

Ceny wyrobów

produkowanych przez ZSLP w Białogardzie [ceny netto zł/szt.] od 1. lutego 2025

Ceny tablic standardowych – OFERTA CENOWA








Przykładowe formaty tablic (bez słupa nośnego)		Blacha stalowa ocynkowana o grubości: [folia nieodblaskowa]			Blacha stalowa ocynkowana o grubości: [folia odblaskowa]		
		0,5 mm	0,7 mm	1,0 mm	0,5 mm	0,7 mm	1,0 mm
stosunek boków 5:4 (tablice małe)	10 x 8	4	5	6	5	6	7
	20 x 16	6	7	8	8	9	10
	30 x 24	15	16	17	19	20	22
	35 x 28	20	21	23	26	27	30
	40 x 32	27	28	32	36	37	41
	50 x 40	40	42	48	53	55	60
	60 x 48	58	60	69	76	79	87
	70 x 56	79	82	93	104	107	118
	80 x 64	103	107	122	136	140	155
	90 x 72	131	136	154	172	177	196
	100 x 80	161	168	191	212	218	241
	110 x 88	195	203	231	257	264	292
120 x 96	232	241	275	305	314	348	
stosunek boków 5:3 (tablice małe)	20 x 12	5	6	7	6	8	9
	30 x 18	11	11	13	14	15	16
	40 x 24	19	20	23	25	26	29
	50 x 30	30	31	36	40	41	45
	60 x 36	44	45	51	57	59	65
	70 x 42	59	62	70	78	80	89
	75 x 45	68	71	80	89	92	102
	80 x 48	77	80	92	102	105	116
	100 x 60	121	126	143	159	164	181
	110 x 66	146	152	173	193	198	219
120 x 72	174	181	206	229	236	261	
stosunek boków 4:3 (tablice duże)	30 x 22,5	14	15	16	18	19	20
	40 x 30	24	25	29	32	33	36
	50 x 37,5	38	39	45	50	51	57
	60 x 45	54	57	64	72	74	81
	70 x 52,5	74	77	88	97	100	111
	80 x 60	97	101	114	127	131	145
	90 x 67,5	123	127	145	161	166	183
	100 x 75	151	157	179	199	205	226
	120 x 90	218	226	257	286	295	326
	140 x 105	313	326	370	412	424	469
160 x 120	387	402	458	509	524	580	

	168 x 125	424	440	501	557	573	634
tablice kierunkowe	15 x 50	15	16	18	20	21	23
	25 x 50	25	26	30	33	34	38
	25 x 65	33	34	39	43	44	49
	25 x 75	38	39	45	50	51	57
	25 x 100	50	52	60	66	68	75
	25 x 120	61	63	72	80	82	91
	60 x 40	48	50	57	64	66	72
inne	13,5 x 9 (pomnik przyrody)	4	5	6	6	7	8
	90 x 30	54	57	64	72	74	81
	35 x 40	28	29	33	37	38	42
	25 x 35	18	19	21	23	24	26
	20 x 35	14	15	17	19	20	21
	20 x 15	6	7	8	8	9	10
	60 x 40	48	50	57	64	66	72
	30 x 25	15	16	18	20	21	23
	60 x 20	24	25	29	32	33	36
	100 x 60	121	126	143	159	164	181
	30 x 65	39	41	46	52	53	59
	130 x 90	236	245	279	310	319	353
	120 x 40	97	101	114	127	131	145
tablice obustronne	27 x 52	47	48	52	65	66	70
	27 x 77	70	71	77	96	98	104
	30 x 25	25	26	28	35	36	37
	27 x 77	70	71	77	96	98	104
	27 x 102	92	95	103	127	130	138
	50 x 15	25	26	28	35	36	37

[parametry prod: #05:28,71; #07:32,02; #1,0:44,27, BRAK:15%, rg:73PLN; wyd: 0,5rg*m²];k.og1,05, k.adm:1,30; Z_{sk}:1,5

