy |
| 17 | 32 | 4,7 | 0,38 | Dąb szypułkowy |
| 18 | 48 | 5,0 | 0,90 | Dąb szypułkowy |
| 19 | 27 | 4,7 | 0,27 | Dąb szypułkowy |
| 20 | 33 | 4,7 | 0,40 | Grab pospolity |
| 21 | 44 | 4,7 | 0,71 | Dąb szypułkowy |
| 22 | 40 | 5,0 | 0,63 | Dąb szypułkowy |
| 23 | 20 | 4,7 | 0,15 | Świerk pospolity |
| 24 | 25 | 4,7 | 0,23 | Sosna pospolita |
| 25 | 26 | 4,7 | 0,25 | Dąb szypułkowy |
| 26 | 36 | 4,7 | 0,48 | Topola osika |
| 27 | 47 | 5,0 | 0,87 | Dąb szypułkowy |
| 28 | 27 | 4,7 | 0,27 | Dąb szypułkowy |
| 29 | 30 | 4,7 | 0,33 | Grab pospolity |
| 30 | 48 | 5,3 | 0,96 | Dąb szypułkowy |
| 31 | 42 | 4,8 | 0,66 | Dąb szypułkowy |
| 32 | 29 | 4,7 | 0,31 | Świerk pospolity |
| 33 | 27 | 4,7 | 0,27 | Olsza czarna |
| 34 | 17 | 4,7 | 0,11 | Dąb szypułkowy |
| 35 | 31 | 4,7 | 0,35 | Dąb szypułkowy |
| 36 | 23 | 4,7 | 0,20 | Dąb szypułkowy |
| 37 | 38 | 4,7 | 0,53 | Dąb szypułkowy |
| 38 | 23 | 4,7 | 0,20 | Dąb szypułkowy |
| 39 | 20 | 4,7 | 0,15 | Dąb szypułkowy |
| 40 | 28 | 4,7 | 0,29 | Dąb szypułkowy |
| 41 | 29 | 4,7 | 0,31 | Topola osika |
| 42 | 20 | 4,7 | 0,15 | Dąb szypułkowy |
| 43 | 47 | 4,7 | 0,82 | Dąb szypułkowy |
| 44 | 47 | 4,7 | 0,82 | Dąb szypułkowy |
| 45 | 27 | 4,7 | 0,27 | Dąb szypułkowy |
| 46 | 30 | 4,7 | 0,33 | Olsza czarna |

| | | | | |
|----|----|-----|------|-----------------|
| 47 | 24 | 4,7 | 0,21 | Sosna pospolita |
| 48 | 24 | 4,7 | 0,21 | Dąb szypułkowy |
| 49 | 20 | 4,7 | 0,15 | Dąb szypułkowy |
| 50 | 23 | 4,7 | 0,20 | Dąb szypułkowy |
| 51 | 28 | 4,7 | 0,29 | Dąb szypułkowy |
| 52 | 35 | 4,7 | 0,45 | Dąb szypułkowy |
| 53 | 20 | 4,7 | 0,15 | Dąb szypułkowy |
| 54 | 74 | 5,2 | 2,24 | Dąb szypułkowy |
| 55 | 32 | 4,7 | 0,38 | Dąb szypułkowy |
| 56 | 53 | 4,7 | 1,04 | Dąb szypułkowy |
| 57 | 40 | 4,7 | 0,59 | Dąb szypułkowy |
| 58 | 42 | 4,7 | 0,65 | Dąb szypułkowy |
| 59 | 31 | 4,7 | 0,35 | Olsza czarna |
| 60 | 32 | 4,7 | 0,38 | Topola osika |
| 61 | 19 | 4,7 | 0,13 | Dąb szypułkowy |
| 62 | 44 | 4,7 | 0,71 | Dąb szypułkowy |
| 63 | 69 | 5,0 | 1,87 | Dąb szypułkowy |
| 64 | 45 | 4,7 | 0,75 | Dąb szypułkowy |

łącznie: **31,75 m³**

XIII. Zadanie 13 – drewno mieszane w ilości m 29,51 m³

W tabelkach poniżej znajduje się wykaz drewna objętego Zadaniem 13:

