



Załącznik do zapytania ofertowego: 3. Formularz ofertowy

**Ochrona siedlisk mokradłowych przez poprawę warunków hydrologicznych**

Formularz ofertowy:

L.p.	Opis i wyliczenia	j.m.	ilość	koszt (netto)
1	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.III) Zasypanie rowu materiałem pozyskanym na miejscu w warunkach trudnych Lokalizacja: 329a, 341p, 304j $m^3: 3 + 5 + 3 = 11$	$m^3$	11	
2	Roboty ziemne poprzeczne na przerzut z wbudowaniem ziemi w nasyp – grunt kat. III	$m^3$	11	
3	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,15 $m^3$ na odkład w gr. kat. III Zasypanie rowów gruntem pozyskanym na miejscu Lokalizacja: 324n, 341p, 316a (2 szt.), 316j, 304h, 304i, 304j, 290h, 235g, 235d $m^3: 10 + 20 + 5 + 5 + 5 + 8 + 10 + 5 + 5 + 10 + 5 = 88$	$m^3$	88	
4	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.III)	$m^3$	88	
5	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0,15 $m^3$ w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samozaładowczymi na odległość do 1 km Dowóz gruntu na zasypanie rowów Lokalizacja: 325d, 325g, 324o, 330d (3 szt.), 336h (2szt.), 290h (2 szt.), 290p (2 szt.), 304h $m^3: 15 + 10 + 30 + 20 + 10 + 10 + 10 + 8 + 6 + 10 + 10 + 8 + 10 = 157$	$m^3$	157	
6	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0,5 km transportu ponad 1km samochodami samozaładowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat.I-II Krotność: 4	$m^3$	157	
7	Koszt pozyskania gruntu na zasypanie rowów	$m^3$	157	
8	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m	$m^3$	157	
9	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami – dodatek za każde dalsze 10 m przewozu (kat.gr.III) Krotność: 2	$m^3$	157	
10	Roboty ziemne poprzeczne na przerzut z wbudowanie ziemi w nasyp – grunt kat.III	$m^3$	157	
SUMA - wartość zamówienia netto				
Wartość zamówienia brutto				

.....  
Podpis, data