Tabliczki do oznakowania dojazdów pożarowych i punktów czerpania wody
OFERTA CENOWA


Folia odblaskowa

Wygląd tablicy	Rozmiar tablicy	Rodzaj tablicy	Grubość blachy stalowej ocynkowanej		
			0,5 mm	0,7 mm	1,0 mm
  	30 x 25 cm	jednostronna odblaskowa	20 zł	21 zł	23 zł
		obustronna odblaskowa	35 zł	36 zł	37 zł
   	50x15 cm	jednostronna odblaskowa	20 zł	21 zł	23 zł
		obustronna odblaskowa	35 zł	36 zł	37 zł



Tablice zakaz wstępu:

Wygląd tablicy	Rozmiar tablicy	Grubość blachy stalowej ocynkowanej		
		0,5 mm	0,7 mm	1,0 mm
	35 x 40 cm	nieodblaskowe 28 zł odblaskowe 37 zł	nieodblaskowe 29 zł odblaskowe 38 zł	nieodblaskowe 33 zł odblaskowe 42 zł
	20 x 35 cm	nieodblaskowe 15 zł odblaskowe 20 zł	nieodblaskowe 16 zł odblaskowe 21 zł	nieodblaskowe 18 zł odblaskowe 23 zł
	25 x 35 cm	nieodblaskowe 18 zł odblaskowe 23 zł	nieodblaskowe 19 zł odblaskowe 24 zł	nieodblaskowe 21 zł odblaskowe 26 zł
	35 x 60 cm	nieodblaskowe 39 zł odblaskowe 52 zł	nieodblaskowe 41 zł odblaskowe 53 zł	nieodblaskowe 46 zł odblaskowe 59 zł
	30 x 50 cm	nieodblaskowe 30 zł odblaskowe 40 zł	nieodblaskowe 31 zł odblaskowe 41 zł	nieodblaskowe 36 zł odblaskowe 45 zł
	50 x 30 cm	nieodblaskowe 30 zł odblaskowe 40 zł	nieodblaskowe 31 zł odblaskowe 41 zł	nieodblaskowe 36 zł odblaskowe 45 zł





Tablice uwaga polowanie:

Wygląd tablicy	Rozmiar tablicy	Grubość blachy stalowej ocynkowanej		
		0,5 mm	0,7 mm	1,0 mm
	60 x 40 cm	nieodblaskowe 48 zł	nieodblaskowe 50 zł	nieodblaskowe 57 zł
		odblaskowe 64 zł	odblaskowe 66 zł	odblaskowe 72 zł



Tabliczki inwentarzowe:

Wygląd tablicy	Rozmiar tablicy	Grubość blachy stalowej ocynkowanej		
		0,5 mm	0,7 mm	1,0 mm
	20 x 15 cm	nieodblaskowe 6 zł	nieodblaskowe 7 zł	nieodblaskowe 8 zł
		odblaskowe 8 zł	odblaskowe 9 zł	odblaskowe 10 zł
				


Tabliczki urzędowe i godło (nieodblaskowe):


Wygląd tablicy	Rozmiar tablicy	Grubość blachy stalowej ocynkowanej		
		0,5 mm	0,7 mm	1,0 mm
	60 x 20 cm	24	25	29
	90 x 30 cm	54	57	64
	120 x 40 cm	97	101	114
	godło owalne 40 x 50 cm	286		

Tablice TL-1 i TL-2 związane z udostępnianiem dróg na podkładzie z blachy ocynkowanej, płaskiej