| Lp. | Średnica (cm) | Długość (m) | M3 | Gatunek |
|-----|---------------|-------------|------|------------------|
| 1 | 80 | 6,0 | 3,01 | Dąb szypułkowy |
| 2 | 37 | 5,6 | 0,60 | Sosna pospolita |
| 3 | 40 | 5,4 | 0,68 | Dąb szypułkowy |
| 4 | 25 | 5,0 | 0,25 | Dąb szypułkowy |
| 5 | 52 | 5,0 | 1,06 | Dąb szypułkowy |
| 6 | 20 | 4,7 | 0,15 | Sosna pospolita |
| 7 | 18 | 4,5 | 0,11 | Dąb szypułkowy |
| 8 | 46 | 4,5 | 0,75 | Dąb szypułkowy |
| 9 | 56 | 5,9 | 1,45 | Dąb szypułkowy |
| 10 | 31 | 4,7 | 0,35 | Dąb szypułkowy |
| 11 | 25 | 4,7 | 0,23 | Dąb szypułkowy |
| 12 | 12 | 4,7 | 0,05 | Dąb szypułkowy |
| 13 | 33 | 4,8 | 0,41 | Dąb szypułkowy |
| 14 | 21 | 4,7 | 0,16 | Dąb szypułkowy |
| 15 | 50 | 5,2 | 1,02 | Sosna pospolita |
| 16 | 42 | 5,2 | 0,72 | Sosna pospolita |
| 17 | 49 | 4,7 | 0,89 | Sosna pospolita |
| 18 | 24 | 4,5 | 0,20 | Dąb szypułkowy |
| 19 | 40 | 4,7 | 0,59 | Sosna pospolita |
| 20 | 33 | 4,5 | 0,38 | Dąb szypułkowy |
| 21 | 30 | 4,5 | 0,32 | Dąb szypułkowy |
| 22 | 36 | 4,7 | 0,48 | Sosna pospolita |
| 23 | 60 | 5,2 | 1,47 | Sosna pospolita |
| 24 | 25 | 5,5 | 0,27 | Świerk pospolity |
| 25 | 40 | 4,5 | 0,57 | Dąb szypułkowy |
| 26 | 46 | 4,7 | 0,78 | Sosna pospolita |
| 27 | 36 | 4,8 | 0,49 | Dąb szypułkowy |

| | | | | | |
|----|------------|----|-----|------|------|
| 6 | klon jawor | 22 | 3,5 | 0,13 | |
| 7 | klon jawor | 53 | 6 | 1,32 | |
| 8 | klon jawor | 37 | 6 | 0,64 | |
| 9 | klon jawor | 31 | 2 | 0,15 | |
| 10 | klon jawor | 19 | 2 | 0,06 | |
| 11 | klon jawor | 26 | 4,5 | 0,24 | |
| 12 | klon jawor | 60 | 6 | 1,70 | |
| | | | | | 7,41 |

Łącznie: 7,41 m³

VI. Zadanie 6 – drewno mieszane w ilości 7 m³

W tabelce poniżej znajduje się wykaz drewna objętego Zadaniem 6:

| LP | Gatunek | Średnica (cm) | Długość(m) | m ³ | suma sterty (m ³) |
|----|----------------|---------------|------------|----------------|-------------------------------|
| 1 | klon jawor | 80 | 5,5 | 2,76 | |
| 2 | klon jawor | 30 | 4,5 | 0,32 | |
| 3 | klon jawor | 40 | 4 | 0,50 | |
| 4 | klon jawor | 60 | 5 | 1,41 | |
| 5 | klon pospolity | 25 | 3 | 0,15 | |
| 6 | klon pospolity | 20 | 2 | 0,06 | |
| 7 | klon jawor | 45 | 7 | 1,11 | |
| 8 | klon jawor | 20 | 3 | 0,09 | |
| 9 | klon jawor | 50 | 3 | 0,59 | |
| | | | | | 7,00 |

VII. Łącznie: 7 m³

Zadanie 7 – drewno mieszane w ilości 6,69 m³

W tabelce poniżej znajduje się wykaz drewna objętego Zadaniem 7:

| LP | Gatunek | Średnica (cm) | Długość(m) | m ³ | suma sterty (m ³) |
|----|--------------------|---------------|------------|----------------|-------------------------------|
| 1 | brzoza brodawkowa | 20 | 3 | 0,09 | |
| 2 | brzoza brodawkowa | 20 | 3 | 0,09 | |
| 3 | brzoza brodawkowa | 20 | 2,8 | 0,09 | |
| 4 | brzoza brodawkowa | 17 | 2 | 0,05 | |
| 5 | brzoza brodawkowa | 20 | 3 | 0,09 | |
| 6 | klon pospolity | 19 | 1,2 | 0,03 | |
| 7 | topola mieszańcowa | 45 | 7,5 | 1,19 | |
| 8 | topola mieszańcowa | 20 | 3 | 0,09 | |
| 9 | jesion wyniosły | 36 | 6,5 | 0,66 | |
| 10 | jesion wyniosły | 32 | 4 | 0,32 | |
| 11 | jesion wyniosły | 66 | 4 | 1,37 | |
| 12 | jesion wyniosły | 46 | 3,5 | 0,58 | |
| 13 | jesion wyniosły | 48 | 3,5 | 0,63 | |
| 14 | jesion wyniosły | 28 | 5,3 | 0,33 | |
| 15 | jarzęb szwedzki | 17 | 4,7 | 0,11 | |
| 16 | jarzęb szwedzki | 15 | 4,3 | 0,08 | |
| 17 | klon pospolity | 19 | 3 | 0,09 | |
| 18 | klon pospolity | 45 | 5 | 0,79 | |
| | | | | | 6,69 |

