

Przedmiar robót

Obiekt: Budowa powierzchni adaptacyjnej dla młodych Głuszców
Rodzaj robót: Roboty ziemne, ciesielskie i ogrodzenia
Adres budowy: leśnictwo Przysłup, 43-460 Wisła

Lp.	Specyfikacja techniczna	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
1	2		3	4	5
1.	ST-01-00-00	Budowa powierzchni adaptacyjnej dla Głuszców w leśnictwie Przysłup <i>Kod CPV: 45213240-7</i>			
2.	ST-01-01-00	Roboty przygotowawcze <i>Kod CPV: 45111000-8</i>			
1	ST-01-01-01	KNR 2-0110104-02-020	Ścinanie drzew o średnicy 16-25 cm piłą ręczną lub siekierą obmiar : 1 szt krotność= 1,00	szt	1,00
2	ST-01-01-02	KNR 2-0110106-02-020	Ręczne karczowanie pni o średnicy 16-25 cm obmiar : 1 szt krotność= 1,00	szt	1,00
3	ST-01-01-03	KNR 2-0110111-03-050	Oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu drobnych gałęzi, korzeni i kory bez wrzosu, ze spalaniem na miejscu obmiar : 20.00+17.00)x2x1.00 m=74.00 m2 krotność= 1,00	m2	74,00
3.	ST-01-02-00	Montaż ogrodzenia <i>Kod CPV: 45341000-9</i>			
4	ST-01-02-01	KNR 2-0110312-12-020	Ręczne wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m2 i głębokości do 1,0 m. Grunt kategorii V-VI - obmiar : 64 szt krotność= 1,00	szt	64,00
5	ST-01-02-02	KNR 2-0210407-03-060	Konstrukcje wolieryz tarcicy nasyczonej. Słupy o długości 3.30 m, przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2, słupy strugane i opalone oraz impregnowane pokostem obmiar : 0.12x0.12x3.30)x4 szt=0.19 m3 krotność= 1,00	m3	0,19
6	ST-01-02-03	Kalkul. indywid.-020	Dostawa i montaż słupa teleskopowego z rur stalowych ocynkowanych i pomalowanych proszkowo w kolorze zielonym (rura zewnętrzna fi 2.5 " rura wewnętrzna 2 " długość rury zewnętrznej 2.80 m, rura środkowa do wysuwania 1.50 m, rury zabetonowane w gruncie na głębokość 80 cm obmiar : 8 st krotność= 1,00	szt	8,00

7	ST-00-02-04	Kalkul. indywid.-020	Montaż słupka metalowego z profilu zamkniętego 60x40x3 mm zabetonowanego w ziemi na głębokość 80 cm , słupek ocynkowany i pomalowany w kolorze zielonym obmiar : 1 szt krotność= 1,00	szt	1,00
8	ST-01-02-05	Kalkul indywid.-050	Montaż ogrodzenia siatki metalowej na ścianie z drutu fi 1.4 mm ocynkowanego zgrzewanego punktowo o oczkach 19x19 mm na słupkach z profilu zamkniętego 40x40x3 mm ocynkowany i pomalowany proszkowo w kolorze zielonym obmiar : $20.00 \times 3 + 17.00 \times 2 \times 2.00 = 188 \text{ m}^2$ krotność= 1,00	m2	188,00
9	ST-00-02-06	KNR 4-0110414-11-040	Montaż desek poziomych z modrzewia lub jodły o przekroju 32x150 mm mocowane do słupków metalowych , deski strugane opalane i impregnowane pokostem obmiar : 250.00 m krotność= 1,00	m	250,00
10	ST-00-02-07	Kalkul. indywid.	Montaż listew pionowych z drewna modrzewiowego lub jodłowego o przekroju 32x40x170 mm mocowane do słupków pionowych do mocowania siatki oraz mocowania izolatorów pasterza elektrycznego , listwy strugane opalane oraz impregnowane pokostem obmiar : 58 szt krotność= 1,00		58,00
11	ST-01-02-08	Kalkul. indywid.-050	Montaż siatki na dachu woliery z siatki polietylenowej o oczkach 25x25 mm (przeznaczonej do zwijania na okres zimowy) obmiar : $16.00 \times 24.00 + 24.00 \times 7.00 = 552.00 \text{ m}^2$ krotność= 1,00	m2	552,00
12	ST-01-02-09	Kalkul. indywid.-050	Montaż siatki polietylenowej na przegrodzie pomiędzy pomieszczeniami matek obmiar : $15.00 \times 5.00 = 75.00 \text{ m}^2$ krotność= 1,00	m2	75,00
13	ST-00-02-10	KNR 2-220601-03-050	Ścianki i przepierzenia drewniane. Obicie jednostronne szkieletu deskami grubości 25 mm struganymi łączonymi na piórowłásne , deski opalane i impregnowane pokstem z otworem fi 18 cm obmiar : $2.00 \times 0.70 = 1.40 \text{ m}^2$ krotność= 1,00	m2	1,40
14	ST-00-02-11	KNR 2-02Ul. indywid.-050	Rusztzy drewniane pod ścianke przegrodową obmiar : 1.40 m2 krotność= 1,00	m2	1,40