Rodzaj wyrobu	Wizualizacja	Cena															
Tablica informacyjna TL-1 do oznakowania dróg leśnych niedostępnych do ruchu publicznego	 <p>wymiary: 100 x 60 cm</p>	<p>Cena netto zł / szt. loco zakład produkcyjny</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">RODZAJ TABLICY</th> <th colspan="3">grubość blachy</th> </tr> <tr> <th>0,5 mm</th> <th>0,7 mm</th> <th>1,0 mm</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>NIEODBLASKOWE</td> <td>121</td> <td>126</td> <td>143</td> </tr> <tr> <td>ODBLASKOWE</td> <td>159</td> <td>164</td> <td>181</td> </tr> </tbody> </table>	RODZAJ TABLICY	grubość blachy			0,5 mm	0,7 mm	1,0 mm	NIEODBLASKOWE	121	126	143	ODBLASKOWE	159	164	181
RODZAJ TABLICY	grubość blachy																
	0,5 mm	0,7 mm	1,0 mm														
NIEODBLASKOWE	121	126	143														
ODBLASKOWE	159	164	181														
Tablica informacyjna TL-2 do oznakowania dróg leśnych udostępnionych do ruchu publicznego,	 <p>wymiary: 130 x 90 cm</p>	<p>Cena netto zł / szt. loco zakład produkcyjny</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">RODZAJ TABLICY</th> <th colspan="3">grubość blachy</th> </tr> <tr> <th>0,5 mm</th> <th>0,7 mm</th> <th>1,0 mm</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>NIEODBLASKOWE</td> <td>236</td> <td>245</td> <td>279</td> </tr> <tr> <td>ODBLASKOWE</td> <td>310</td> <td>319</td> <td>353</td> </tr> </tbody> </table>	RODZAJ TABLICY	grubość blachy			0,5 mm	0,7 mm	1,0 mm	NIEODBLASKOWE	236	245	279	ODBLASKOWE	310	319	353
RODZAJ TABLICY	grubość blachy																
	0,5 mm	0,7 mm	1,0 mm														
NIEODBLASKOWE	236	245	279														
ODBLASKOWE	310	319	353														





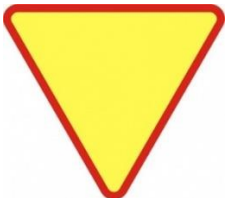
Tablice TL-1 i TL-2 związane z udostępnianiem dróg na podkładzie z blachy ocynkowanej z podwójnie zagiętymi krawędziami grubości 1,20 mm :





Rodzaj wyrobu	Wizualizacja	Cena											
Tablica informacyjna TL-1 do oznakowania dróg leśnych niedostępnych do ruchu publicznego	 <p>wymiary: 100 x 60 cm</p>	<p>Cena netto zł / szt. loco zakład produkcyjny</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">CENY</th> </tr> <tr> <th>PODKŁAD</th> <th>RODZAJ PODŁOŻA</th> <th>CENA NETTO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">malowany</td> <td>NIEODBLASKOWE</td> <td>190</td> </tr> <tr> <td>ODBLASKOWE</td> <td>212</td> </tr> </tbody> </table>	CENY			PODKŁAD	RODZAJ PODŁOŻA	CENA NETTO	malowany	NIEODBLASKOWE	190	ODBLASKOWE	212
CENY													
PODKŁAD	RODZAJ PODŁOŻA	CENA NETTO											
malowany	NIEODBLASKOWE	190											
	ODBLASKOWE	212											

<p>Tablica informacyjna TL-2 do oznakowania dróg leśnych udostępnionych do ruchu publicznego,</p>	 <p>wymiary: 130 x 90 cm</p>	<p>Cena netto zł / szt. loco zakład produkcyjny</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>PODKŁAD</th> <th>RODZAJ PODŁOŻA</th> <th>CENA NETTO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">malowany</td> <td>NIEODBLASKOWE</td> <td>360</td> </tr> <tr> <td>ODBLASKOWE</td> <td>400</td> </tr> </tbody> </table>	PODKŁAD	RODZAJ PODŁOŻA	CENA NETTO	malowany	NIEODBLASKOWE	360	ODBLASKOWE	400
PODKŁAD	RODZAJ PODŁOŻA	CENA NETTO								
malowany	NIEODBLASKOWE	360								
	ODBLASKOWE	400								

Załącznik nr 4 do decyzji nr 1/2025
dyrektora ZSLP w Białogardzie z dnia 02.01.2025
[D.0210.1.2025]

Znaki drogowe i tablice kierunkowe związane z udostępnianiem dróg leśnych oraz niezbędne akcesoria do ich montażu.