Łącznie: 6,69 m³

VIII. Zadanie 8 – drewno mieszane w ilości 8,05 m³

W tabelce poniżej znajduje się wykaz drewna objętego Zadaniem 8:

| LP | Gatunek | Średnica (cm) | Długość(m) | m ³ | suma sterty (m ³) |
|----|---------------------|---------------|------------|----------------|-------------------------------|
| 1 | topola mieszańcowa | 60 | 5 | 1,41 | |
| 2 | topola mieszańcowa | 40 | 5 | 0,63 | |
| 3 | jesion pensylwański | 30 | 2 | 0,14 | |
| 4 | jesion pensylwański | 40 | 4,5 | 0,57 | |
| 5 | jesion pensylwański | 40 | 6 | 0,75 | |
| 6 | brzoza brodawkowa | 20 | 6 | 0,19 | |
| 7 | brzoza brodawkowa | 20 | 7 | 0,22 | |
| 8 | klon pospolity | 55 | 3,5 | 0,83 | |
| 9 | klon pospolity | 25 | 4 | 0,20 | |
| 10 | klon pospolity | 20 | 4 | 0,13 | |
| 11 | jarzab pospolity | 18 | 3 | 0,08 | |
| 12 | klon pospolity | 43 | 4 | 0,58 | |
| 13 | klon pospolity | 18 | 4,5 | 0,11 | |
| 14 | klon pospolity | 30 | 2,5 | 0,18 | |
| 15 | klon pospolity | 35 | 6 | 0,58 | |
| 16 | klon pospolity | 50 | 2 | 0,39 | |
| 17 | klon pospolity | 22 | 4 | 0,15 | |
| 18 | brzoza brodawkowa | 30 | 6,5 | 0,46 | |
| 19 | brzoza brodawkowa | 30 | 6,5 | 0,46 | |
| | | | | | 8,05 |

Łącznie: 8,05 m³**IX. Zadanie 9 – drewno mieszane w ilości 6,70 m³**

W tabelce poniżej znajduje się wykaz drewna objętego Zadaniem 9:

| LP | Gatunek | Średnica (cm) | Długość(m) | m ³ | suma sterty (m ³) |
|----|-------------------|---------------|------------|----------------|-------------------------------|
| 1 | klon jawor | 35 | 5 | 0,48 | |
| 2 | klon jawor | 20 | 3 | 0,09 | |
| 3 | klon jawor | 30 | 5 | 0,35 | |
| 4 | klon pospolity | 30 | 6 | 0,42 | |
| 5 | klon pospolity | 35 | 5,8 | 0,56 | |
| 6 | klon pospolity | 26 | 6 | 0,32 | |
| 7 | olsza czarna | 19 | 6 | 0,17 | |
| 8 | olsza czarna | 40 | 6 | 0,75 | |
| 9 | brzoza brodawkowa | 15 | 6 | 0,11 | |
| 10 | brzoza brodawkowa | 15 | 6 | 0,11 | |
| 11 | brzoza brodawkowa | 14 | 5 | 0,08 | |
| 12 | brzoza brodawkowa | 15 | 7 | 0,12 | |
| 13 | brzoza brodawkowa | 12 | 6 | 0,07 | |
| 14 | brzoza brodawkowa | 13 | 5 | 0,07 | |
| 15 | brzoza brodawkowa | 12 | 5 | 0,06 | |
| 16 | brzoza brodawkowa | 15 | 7 | 0,12 | |
| 17 | brzoza brodawkowa | 10 | 4,5 | 0,04 | |
| 18 | brzoza brodawkowa | 12 | 5 | 0,06 | |
| 19 | wierzba biała | 50 | 5 | 0,98 | |
| 20 | wierzba biała | 34 | 3,5 | 0,32 | |
| 21 | wierzba biała | 25 | 2 | 0,10 | |
| 22 | wierzba biała | 27 | 2 | 0,11 | |
| 23 | wierzba biała | 30 | 2 | 0,14 | |
| 24 | wierzba biała | 35 | 2 | 0,19 | |
| 25 | lipa drobnolistna | 30 | 2 | 0,14 | |
| 26 | lipa drobnolistna | 20 | 2 | 0,06 | |
| 27 | lipa drobnolistna | 33 | 7 | 0,60 | |
| 28 | jesion wyniosły | 17 | 3,5 | 0,08 | |
| | | | | | 6,70 |