15	ST-01-02-12	Kalkul. indywid.-090	Drzwi z lat modrzewiowych lub jodłowych o wym 1.40x1.00 m wypełnione siatką CASANET (drzwi kompletne z zawiasami i zamkami na wkład wraz z klamkami obmiar : 5 szt krotność= 1,00	kpl	5,00
16	ST-01-02-13	Kalkul. indywid.-050	Zabezpieczenie wzdłuż ogrodzenia woliery siatką powlekaną o oczkach 3-5 cm zamocowaną w ziemi obmiar : $(17.00+20.00)) \times 2 \times 0.50 = 37.00$ m krotność= 1,00	m2	37,00
17	ST-00-02-14	KNR 00-320633-01-050	Zabezpieczenie krawędzi membran w ułożonej izolacji poziome, zabezpieczenie geowłókniną o szerokości 50 cm obmiar : 37.00 m2 krotność= 1,00	m2	37,00
18	ST-00-02-15	KNR 2-210218-05-060	Ręczne rozścielenie ziemi urodzajnej z transportem taczakami, na skarpach o nachyleniu do 1:2 z dowozem ziemi obmiar : $37.00 \times 0.12 = 4.44$ m3 krotność= 1,00	m3	4,44
19	ST-00-02-16	Kalkul. indywid.-040	Obszycie siatek polietylenowych wraz z aciążnięciem linek podtrzymujących obmiar : 210.00 m krotność= 1,00	m	210,00
4.	ST-01-03-00	Pasterz elektryczny z osprzętem Kod CPV:			
20	ST-01-03-01	KNNR 51106-010-040	Montaż lprzewodów pastucha elektrycznego wraz z izolatorami i naciągami (pasterz elektryczny na lisy . kuny i inne drapieżniki obmiar : $(17.00+20.00)) \times 2 \times 4$ przewody =296..00 m krotność= 1,00	m	296,00
21	ST-01-03-02	kalkul. indywid.-090	Skrzynia na urządzenia elektryczne wykonana z krawędziaków i desek ocieplona płytami ze styropianu XPS grub. 5 cm o wym 100x100x60cm - pokrycie papą na dęskowaniu obmiar : 1 kpl krotność= 1,00	kpl	1,00
22	ST-00-03-03	kalkul. indywid.-090	Montaż kompletnego obejścia pasterz elektrycznego pod furtką obmiar : 3 kpl krotność= 1,00	kpl	3,00
23	ST-01-03-04	Kalkul. indywid.-090	Wypożyczenie skrzyni w urządzenia obmiar : 1 kpl krotność= 1,00	kpl	1,00
24	ST-01-03-05	KNNR 51301-010-108	Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego niskiego napięcia. Obwód o ilości faz - 1 obmiar : 4 pom. krotność= 1,00	pomiar	4,00