Rodzaj wyrobu	Wizualizacja	Uwagi	Cena								
<p>Znak drogowy D-52, D-53</p>	 <p>Znak D-52 wymiary: 90 x 42 cm</p>  <p>Znak D-53 wymiary: 90 x 42 cm</p>	<p>Istnieje tylko jeden wymiar 90 x 42 cm</p> <p>(zgodnie z ROZPORZĄDZENIEM MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia 28 marca 2011 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach, Dz.U 89 poz. 508)</p>	<p>Cena netto zł / szt. loco zakład produkcyjny</p> <p style="text-align: center;">90 zł / szt.</p>								
<p>Znak drogowy B-1, B-33</p>	<p>Znak B-1</p>  <p>Znaki B-33</p> 	<p>Użycie znaku w rozmiarze MINI uregulowane jest w § 8 pkt 1 oraz 5 Zarządzenia nr 54/2019 DGLP</p>	<p>Cena netto zł / szt. loco zakład produkcyjny</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Wymiary tablicy</th> <th colspan="2">średnica znaku [mm]</th> </tr> <tr> <th>MINI 400 mm</th> <th>MAŁY 600 mm</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>cena</td> <td>60</td> <td>80</td> </tr> </tbody> </table>	Wymiary tablicy	średnica znaku [mm]		MINI 400 mm	MAŁY 600 mm	cena	60	80
Wymiary tablicy	średnica znaku [mm]										
	MINI 400 mm	MAŁY 600 mm									
cena	60	80									
<p>Znak drogowy A-7</p>		<p>Użycie znaku uregulowane jest w § 8 pkt 3 Zarządzenia nr 54/2019 DGLP</p>	<p>Cena netto zł / szt. loco zakład produkcyjny</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Wymiary tablicy</th> <th colspan="2">bok znaku [mm]</th> </tr> <tr> <th>MINI 600 mm</th> <th>MAŁY 750 mm</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>cena</td> <td>70</td> <td>75</td> </tr> </tbody> </table>	Wymiary tablicy	bok znaku [mm]		MINI 600 mm	MAŁY 750 mm	cena	70	75
Wymiary tablicy	bok znaku [mm]										
	MINI 600 mm	MAŁY 750 mm									
cena	70	75									