Łącznie: 6,70 m³

| | | | | |
|----|----|-----|------|-----------------|
| 28 | 64 | 4,8 | 1,54 | Sosna pospolita |
| 29 | 65 | 4,8 | 1,59 | Dąb szypułkowy |
| 30 | 41 | 4,8 | 0,63 | Dąb szypułkowy |
| 31 | 22 | 4,5 | 0,17 | Dąb szypułkowy |
| 32 | 30 | 4,5 | 0,32 | Dąb szypułkowy |
| 33 | 36 | 4,7 | 0,48 | Sosna pospolita |
| 34 | 48 | 5,0 | 0,90 | Dąb szypułkowy |
| 35 | 25 | 4,5 | 0,22 | Sosna pospolita |
| 36 | 40 | 4,5 | 0,57 | Sosna pospolita |
| 37 | 26 | 4,8 | 0,25 | Sosna pospolita |
| 38 | 58 | 5,2 | 1,37 | Sosna pospolita |
| 39 | 47 | 5,2 | 0,90 | Dąb szypułkowy |
| 40 | 48 | 5,2 | 0,94 | Dąb szypułkowy |
| 41 | 27 | 5,2 | 0,30 | Dąb szypułkowy |
| 42 | 24 | 5,2 | 0,24 | Dąb szypułkowy |
| 43 | 28 | 5,0 | 0,31 | Sosna pospolita |
| 44 | 25 | 4,5 | 0,22 | Dąb szypułkowy |
| 45 | 37 | 4,7 | 0,51 | Sosna pospolita |
| 46 | 41 | 4,5 | 0,59 | Dąb szypułkowy |

łącznie: **29,51 m³**

XIV. Zadanie 14 – drewno mieszane w ilości m 13,06 m³

W tabelkach poniżej znajduje się wykaz drewna objętego Zadaniem 14:

| Lp. | Średnica (cm) | Długość (m) | M3 | Gatunek |
|-----|---------------|-------------|------|-----------------|
| 1 | 60 | 4,7 | 1,33 | Dąb szypułkowy |
| 2 | 48 | 4,7 | 0,85 | Dąb szypułkowy |
| 3 | 40 | 5,0 | 0,63 | Dąb szypułkowy |
| 4 | 50 | 4,5 | 0,88 | Dąb szypułkowy |
| 5 | 24 | 4,5 | 0,20 | Dąb szypułkowy |
| 6 | 55 | 4,5 | 1,07 | Buk pospolity |
| 7 | 63 | 4,5 | 1,40 | Dąb szypułkowy |
| 8 | 66 | 4,5 | 1,54 | Buk pospolity |
| 9 | 50 | 4,5 | 0,88 | Sosna pospolita |
| 10 | 38 | 4,5 | 0,51 | Sosna pospolita |
| 11 | 40 | 4,5 | 0,57 | Dąb szypułkowy |
| 12 | 43 | 4,5 | 0,65 | Sosna pospolita |
| 13 | 60 | 4,5 | 1,27 | Dąb szypułkowy |
| 14 | 60 | 4,5 | 1,27 | Dąb szypułkowy |

łącznie: **13,06 m³**

XV. Zadanie 15 – drewno mieszane w ilości m 36,45 m³

W tabelkach poniżej znajduje się wykaz drewna objętego Zadaniem 15:

| Lp. | Średnica (cm) | Długość (m) | M3 | Gatunek |
|-----|---------------|-------------|------|-----------------|
| 1 | 44 | 5,5 | 0,84 | Buk pospolity |
| 2 | 35 | 5,5 | 0,53 | Sosna pospolita |

| | | | | |
|----|----|-----|------|-----------------|
| 3 | 34 | 4,7 | 0,43 | Sosna pospolita |
| 4 | 62 | 5,5 | 1,66 | Sosna pospolita |
| 5 | 26 | 5,4 | 0,29 | Sosna pospolita |
| 6 | 30 | 5,4 | 0,38 | Sosna pospolita |
| 7 | 35 | 5,0 | 0,48 | Dąb szypułkowy |
| 8 | 49 | 4,8 | 0,90 | Sosna pospolita |
| 9 | 33 | 4,8 | 0,41 | Topola osika |
| 10 | 30 | 4,5 | 0,32 | Sosna pospolita |
| 11 | 40 | 6,0 | 0,75 | Sosna pospolita |
| 12 | 40 | 5,0 | 0,63 | Sosna pospolita |
| 13 | 30 | 4,5 | 0,32 | Dąb szypułkowy |
| 14 | 65 | 5,2 | 1,72 | Sosna pospolita |
| 15 | 49 | 4,9 | 0,92 | Sosna pospolita |
| 16 | 40 | 4,7 | 0,59 | Sosna pospolita |
| 17 | 48 | 4,9 | 0,89 | Topola osika |
| 18 | 55 | 4,1 | 0,97 | Dąb szypułkowy |
| 19 | 60 | 4,2 | 1,19 | Sosna pospolita |
| 20 | 40 | 4,7 | 0,59 | Dąb szypułkowy |
| 21 | 45 | 4,5 | 0,72 | Dąb szypułkowy |
| 22 | 70 | 4,6 | 1,77 | Dąb szypułkowy |
| 23 | 42 | 5,1 | 0,71 | Sosna pospolita |
| 24 | 50 | 4,3 | 0,84 | Sosna pospolita |
| 25 | 60 | 4,4 | 1,24 | Dąb szypułkowy |
| 26 | 30 | 4,2 | 0,30 | Sosna pospolita |
| 27 | 25 | 4,6 | 0,23 | Sosna pospolita |
| 28 | 38 | 4,5 | 0,51 | Sosna pospolita |
| 29 | 50 | 4,5 | 0,88 | Sosna pospolita |
| 30 | 49 | 5,2 | 0,98 | Sosna pospolita |
| 31 | 63 | 4,8 | 1,50 | Dąb szypułkowy |
| 32 | 39 | 4,7 | 0,56 | Sosna pospolita |
| 33 | 40 | 5,2 | 0,65 | Sosna pospolita |
| 34 | 50 | 4,8 | 0,94 | Sosna pospolita |
| 35 | 45 | 4,6 | 0,73 | Dąb szypułkowy |
| 36 | 40 | 4,5 | 0,57 | Sosna pospolita |
| 37 | 36 | 4,3 | 0,44 | Dąb szypułkowy |
| 38 | 27 | 5,1 | 0,29 | Sosna pospolita |
| 39 | 60 | 5,2 | 1,47 | Sosna pospolita |
| 40 | 30 | 4,8 | 0,34 | Sosna pospolita |
| 41 | 35 | 5,7 | 0,54 | Sosna pospolita |
| 42 | 59 | 7,4 | 2,02 | Dąb szypułkowy |
| 43 | 41 | 5,9 | 0,78 | Sosna pospolita |
| 44 | 35 | 5,1 | 0,49 | Sosna pospolita |
| 45 | 47 | 6,9 | 1,20 | Dąb szypułkowy |
| 46 | 40 | 7,6 | 0,95 | Sosna pospolita |

