

**ZAŁĄCZNIK 6 – ZESTAWIENIE WYKONANYCH ROBÓT I DOSTARCZONYCH MATERIAŁÓW
ZAPŁACONYCH PIERWSZĄ TRANSZĄ**

CZĘŚĆ A

ALTANA Z FUNKCJĄ ODNOWY BIOLOGICZNEJ - - ZESTAWIENIE WYKONANYCH ROBÓT I DOSTARCZONYCH MATERIAŁÓW OBJĘTYCH PIERWSZĄ TRANSZĄ			
L.P.	usługa / towar	ilość	opis
KONSTRUKCJA			
1.	konstrukcja wsporcza	1,5	drewno klejone kl. GLH 24 (ilość w m3)
2.	konstrukcja ścian i stropów	6,5	świerk skandynawski kl. C24 (ilość w m3)
3.	cokół i konstrukcja ścian sauny	0,9	świerk skandynawski kl. C24 (ilość w m3)
4.	sklejka wodoodporna	85	brzozowa wodoodporna gr. 5 mm (ilość w m2)
5.	konstrukcja podłogi	60	plyta MFP o grubości 18 mm w dwóch warstwach kładzionych na krzyż (ilość w m2)
6.	konstrukcja ścian i stropów	28	plyta MFP o grubości 22 mm / jedna warstwa (ilość w m2)
7.	łączniki stalowe	4	kotwy do fundamentów
8.	fundamenty betonowe	4	żwir + piasek + cement
9.	elementy montażowe	1	śruby, wkręty i łączniki na całą konstrukcję
10.	farby i lakiery	1	impregnaty, farby i lakiery na konstrukcję, elewację oraz wykończenia wewnętrzne
NAKLADY PRACY			
11.	dokumentacja wykonawcza	1	wszelkie niezbędne rysunki i schematy wykonawcze obiektu sporządzone przez architekta
12.	przygotowanie konstrukcji	6	łączenie elementów konstrukcyjnych w warsztacie wykonawcy - szkielet 4 ścian, stropu oraz podłogi / rodzaj konstrukcji: szkielet drewniany
13.	przygotowanie konstrukcji	4	łączenie elementów konstrukcyjnych w warsztacie wykonawcy - podpory (4)
14.	Impregnowanie	10	elementy impregnowane na warsztacie (konstrukcje ścian, podłogi, stropu, podpór); impregnowanie dwukrotne
15.	Impregnowanie i malowanie	6	elementy impregnowane i malowane na warsztacie (drewno obiciowe 4 ścian, podłogi, stropu)
16.	stopy fundamentowe	4	montaż na budowie



17.	konstrukcja wsporcza	4	montaż na budowie
18.	konstrukcja tarasu i schodów	2	montaż na budowie
19.	konstrukcja ścian i stropów + poszycie	6	montaż na budowie
KOSZTY OGÓLNE			
20.	koszty transportu	3	koszty paliwa , opłaty drogowe i amortyzacja - bus
WYPOSAŻENIE STAŁE			
21.	boazeria elewacyjna	80	świerk skandynawski gr. 19 mm, deska o profilu MAX
22.	boazeria wewnętrzna	50	świerk skandynawski gr. 19 mm, deska o profilu MAX
23.	podłoga (sauna, łazienka, toaleta)	14	gres szklwiony (m2)
24.	ściany (łazienka i toaleta)	27	gres szklwiony (m2)
25.	okna rozwierno - uchylne	2	okna nietypowe z szybą zespoloną; szyba potrójna
26.	okna FIX	1	okna nietypowe z szybą zespoloną; szyba potrójna
27.	okna przesuwne	1	okna nietypowe z szybą zespoloną: szyba potrójna; okno balkonowe przesuwne
28.	drzwi wejściowe	1	drzwi wejściowe przeszklone z szybą zespoloną; szyba potrójna
29.	podłoga wewn. (strefa relaksu)	15	deska modrzewiowa 28x140
30.	podłoga tarasu i schody	40	modrzew syberyjski; ryflowana
31.	pokrycie dachu	25	papa bitumiczna
32.	wełna mineralna	120	ściany ,podłoga, strop; wełna grubość 150 mm; lambda 0,32 (m2)
33.	termoizolacja sauny	17	dodatkowa wełna mineralna 50mm z powłoką aluminiową (m2)
34.	paroizolacja	120	paroizolacja z ekranem odbijającym ciepło (m2)
35.	wiatroizolacja	120	wiatroizolacja (m2)
36.	taśma do łączenia paroizolacji oraz wiatroizolacji	8	75 mm x 25mb (rolki)
37.	hydroizolacja prysznic i toalety	1	hydroizolacja prysznic i toalety
38.	instalacje wod-kan	1	materiały do wykonania instalacji
39.	instalacje elektr.	1	materiały do wykonania instalacji

CZĘŚĆ B

DOSTARCZENIE I MONTAŻ OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO - - ZESTAWIENIE WYKONANYCH ROBÓT I DOSTARCZONYCH MATERIAŁÓW OBJĘTYCH PIERWSZĄ TRANSZĄ			
L.P.	usługa / towar	ilość	opis
OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE			
1.	oprawa do oświetlenia pni, kierunkowa wąski snop światła	2	dokładna specyfikacja w SIWZ
2.	żarówka do oprawy oświetlającej pnie	2	dokładna specyfikacja w SIWZ
3.	oprawa do oświetlenia wawozu (RGB)	1	dokładna specyfikacja w SIWZ
4.	konektor (RGB)	1	dokładna specyfikacja w SIWZ
5.	okablowanie (RGB)	2	dokładna specyfikacja w SIWZ
6.	okablowanie (RGB)	2	dokładna specyfikacja w SIWZ
7.	przełącznik (RGB)	1	dokładna specyfikacja w SIWZ
8.	odbiornik (RGB)	1	dokładna specyfikacja w SIWZ
9.	oświetlenie alejki prowadzącej do obiektu	4	dokładna specyfikacja w SIWZ
10.	żarówki do powyższych	4	dokładna specyfikacja w SIWZ
11.	rysunki wykonawcze	1	przygotowanie rysunków wykonawczych rozmieszczenia opraw i doprowadzenia energii elektrycznej założenia instalacji