<p>Uchwyty do montowania znaku drogowego na słupku stalowym o średnicy od 48 do 60 mm</p>		<p>Do zamontowania 1 znaku na słupku potrzebne są 2 sztuki uchwytów</p>	<p>Cena 1 szt netto loco zakład produkcyjny: 10 zł / szt.</p>																
<p>Słupek stalowy do osadzenia znaku drogowego lub kierunkowskazu na gruncie</p>		<p>Oferujemy słupki stalowe w 3 długościach.</p> <p>Wykonujemy także słupki o niestandardowych długościach od 0,1 do max 7,00 m w dowolnym odstopniowaniu.</p>	<p>Cena netto loco zakład produkcyjny:</p> <p>Słupek stalowy o długości: 2,50 m - 110 zł / szt 3,50 m - 120 zł / szt 4,50 m - 135 zł / szt</p>																
<p>Tablica kierunkowa</p>	<p>Tablica zgodna z księgą identyfikacji wizualnej Lasów Państwowych</p> <p>Nośnik – blacha ocynkowana</p>  <p>0,5 mm; tablica dostosowana do montażu na słupku drewnianym;</p>	<p>Tablica odblaskowa</p> <p>Użycie tablicy kierunkowej uregulowane jest w § 7 pkt 2 Zarządzenia nr 54/2019 DGLP</p> <p>Tablica wyłącznie do umieszczenia na słupkach drewnianych. Dla 1 tablicy wystarcza 1 słupek.</p>	<p>Cena netto [folia odblaskowa]</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Wymiar [cm]</th> <th>0,5 mm</th> <th>0,7 mm</th> <th>1,0 mm</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25 x 50</td> <td>33</td> <td>34</td> <td>38</td> </tr> <tr> <td>25 x 75</td> <td>50</td> <td>51</td> <td>57</td> </tr> <tr> <td>25 x 100</td> <td>66</td> <td>68</td> <td>75</td> </tr> </tbody> </table> <p>Ten rodzaj tablic mocowany jest do słupków drewnianych</p>	Wymiar [cm]	0,5 mm	0,7 mm	1,0 mm	25 x 50	33	34	38	25 x 75	50	51	57	25 x 100	66	68	75
Wymiar [cm]	0,5 mm	0,7 mm	1,0 mm																
25 x 50	33	34	38																
25 x 75	50	51	57																
25 x 100	66	68	75																
<p>Słupki drewniane impregnowane</p>		<p>Słupki z odpowiednim nacięciem oraz otworami przelotowymi, z elementami usztywniającymi i wspierającymi: deskowaniem lub poprzeczką wzmacniającą służące np do umieszczenia tablicy kierunkowej</p>	<p>Cena netto / szt.</p> <p>Podane w osobnym cenniku.</p> <p>Zmienne elementy ceny, zależne od cech słupka:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. barwione lub niebarwione, 2. średnica: [8, 10, 12 lub 14 cm], 3. długość: 2,5 lub 3,0 metra 4. wykończenie: <ol style="list-style-type: none"> 4.1. Impregnowane lub 4.2 Impregnowane z wyciętym frezem wzdłuż osi słupka lub 4.3 Impregnowane z wyciętym frezem zabarwionym wzdłuż osi słupka 																

STELAŻE do instalacji tablic informacyjnych, leśnych itp.

Stelaż gotowy składa się z zasadniczych 3 niezależnych części:

1. Konstrukcji nośnej;
2. Daszka drewnianego;
3. Betonowych stóp (tzw szczudła), na których mogą być wsparte słupy nośne

Produkty drewniane wytwarzane są w naszym zakładzie przemysłowym w miejscowości Podborsko. Surowiec służący do ich wywarzania pochodzi z cięć pielęgnacyjnych na terenie nadleśnictw Białogard i Tychowo podległych Regionalnej Dyrekcji LP w Szczecinku.



Ad. 1 Konstrukcja nośna - wersja drewniana

Konstrukcja stelaża wykonana całkowicie z drewna.

Część nadziemna (elementy poziome) i pionowe wykonana z drewna sosnowego obtoczonego

(palisada). Drewno jest poddawane impregnacji impregnacji zanurzeniowej preparatem bezchromowym, spełniającej wymóg klasy NP2 w rozumieniu PN-EN 351-1.

Zarówno produkt, jaki surowiec służący do jego wytwarzania posiada certyfikat FSC.



W przypadku tablic o dużych powierzchniach – stosowane są dodatkowe wzmocnienia w postaci tężników. Takie konstrukcje są stabilne i odporne na działanie wiatru →

Konstrukcje nośne mogą być umieszczane w gruncie bezpośrednio (słupy nośne wkopane w grunt) na głębokość głębokość 0,60 m.



Element drewniane stelaża mogą być dodatkowo zabarwione na kolor złocistego brązu w naszym zakładzie

Cena stelaża nośnego jest zależna od powierzchni tablicy możliwej do umieszczenia na stelażu o przedstawiają się j.n.::

Lp	Art. SILP	Wysokość całkowita stelaża /m/ części: nadziemna + podziemna	Powierzchnia tablicy /m ² /	Cena netto (z uwzględnieniem rekomendowanego zastosowania tzw szczudeł betonowych SB2 do osadzenia w gruncie)	Cena netto (bez szczudeł betonowych)
1	STEL.1m3	3,10	do 1,00	898 ,00 zł	720,00 zł
2	STEL.1-1,5M3		do 1,00 do 1,50	994,00 zł	816,00 zł
3	STEL.1,5-2,0M3		do 1,51 do 2,00 - konstrukcja wzmocniona	1450,00 zł	1 272,00 zł