łącznie: **36,45 m³**

XVI. Zadanie 16 – drewno mieszane w ilości 33,42 m³

W tabelkach poniżej znajduje się wykaz drewna objętego Zadaniem 16:

| Lp. | Średnica (cm) | Długość (m) | M3 | Gatunek |
|-----|---------------|-------------|------|------------------|
| 1 | 40 | 5,3 | 0,67 | Sosna pospolita |
| 2 | 20 | 5,4 | 0,17 | Sosna pospolita |
| 3 | 27 | 6,3 | 0,36 | Sosna pospolita |
| 4 | 17 | 6,5 | 0,15 | Sosna pospolita |
| 5 | 30 | 5,0 | 0,35 | Buk pospolity |
| 6 | 30 | 5,0 | 0,35 | Buk pospolity |
| 7 | 20 | 5,5 | 0,17 | Sosna pospolita |
| 8 | 45 | 5,5 | 0,87 | Buk pospolity |
| 9 | 29 | 6,8 | 0,45 | Sosna pospolita |
| 10 | 30 | 6,8 | 0,48 | Dąb szypułkowy |
| 11 | 35 | 6,8 | 0,65 | Świerk pospolity |
| 12 | 32 | 6,8 | 0,55 | Sosna pospolita |
| 13 | 38 | 6,0 | 0,68 | Sosna pospolita |
| 14 | 36 | 7,0 | 0,71 | Sosna pospolita |
| 15 | 40 | 6,0 | 0,75 | Buk pospolity |
| 16 | 40 | 6,0 | 0,75 | Sosna pospolita |
| 17 | 25 | 6,0 | 0,29 | Sosna pospolita |
| 18 | 30 | 6,5 | 0,46 | Sosna pospolita |
| 19 | 40 | 6,5 | 0,82 | Sosna pospolita |
| 20 | 26 | 6,5 | 0,34 | Sosna pospolita |
| 21 | 35 | 7,0 | 0,67 | Sosna pospolita |
| 22 | 36 | 7,0 | 0,71 | Olsza czarna |
| 23 | 27 | 6,5 | 0,37 | Sosna pospolita |
| 24 | 34 | 6,0 | 0,54 | Dąb szypułkowy |
| 25 | 21 | 6,0 | 0,21 | Sosna pospolita |
| 26 | 50 | 7,0 | 1,37 | Buk pospolity |
| 27 | 30 | 7,5 | 0,53 | Sosna pospolita |
| 28 | 30 | 5,0 | 0,35 | Sosna pospolita |
| 29 | 30 | 4,0 | 0,28 | Sosna pospolita |
| 30 | 23 | 7,0 | 0,29 | Sosna pospolita |
| 31 | 27 | 7,0 | 0,40 | Sosna pospolita |
| 32 | 25 | 6,5 | 0,32 | Sosna pospolita |
| 33 | 31 | 7,0 | 0,53 | Sosna pospolita |
| 34 | 23 | 7,0 | 0,29 | Sosna pospolita |
| 35 | 28 | 5,5 | 0,34 | Świerk pospolity |
| 36 | 40 | 5,5 | 0,69 | Sosna pospolita |
| 37 | 60 | 5,5 | 1,55 | Olsza czarna |
| 38 | 50 | 5,5 | 1,08 | Buk pospolity |
| 39 | 28 | 5,5 | 0,34 | Olsza czarna |
| 40 | 38 | 5,7 | 0,65 | Sosna pospolita |
| 41 | 30 | 5,5 | 0,39 | Sosna pospolita |
| 42 | 34 | 5,7 | 0,52 | Dąb szypułkowy |
| 43 | 25 | 5,5 | 0,27 | Sosna pospolita |
| 44 | 25 | 5,5 | 0,27 | Sosna pospolita |
| 45 | 25 | 5,5 | 0,27 | Sosna pospolita |
| 46 | 46 | 5,4 | 0,90 | Dąb szypułkowy |