5.	ST-01-04-00	Zadaszenie karmienia ptaków <i>Kod CPV:</i>			
25	ST-01-04-01	<i>KNR 2-221. indywid.-090</i>	<i>Wykonanie i montaż karmików dla ptaków wg załączonego rysunku karmiki o wym 100x100x60 cm elementy drewniane strugane obmiar : 5 kpl krotność= 1,00</i>	<i>kpl</i>	<i>5,00</i>
26	ST-01-04-02	<i>Kalkul. indywid.-020</i>	<i>Miski dla ptaków o poj. 1.5 l i śr. 26 cm obmiar : 6 szt krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>6,00</i>
27	ST-01-04-03	<i>Kalkul. indywid.-020</i>	<i>Kuweta pod miski(taca) o wym . 110x55x5 cm obmiar : 2 szt krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>2,00</i>
6.	ST-01-05-00	Ogrodzenie zewnętrzne <i>Kod CPV:</i>			
28	ST-01-05-01	<i>KNR 2-01W0108-05-052</i>	<i>Mechaniczne karczowanie średniej gęstości krzaków i podszycia obmiar : 380.00x2.00=760.00 m²=0.076 ha krotność= 1,00</i>	<i>ha</i>	<i>0,076</i>
29	ST-01-05-02	<i>KNR 00-320633-03-040</i>	<i>Zabezpieczenie krawędzi membran(agrotkanina) w ułożonej, zakończenie przy powierzchni gruntu , zabezpieczenie powierzchni gruntu agrotkaniną o szerokości 80 cm obmiar : 760.00 m krotność= 1,00</i>	<i>m</i>	<i>760,00</i>
30	ST-01-05-03	<i>Kalkul. indywid.-020</i>	<i>Montaż kotew stalowych w gruncie o przekroju 80x800 mm i długości 1.00 m obmiar : 160 szt krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>160,00</i>
31	ST-01-05-04	<i>KNR 2-110301-02-060</i>	<i>Różne konstrukcje drewniane bez wyrębów z krawędziaków - słupki ogrodzeniowe z drewna dembowego lub modrzewiowego opalanego impregnowany pokostem o wym 8x8x 1.90x160 obmiar : 1.95 m³ krotność= 1,00</i>	<i>m³</i>	<i>2,95</i>
32	ST-01-05-05	<i>Kalkul. indywid.-090</i>	<i>Drzwi z lat modrzewiowych lub jodłowych o wym 1.40x1.00 m wypełnione siatką CASANET (drzwi kompletne z zawiasami i zamkami na wkład wraz z klamkami obmiar : 2 szt krotność= 1,00</i>	<i>kpl</i>	<i>2,00</i>
33	ST-01-05-06	<i>KNR 5-080402-01-020</i>	<i>Mocowanie aparatów odstraszających na dwie opaski 4x400 mm obmiar : 25 szt krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>25,00</i>
34	ST-01-05-07	<i>KNR 5-080402-01-020</i>	<i>Mocowanie aparatów fotopułapki na opaski zaciskowe 4.8x400 mm wraz z kartą pamięci 32 GB obmiar : 4 szt p.analogię krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>4,00</i>