Ad. 2 Daszek drewniany

Jest to dodatkowy element, nieobowiązkowy. Należy podkreślić, że daszek w pewnym stopniu chroni przed opadami śniegu i deszczu, a także stanowi bezsprzecznie element dekoracyjny.

Daszek stelaża może być dodatkowo zabarwiony na kolor złocistego brązu w naszym zakładzie.

Elementy daszka wykonywane są przy użyciu elementów łącznych stalowych ocynkowanych.

Cena daszka zależna jest od powierzchni nośnej stelaża, a więc jest pochodną wielkości stelaża tablicy i przedstawiają się w poniższej tabeli



Lp	Art. SILP	Powierzchnia tablicy /m ² /	Cena netto
1	DASZEK	do 1,00	248 zł
2		do 1,00 do 1,50	352 zł
3		do 1,51 do 2,00 - konstrukcja wzmocniona	363 zł

Ad. 3 Betonowe stopy (tzw szczudła), na których mogą być wsparte słupy nośne

Jest to dodatkowy element, nieobowiązkowy.



Należy podkreślić, że betonowe stopy zapobiegają bezpośredniemu kontaktowi drewna z gruntem, co znacząco przedłuża żywotność konstrukcji drewnianej.

Szczudło betonowe jest wyrobem przewidzianym dla wsparcia słupów nośnych pod niewielkimi obciążeniami.

W ostatnich latach wzrasta zainteresowanie nabywców osadzeniem słupów nośnych na betonowych „szczudłach”. Podkreślimy raz jeszcze: nie jest to element obligatoryjnego wyposażenia, ale dodatkowego, który znacząco zwiększa trwałość konstrukcji stelaża. Dla potrzeb osadzenia słupów drewnianych pod stelaże rekomendujemy stosowanie stóp betonowych (SB) lżejszych typu SB2.

Charakterystyka i ceny stóp betonowych zawiera poniższa tabela:

Nazwa	Wymiary	Waga	Cena netto loco zakład produkcyjny w Podborsku
Szczudło betonowe SB1 (w cenie szczudła wliczone elementy łącznikowe słupka ze szczudłem)	120 x 13 x 12 cm	41 kg	115 zł
Szczudło betonowe SB2 (w cenie szczudła wliczone elementy łącznikowe słupka ze szczudłem)	80 x 13 x 12 cm	31 kg	89 zł
Zestaw elementów łącznikowych 1 szczudła z 1 słupkiem (nabywany odrębnie dla zainteresowanych)	x	x	15 zł

Elementy łącznikowe słupka ze szczudłem – do każdego szczudła dodawany komplet montażowy złożony z 2 elementów gwintowanych stalowych ocynkowanych o średnicy 10 mm i długości odpowiednio dostosowanej do średnicy słupka, wykonany ze stali o podwyższonej wytrzymałości na rozciąganie (klasa wytrzymałości 8,8) oraz 4 odpowiednich podkładek i 4 nakrętek ze stali ocynkowanej.

Klasa wytrzymałości 8,8 oznacza minimalną wytrzymałość na rozciąganie równą 800 N/mm² i minimalną wytrzymałość na zrywanie równą 0,8 x 800 = 640 N/mm² [czyli odpowiednio 800 MPa i 640 MPa]



W naszym zakładzie produkcyjnym słupy nośne mogą zostać profesjonalnie przymocowane do betonowych elementów (szczudła) i w takiej postaci wysłane do odbiorcy.



Betonowe szczudła są stosowane z powodzeniem także do osadzania innych naszych produktów które mogą mieć kontakt z gruntem (np. ogrodzenia).