| | | | | |
|----|----|-----|------|---------------------|
| 47 | 25 | 5,5 | 0,27 | Sosna pospolita |
| 48 | 30 | 5,5 | 0,39 | Sosna pospolita |
| 49 | 15 | 4,0 | 0,07 | Sosna pospolita |
| 50 | 50 | 5,0 | 0,98 | Dąb szypułkowy |
| 51 | 40 | 5,5 | 0,69 | Sosna pospolita |
| 52 | 28 | 5,5 | 0,34 | Sosna pospolita |
| 53 | 28 | 5,5 | 0,34 | Sosna pospolita |
| 54 | 30 | 4,0 | 0,28 | Sosna pospolita |
| 55 | 27 | 5,5 | 0,31 | Olsza czarna |
| 56 | 40 | 5,5 | 0,69 | Sosna pospolita |
| 57 | 35 | 5,5 | 0,53 | Olsza czarna |
| 58 | 36 | 5,5 | 0,56 | Sosna pospolita |
| 59 | 40 | 5,7 | 0,72 | Sosna pospolita |
| 60 | 30 | 5,5 | 0,39 | Sosna pospolita |
| 61 | 50 | 5,5 | 1,08 | Buk pospolity |
| 62 | 30 | 4,0 | 0,28 | Sosna pospolita |
| 63 | 50 | 5,5 | 1,08 | Brzoza brodawkowata |
| 64 | 25 | 5,0 | 0,25 | Sosna pospolita |

Łącznie: 33,42 m³

XVII. Zadanie 17 – drewno mieszane w ilości m 12,5 m³

W tabelkach poniżej znajduje się wykaz drewna objętego Zadaniem 17:

| Lp. | Średnica (cm) | Długość (m) | M3 | Gatunek |
|-----|---------------|-------------|------|-----------------|
| 1 | 58 | 5,0 | 1,32 | Olsza czarna |
| 2 | 50 | 5,0 | 0,98 | Sosna pospolita |
| 3 | 23 | 5,0 | 0,21 | Dąb szypułkowy |
| 4 | 24 | 5,0 | 0,23 | Olsza czarna |
| 5 | 30 | 5,0 | 0,35 | Dąb szypułkowy |
| 6 | 30 | 5,0 | 0,35 | Olsza czarna |
| 7 | 25 | 5,0 | 0,25 | Dąb szypułkowy |
| 8 | 34 | 5,5 | 0,50 | Olsza czarna |
| 9 | 40 | 5,0 | 0,63 | Dąb szypułkowy |
| 10 | 20 | 5,0 | 0,16 | Dąb szypułkowy |
| 11 | 20 | 5,0 | 0,16 | Dąb szypułkowy |
| 12 | 25 | 5,0 | 0,25 | Topola osika |
| 13 | 24 | 5,0 | 0,23 | Topola osika |
| 14 | 20 | 5,0 | 0,16 | Topola osika |
| 15 | 23 | 5,0 | 0,21 | Topola osika |
| 16 | 27 | 5,0 | 0,29 | Olsza czarna |
| 17 | 21 | 5,0 | 0,17 | Topola osika |
| 18 | 37 | 5,0 | 0,54 | Dąb szypułkowy |
| 19 | 45 | 5,0 | 0,79 | Dąb szypułkowy |
| 20 | 30 | 5,0 | 0,35 | Topola osika |
| 21 | 20 | 5,0 | 0,16 | Dąb szypułkowy |
| 22 | 15 | 5,5 | 0,10 | Dąb szypułkowy |
| 23 | 30 | 5,5 | 0,39 | Dąb szypułkowy |
| 24 | 33 | 5,5 | 0,47 | Sosna pospolita |
| 25 | 30 | 5,0 | 0,35 | Grab pospolity |

| | | | | |
|----|----|-----|------|----------------|
| 26 | 23 | 5,0 | 0,21 | Dąb szypułkowy |
| 27 | 40 | 5,0 | 0,63 | Dąb szypułkowy |
| 28 | 20 | 5,0 | 0,16 | Dąb szypułkowy |
| 29 | 10 | 5,0 | 0,04 | Topola osika |
| 30 | 30 | 5,0 | 0,35 | Topola osika |
| 31 | 15 | 5,0 | 0,09 | Topola osika |
| 32 | 37 | 5,0 | 0,54 | Dąb szypułkowy |
| 33 | 40 | 5,0 | 0,63 | Topola osika |
| 34 | 30 | 4,0 | 0,28 | Akacja |

