

**Specyfikacja materiałowa gabloty wystawowej wolnostojącej**

- Konstrukcja: profile nierdzewne szlifowane INOX AISI 316 gr. ścianki 2mm.
- Oszklenie- szyby hartowane laminowane typ VSG ESG 4.4.2 (2 szyby gr. 4 mm i 2 warstwy folii, łączna grubość 8,76 mm).
- Rotule średnica 40 mm, odległość szyby od konstrukcji 20 mm (wysokość) – 12 sztuk.
- Zawias - 4 sztuki
- Zamek - 2 sztuki z jednym kluczem do 2 zamków.
- Płyty HPL odporne na warunki atmosferyczne grubości 8 mm w kolorze szarym - około 6,51 m<sup>2</sup>.
- Instalacja fotowoltaiczna oświetleniowa wg tabeli.
- Indywidualne oprawy sufitowe LED - 3 sztuki.
- Elementy mocujące - kleje, śruby, okablowanie itp.

<b>Materiały - gablota</b>	dl.	szer.	szt.		g/m	waga		
VICTRON ENERGY REGULATOR Smart Solar MPPT 100/20			1			0,20		
Akumulator Volt Polska 6AKXDEEP10			1			30,00		
12V na 24V 90W PRZETWORNICZA PODNOSZĄCA NAPIECIE			1			0,10		
Moduł fotowoltaiczny Longi 375W LR4-60HIH-375M			1			21,00		
zegar sterujący w cyklu astronomicznym			1			0,3		
<b>fotowoltaika</b>							51,60	kg
Stopy wahliwe fi 16			4,00		0,17	0,68		
Wywietrznik - Osłona nierdzewna			3,00		5,00	15,00		
USZCZELKA z mikrogumy PROFIL EPDM 10 x 10 mm - 10m			10,00		0,06	0,60		
USZCZELKA z mikrogumy PROFIL EPDM 10 x 2 mm - 10m			10,00		0,10	1,00		
kółka do transportu gablot			4,00		0,00	0,00		
lampa oświetlenie (wg projektu)			4,00		0,40	1,60		
Listwa aluminiowa LED 72LED 100 cm 1m SMD 8520			2,00		0,10	0,20		
zamki systemowe (jeden klucz)			5,00		0,07	0,35		
zawiasy spód (otwieranie)			4,00		0,05	0,20		
śruby, nity, wkręty, kleje, inne			1,00		2,00	2,00		
<b>Elementy montażowe inne</b>							21,63	kg
boki 2x4 +2x folia	2,26	1,35	6,10		19,30	117,72		
drzwi 2x4 +2x folia	1,20	1,35	3,25		19,30	62,74		
Zawias TGH 32 (firma CDA)			4,00		0,35	1,40		
Uszczelki nakładane			4,00		0,05	0,20		
Nakrętki + rotul szt 12			12,00		0,50	6,00		
Zamknięcie 55 x 45 x 15 (gr 3 mm) stal nierdzewna ze szpilką			2,00		0,30	0,60		
uczczeki do rotuli transp. 2 mm			24,00		0,01	0,24		
<b>Szyby, ściany VSG ESG 4.4.2 (2 szyby gr. 4 mm i 2 warstwy folii, łączna grubość 8,76 mm)</b>							188,90	kg
postument góra	1,04	2,14	2,21	m2	11,20	24,78		
boki długie i krótkie	6,34	0,13	0,82	m2	11,20	9,24		
żebrowanie	5,18	0,13	0,67	m2	11,20	7,54		
Fryz górny boki krótkie	1,21	0,30	0,36	m2	11,20	8,13		
sufit gabloty z oświetleniem	1,09	2,22	2,43	m2	11,20	27,25		