35	ST-01-05-08	KNR 5-151. indywid.-040	Dostawa i montaż taśmy ostrzegawczej "fladry" 4 F 10x50 cm kompletnej na taśmie nośnej obmiar : 380.00 m krotność= 1,00	m	380,00
36	ST-01-05-09	KNNR 51106-010-040	Montaż przewodów pastucha elektrycznego kompletnego z linki ϕ 1.2 mm na izolatorach wraz z podłączeniem obmiar : 380.00x5 linki =1900.00 m krotność= 1,00	m	1 900,00
37	ST-00-05-10	Kalkul indywid.-090	Wykonanie obejścia pasterza elektrycznego pod furtką obmiar : 2 kpl krotność= 1,00	kpl	2,00
38	ST-01-05-11	kalkul. indywid.-090	Skrzynia na urządzenia elektryczne wykonana z krawędziaków i desek ocieplona płytami ze styropianu XPS grub. 5 cm o wym 100x100x60cm - pokrycie papą na dęskowaniu obmiar : 1 kpl krotność= 1,00	kpl	1,00
39	ST-01-05-12	Kalkul. indywid.-090	Wypożyczenie skrzyni w urządzenia obmiar : 1 kpl krotność= 1,00	kpl	1,00
40	ST-01-05-13	KNNR 51301-010-108	Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego niskiego napięcia. Obwód o ilości faz - 1 obmiar : 5 pom. krotność= 1,00	pomiar	5,00
7.	ST-01-06-00	Ambona obserwacyjna Kod CPV:			
41	ST-01-06-01	KNR 2-0110312-12-020	Ręczne wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m ² i głębokości do 1,0 m. Grunt kategorii V-VI obmiar : 4 szt krotność= 1,00	szt	4,00
42	ST-01-06-02	Kalkul. indywid.-020	Montaż szczeდეł żelbetowych o wym 135x15x12 cmw wykopanych dołach pod montaż słupów ambony obmiar : 4 szt krotność= 1,00	szt	4,00
43	ST-01-06-03	KNR 2-0210407-06-060	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej. Słupy o długości ponad 2 m, przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm ² $14 \times 14 \times 4.20 \times 2 + 14 \times 14 \times 4.40 \times 2 = 0.337 \text{ m}^3$ krotność= 1,00	m ³	0,337
44	ST-01-06-04	KNR 2-0210406-04-060	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej. belki wieńczące o długości do 3 m, przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm ² obmiar : $10 \times 8 \times 2 \times 6 \text{ szt} = 0.096 \text{ m}^3$ krotność= 1,00	m ³	0,096

45	ST-011-06-05	KNR 2-02I0408-04-060	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej. Krokwie zwykłe o długości do 4,5 m, przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm ² obmiar : 12x8x2.40x3 szt=0.069 m ³ krotność= 1,00	m ³	0,069
46	ST-01-06-06	KNR 2-02I0410-01-050	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej obmiar : 2.40x2.40=5.76 m ² krotność= 1,00	m ²	5,76
47	ST-01-06-07	KNR 2-02U0534-01-050	Pokrycie papką zgrzewalną dachów o powierzchni do 100 m ² (Orgbud W-wa) dwukrotnie obmiar : 5.76 m ² krotność= 2,00	m ²	4,00
48	ST-01-06-08	KNR 4-01I0411-06-050	Ułożenie podłogi z desek struganych 32 mm na istniejących belkach obmiar : 2,00x2.00=4.00 m ² krotność= 1,00	m ²	4,00
49	ST-01-06-09	KNR 2-02I0409-04-060	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej. Wymiany i rozpory, przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² montaż łat pod obicie deskami ścian obmiar : 0.06x0.04x2.40x8 szt=0.046 krotność= 1,00	m ³	0,046
50	ST-01-06-10	KNR 2-220601-03-050	Obicie jednostronne szkieletu deskami grubości 25 mmobmiar : 2.00x2.10+2.00x1.90+(2.10+1.90)x0.50x2.00x2=16.00 m ² krotność= 1,00	m ²	16,00
51	ST-01-06-11	Kalkul. indywid.-020	Montaż kompletnych drzwi z desek do ambony o wym 80x180 cm obmiar : 1 kpl krotność= 1,00	szt	1,00
52	ST-01-06-12	KNR 2-22I. indywid.-020	Okna krosnowe inwentarskie o wym 40x40 cm oszklone na budowie na listwy obmiar : 3 szt okienka jednoskrzydłowe z rygłem do zamykania krotność= 1,00	szt	3,00
53	ST-01-06-13	KNR 2-220603-04-040	Drabiny z bali i łat obmiar : 2.60 m krotność= 1,00	m	2,60
54	ST-01-06-14	Kalkul. indywid.-020	Montaż szafki z półką na paszę dla ptaków z desek struganych z drzwiami i zamknięciem na kłódkę o wym 160x60x40 cm wraz z wykonaniem fundamentu z kostki betonowej obmiar : 1 kpl krotność= 1,00	szt	1,00