łącznie: 12,50 m³

XVIII. Zadanie 18 – drewno mieszane w ilości m 22,09 m³

W tabelkach poniżej znajduje się wykaz drewna objętego Zadaniem 18:

| Lp. | Średnica (cm) | Długość (m) | M3 | Gatunek |
|-----|---------------|-------------|------|-----------------|
| 1 | 34 | 4,3 | 0,39 | Sosna pospolita |
| 2 | 50 | 4,7 | 0,92 | Dąb szypułkowy |
| 3 | 35 | 5,1 | 0,49 | Dąb szypułkowy |
| 4 | 27 | 4,1 | 0,23 | Dąb szypułkowy |
| 5 | 48 | 4,7 | 0,85 | Sosna pospolita |
| 6 | 45 | 5,0 | 0,79 | Dąb szypułkowy |
| 7 | 77 | 3,8 | 1,77 | Dąb szypułkowy |
| 8 | 115 | 5,2 | 5,40 | Topola osika |
| 9 | 40 | 5,0 | 0,63 | Dąb szypułkowy |
| 10 | 50 | 5,0 | 0,98 | Dąb szypułkowy |
| 11 | 50 | 4,4 | 0,86 | Dąb szypułkowy |
| 12 | 50 | 4,5 | 0,88 | Topola osika |
| 13 | 35 | 4,0 | 0,38 | Topola osika |
| 14 | 65 | 4,9 | 1,63 | Dąb szypułkowy |
| 15 | 70 | 6,0 | 2,31 | Dąb szypułkowy |
| 16 | 30 | 4,0 | 0,28 | Sosna pospolita |
| 17 | 44 | 4,0 | 0,61 | Topola osika |
| 18 | 30 | 4,0 | 0,28 | Dąb szypułkowy |
| 19 | 60 | 5,0 | 1,41 | Topola osika |
| 20 | 50 | 5,0 | 0,98 | Dąb szypułkowy |

łącznie: 22,09 m³

XIX. Zadanie 19 – drewno mieszane w ilości m 22,09 m³

W tabelkach poniżej znajduje się wykaz drewna objętego Zadaniem 19:

| Lp. | Średnica (cm) | Długość (m) | M3 | Gatunek |
|-----|---------------|-------------|------|----------------|
| 1 | 45 | 4,7 | 0,75 | Lipa |
| 2 | 70 | 4,6 | 1,77 | Lipa |
| 3 | 50 | 4,6 | 0,90 | Lipa |
| 4 | 45 | 4,9 | 0,78 | Lipa |
| 5 | 41 | 4,8 | 0,63 | Lipa |
| 6 | 80 | 4,6 | 2,31 | Lipa |
| 7 | 80 | 4,6 | 2,31 | Lipa |
| 8 | 27 | 5,0 | 0,29 | Dąb szypułkowy |

| | | | | |
|----|----|-----|------|----------------|
| 9 | 42 | 4,7 | 0,65 | Lipa |
| 10 | 45 | 4,3 | 0,68 | Lipa |
| 11 | 33 | 4,6 | 0,39 | Lipa |
| 12 | 68 | 4,5 | 1,63 | Lipa |
| 13 | 32 | 4,3 | 0,35 | Lipa |
| 14 | 55 | 5,1 | 1,21 | Lipa |
| 15 | 70 | 4,5 | 1,73 | Lipa |
| 16 | 42 | 4,7 | 0,65 | Lipa |
| 17 | 48 | 4,6 | 0,83 | Lipa |
| 18 | 30 | 4,7 | 0,33 | Dąb szypułkowy |
| 19 | 57 | 5,0 | 1,28 | Lipa |
| 20 | 40 | 5,0 | 0,63 | Dąb szypułkowy |
| 21 | 48 | 5,0 | 0,90 | Lipa |
| 22 | 51 | 5,3 | 1,08 | Lipa |

łącznie: 22,09 m³

Ogółem przedmiotem zamówienia jest objęta sprzedaż drewna w ilości 290,15 m³

Informacje:

- Drewno wykazane w Zadaniach od 1 do 11 powyżej jest niekorowane.
- Odbiór materiału nastąpi z placu składowego:

Obwód Drogowy w Sieradzy, Sieradza 229, 33-240 Żabno

- Drewno można oglądać po wcześniejszym uzgodnieniu z: Kierownikiem Obwodu Drogowego w Sieradzy Panem Andrzejem Kukułką tel. 14 645-69-52 , **601 587 781** w godz. 8⁰⁰ - 14⁰⁰.
- W formularzu oferty (zał. nr 1 do WU) należy podać wartości zgodnie z treścią formularza

