

AUKCJA Nr 6-1/G/2026

Szczegółowa Specyfikacja

**do sprzedaży drewna z wycinką drzew rosnących w pasach
drogowych dróg wojewódzkich po ustalonej cenie**

prowadzący postępowanie:

**Rejon Dróg Wojewódzkich w Gryficach
ul. Piłsudskiego 18
72-300 Gryfice
tel. 91/387-11-24, fax. 91/38428-15
e-mail.: rdw.gryfice@zzdw.koszalin.pl**

**Wycinka drzew rosnących w ciągu DW 112 obręb
Rzesznikowo**

od km 8+260 do km 8+835 str. L

KIEROWNIK
Rejonu Dróg Wojewódzkich
w Gryficach
mgr inż. Iwona Mikuś
/podpisano elektronicznie/

Gryfice, dnia 16 lutego 2026 r.

Szczegółowa Specyfikacja do sprzedaży drewna z wycinką drzew rosnących w pasach drogowych dróg wojewódzkich po ustalonej cenie

1. Zakres stosowania

Przedmiotem niniejszej szczegółowej specyfikacji są wymagania dotyczące sprzedaży drewna pochodzącego z wycinki drzew rosnących w pasach drogowych dróg wojewódzkich po ustalonej cenie, zgodnie z załączonym wykazem.

Szczegółowa specyfikacja jest stosowana jako dokument kontraktowy przy zleceniu i realizacji prac związanych z w/w sprzedażą.

1.1. Zasady realizacji wycinki drzew przez oferenta:

- a) wygrywający aukcję zobowiązany jest do przedłożenia harmonogramu wycinki drzew z podziałem na odcinki, celem sukcesywnego odbioru i przekazywania kolejnych odcinków pasa drogowego,
- b) na podstawie harmonogramu przekazuje się protokolarnie odcinek pasa drogowego, na którym wykonywana będzie wycinka, kontroluje jakość wykonanych prac, dokonuje protokolarnego odbioru i po stwierdzeniu braku usterek przekazuje protokolarnie wg harmonogramu następny odcinek pasa drogowego do wycinki,
- c) oznakować miejsca robót zgodnie z zatwierdzonym „Projektem tymczasowej organizacji ruchu” na czas prowadzenia robót w pasie drogowym (projekt dostarcza RDW),
- d) mechaniczną wycinkę drzew wykonać zgodnie z „Zasadami ścinki, obalania i okrzesywania drzew w pasie drogowym” (zasady dostarcza RDW),
- e) ścięcie drzew wykonać na wysokości nie mniejszej niż 10 cm poniżej krawędzi jezdni, natomiast w przypadku, gdy z innych względów nie jest możliwe ścięcie drzewa na tej wysokości, należy dokonać frezowania pnia,
- f) bezzwłoczne uprzątniecie terenu pasa drogowego (jezdni, pobocze, rów przydrożny) z grubizny, konarów i gałęzi), dopuszcza się zaleganie grubizny poza rowem nie dłużej niż 3 dni,
- g) wygrywający aukcję dokona wszelkich uzgodnień z właścicielami sąsiadujących z pasem drogowym działek (jeżeli będzie taka konieczność) oraz poniesie wszelkie koszty odłączenia linii napowietrznych, na czas prowadzenia robót,

- h) wygrywający aukcję zobowiązany jest posiadać przeszkolonych pracowników do kierowania ruchem drogowym na czas wykonywania robót, zaświadczenia należy przedłożyć w RDW w Gryficach przed rozpoczęciem robót,
- i) na czas wykonywania robót RDW w Gryficach przekaże protokolarnie teren odcinka robót z zaznaczonymi drzewami zgodnie z uzyskanymi decyzjami na wycinkę,
- j) wygrywający aukcję odpowiada za prawidłowe wykonywanie robót, ponosi wszelkie koszty związane z nienależytym wykonywaniem wycinki i bezpieczeństwem na drodze oraz uszkodzeniem osób trzecich.

2. Sprzęt

Sprzęt powinien być sprawny technicznie i bezpieczny w użyciu oraz zapewniający właściwą jakość wykonania robót.

- a) sprzęt podstawowy: pilarki spalinowe, ciągnik do zrywki drewna
- b) sprzęt pomocniczy: sprzęt właściwy do przewozu drewna w kłodach.

3. Transport

Materiał można przewozić środkami transportowymi przystosowanymi do przewozu dłużyc i karpiny. Przewożone materiały należy rozłożyć równomiernie na całej powierzchni ładunkowej obok siebie i zabezpieczyć przed możliwością przesuwania podczas transportu. Przy ruchu po drogach publicznych pojazdy powinny spełniać wymagania dotyczące ruchu drogowego w odniesieniu do dopuszczalnych obciążeń na osie, wymiarów ładunku i innych parametrów technicznych wymaganych przez obowiązujące przepisy.