Cena jednostkowa netto za 1 m³ nie może być mniejsza niż: 70 zł

2. Sprzedający wybierze oferty przedstawiające najkorzystniejszą (najwyższą) wartość brutto wyliczoną w ofercie. Sprzedający nie zapewnia załadunku ani transportu drewna – na Kupującym spoczywa obowiązek zapewnienia sobie załadunku i transportu drewna
3. Kupujący zobowiązany jest do uregulowania należności za zakupiony materiał w terminie **14 dni** od daty wystawienia faktury VAT, wystawionej przez tutejszy Rejon na konto: Bank Polska Kasa Opieki S.A. Oddział w Warszawie nr **27 1240 6292 1111 0010 5127 9711**.
4. Po zapłacie powyższej faktury za materiał (wpływie należności na konto Sprzedającego – dniem zapłaty jest dzień uznania kwoty zapłaty na rachunku bankowym Sprzedającego), Kupujący w terminie **14 dni** we własnym zakresie i na własny koszt dokona odbioru zakupionego materiału z placu składowego w obecności: Pan Leon Pagacz (tel. podano wyżej) po wcześniejszym telefonicznym uzgodnieniu.
5. Warunkiem przystąpienia do postępowania jest złożenie:
 - a) oferty cenowej - załącznik nr 1 do WU
 - b) zaparażowanego projektu umowy - załącznik nr 2 do WU
 - c) uzupełnionego oświadczenia – załącznik nr 3 do WU
 - Dopuszczalne jest złożenie oferty częściowej – na dowolnie wybrane Zadanie lub Zadania lub na wszystkie Zadania. **Celem prawidłowego złożenia oferty należy wypełnić w Załączniku 1-Oferta – tylko te formularze (tabelki) które dotyczą Zadania lub Zadań którymi dany oferent jest zainteresowany. W wypadku zainteresowania wszystkimi zadaniami należy wypełnić wszystkie formularze (tabelki) znajdujące się w Załączniku nr 1-Oferta.**
 - Sprzedający nie dopuszcza złożenia oferty przewidującej odmienny niż określony w Warunkach uczestnictwa sposób sprzedaży – oferta wariantowa.
 - W przypadku gdy kupującym jest przedsiębiorca (osoba fizyczną prowadząca działalność gospodarczą, osoba prawna lub jednostka organizacyjna nie posiadająca osobowości

prawnej) do oferty należy załączyć aktualny odpis z właściwego rejestru lub centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji – wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.

6. Ofertę pisemną wraz z oświadczeniem oraz zaparafowany projekt umowy należy złożyć w zamkniętej kopercie, w Rejonie Dróg Wojewódzkich w Tarnowie, 33-100 Tarnów, ul. Ostrogskich 5a w pok. nr 2 - sekretariat, w terminie do **8.02.2018 do godz. 9:30. Kopertę należy oznaczyć: „Sprzedaż drewna pozyskanego z wycinki drzew z podziałem na 19 zadań – Zadanie nr /Zadania nr.” - Nie otwierać przed 8.02.2018 r. do godz. 10.00” oraz adresem sprzedającego i danymi kupującego.** W opisie koperty z ofertą należy wskazać na które Zadanie/Zadania składana jest oferta. W przypadku braku ww. informacji Sprzedający nie ponosi odpowiedzialności za zdarzenia wynikające z tego braku np. przypadkowe otwarcie oferty przed terminem otwarcia.
7. Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Rejonu Dróg Wojewódzkich w Tarnowie, ul. Ostrogskich 5a, w dniu **8.02.2018 r. o godz. 10.00, pok. nr 9.**
8. Informacji w sprawie postępowania udzielają:
- zagadnienia merytoryczne:
Kierownik Obwodu Drogowego w Sieradzy Pan Andrzej Kukułka tel. 14 645-69-52 , **601 587 781 w godz. 8⁰⁰ - 14⁰⁰.**
- zagadnienia proceduralne:
Mateusz Sabat tel. 14 621 17 54 wew. 29, w godz. 8⁰⁰ – 14⁰⁰,
Grzegorz Słowik tel. 14 621 17 54 wew. 30, w godz. 8⁰⁰ – 14⁰⁰.
9. Sprzedający zastrzega sobie prawo odstąpienia od postępowania lub jego unieważnienia bez podania przyczyn.
10. Sprzedający wybierze oferty przedstawiające najkorzystniejszą (najwyższą) cenę brutto dla każdej części. Jeżeli nie można wybrać oferty przedstawiającej najkorzystniejszą (najwyższą) cenę ze względu na to, że zostały złożone oferty o takiej samej cenie. Sprzedający wezwie Kupujących , którzy złożyli te oferty do złożenia w terminie określonym przez Sprzedającego ofert dodatkowych. Kupujący, składając oferty dodatkowe, nie mogą zaoferować cen niższych niż zaoferowane w pierwotnie złożonych ofertach. W przypadku, gdy ceny dodatkowe będą o takiej samej wartości Sprzedający unieważni postępowanie.
11. Załączniki do WU:
 1. Formularz oferty,
 2. Projekt umowy,
 3. Oświadczenie.

Tarnów, dnia 2018-01-24

Starszy Referent
ds. Zamówień Publicznych
Mateusz Sabat
mgr Mateusz Sabat

.....
Sporządził

KIEROWNIK REJONU
Marek Wieszorek
mgr inż. Marek Wieszorek

.....
Zatwierdził