4. Wykonanie prac przy wycince drzew

Prace związane z usunięciem drzew obejmują:

- a) oznakowanie miejsca robót,
- b) wycięcie drzew,
- c) wywiezienia drewna,
- d) uporządkowanie terenu po wycince, w szczególności uprzętnięcie konarów, gałęzi i pni.

5. Kontrola jakości robót

5.1. Kontrola jakości robót polega na:

- a) sprawdzeniu ilości usuniętych drzew z przedmiarem,
- b) kontroli prawidłowości oznakowania robót na przekazanym terenie,
- c) wizualnej ocenie uporządkowania terenu po wycince,

d) dokonania protokolarnego przejęcia terenu po wykonanych robotach od wykonawcy.

5.2 Za nie wywiązanie się z umowy i nie wykonanie prac zostanie uznany fakt:

- a) nie wycięcia drzewa wskazanego w opisie,
- b) nieuprzątnięcie terenu,
- c) ścięcie drzew niezgodnie z zasadami realizacji wycinki drzew określonymi w punkcie 1.1.

6. Płatności

Zapłata nastąpi przelewem przed rozpoczęciem wycinki drzew w ciągu 7 dni od dnia otrzymania przez oferenta faktury VAT wystawionej przez ZZDW na wskazany numer rachunku bankowego.

7. Oferent, przed rozpoczęciem wycinki drzew dostarczy polisę ubezpieczeniową OC w zakresie prowadzonej działalności gospodarczej na kwotę **50 000,00 zł** .

8. Termin realizacji przedmiotu umowy

Termin realizacji przedmiotu umowy ustala się w oparciu o harmonogram odcinków wyznaczonych do wycinki i wyznacza na dzień: **27 lutego 2026 r.**

9. Przepisy BHP i ochrony środowiska

Za przestrzeganie aktualnie obowiązujących przepisów BHP i ochrony środowiska odpowiada oferent.

10. Odbiór robót.

Odbioru robót związanych z usunięciem drzew RDW w Gryficach dokona w ciągu 7 dni od daty pisemnego zgłoszenia zakończenia robót.

Załączniki:

- 1. wykaz drzew do wycinki wraz z podaniem ich lokalizacji oraz ilości drewna do pozyskania*

**Wykaz drzew do wycinki wraz z podaniem ich lokalizacji
oraz ilości drewna do pozyskania**

Lp.	Lokalizacja	Nr na drzewie	Strona		Obwód na wys. 130 cm	Gatunek	Średnica	Wysokość drzewa	Szacunkowa ilość masy drewna m ³
			Lewa	Prawa					
1	km 8+260	1	x		270,00	topola kanadyjska	86	6	3,48
2	km 8+270	2	x		250,00	topola kanadyjska	80	5,5	2,74
3	km 8+280	3	x		270,00	topola kanadyjska	86	6	3,48
4	km 8+290	4	x		265,00	topola kanadyjska	84	6	3,35
5	km 8+300	5	x		290,00	topola kanadyjska	92	6	4,02
6	km 8+398	6	x		340,00	topola kanadyjska	108	6	5,52
7	km 8+408	7	x		270,00	topola kanadyjska	86	6	3,48
8	km 8+418	8	x		285,00	topola kanadyjska	91	6	3,88
9	km 8+428	9	x		265,00	topola kanadyjska	84	6	3,35
10	km 8+438	10	x		290,00	topola kanadyjska	92	6	4,02
11	km 8+448	11	x		290,00	topola kanadyjska	92	6	4,02
12	km 8+458	12	x		240,00	topola kanadyjska	76	5,5	2,52

						a			
13	km 8+470	13	x		290,00	topola kanadyjsk a	92	6	4,02
14	km 8+509	14	x		290,00	topola kanadyjsk a	92	6	4,02
15	km 8+519	15	x		300,00	topola kanadyjsk a	96	6	4,30
16	km 8+559	16	x		280,00	topola kanadyjsk a	89	6	3,75
17	km 8+587	17	x		310,00	topola kanadyjsk a	99	6	4,59
18	km 8+606	18	x		270,00	topola kanadyjsk a	86	6	3,48
19	km 8+615	19	x		260,00	topola kanadyjsk a	83	6	3,23
20	km 8+635	20	x		240,00	topola kanadyjsk a	76	5,5	2,52
21	km 8+644	21	x		230,00	topola kanadyjsk a	73	5,5	2,32
22	km 8+655	22	x		310,00	topola kanadyjsk a	99	6	4,59
23	km 8+684	23	x		310,00	topola kanadyjsk a	99	6	4,59
24	km 8+694	24	x		240,00	topola kanadyjsk a	76	5,5	2,52
25	km 8+702	25	x		260,00	topola kanadyjsk a	83	6	3,23

26	km 8+800	26	x		240,00	topola kanadyjsk a	76	5,5	2,52
27	km 8+810	27	x		220,00	topola kanadyjsk a	70	5,5	2,12
28	km 8+820	28	x		250,00	topola kanadyjsk a	80	5,5	2,74
29	km 8+835	29	x		370,00	topola kanadyjsk a	118	6	6,54