

Decyzja nr 10/2017  
dyrektora ZSLP w Białogardzie z dnia 16.05.2018  
[D.0210.10.2017]

w sprawie ustalenia cen detalicznych siatki ogrodzeniowej typu 2M i 1L, 2L  
produkowanej przez ZSLP w Białogardzie.

Na podstawie:

- § 4 ust. 5 Zarządzenia nr 10 Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Szczecinku RDLP Szczecinek z dnia 08.02.2012 r. w sprawie zasad funkcjonowania ZSLP w Białogardzie (DO-014-4/12), ustaląm, co następuje:

1. Ustaląm ceny detaliczne netto poszczególnych rodzajów siatki wykonanych ze stali o wysokiej wytrzymałości na rozciąganie – klasy 2M oraz 2L (wg oznakowania PN-EN 10223-5), oraz o niskiej wytrzymałości na rozciąganie – klasy 1L
2. Cennik stanowi załącznik do niniejszej decyzji.
3. Traci moc decyzja 6/2017 (cennik detaliczny siatki) z wyłączeniem przypadków dostaw w trakcie realizacji, dla których wiążące są ceny z dnia zamówienia.
4. Decyzja wchodzi w życie z dniem 17.05.2018.



DYREKTOR  
ZESPOŁU SKŁADNIC  
*Cezary Urbanowicz*  
Cezary Urbanowicz

Otrzymuje:

- 1.GK
- 2.Zastępca
- 3.składnice wszystkie, ZPD Podborsko
- 4.AT
- 5.M
- 6.aa (P.Pustelnik)

**Ceny detaliczne siatki ogrodzeniowej typu 2M i 1L, 2L  
produkowanej przez ZSLP w Białogardzie**

Rozmiar			Cena netto[zł/mb]			Ciężar rolki typu L [50 mb]	Ciężar rolki typu M [50 mb]
wysokość [cm]	ilość drutów poziomych [szt]	odstęp między drutami pionowymi [cm]	SIATKA 1L	SIATKA 2M	SIATKA 2L		
			wytrzymałość: 550 Mpa	wytrzymałość: 1150 Mpa			
			Zn: 80 g/m <sup>2</sup>	Zn: 210 g/m <sup>2</sup>		[kg]	
<b>250</b>	<b>27</b>	<b>15</b>	4,26	7,18	4,95	38,40	61,00
<b>240</b>	<b>27</b>	<b>15</b>	4,21	7,03	4,90	37,80	60,00
<b>225</b>	<b>26</b>	<b>15</b>	4,04	6,85	4,71	36,20	57,20
<b>220</b>	<b>26</b>	<b>15</b>	4,02	6,89	4,68	35,90	56,80
250	27	30	3,34	5,82	3,95	29,60	46,80
240	27	30	3,32	5,78	3,92	29,40	46,50
225	26	30	3,19	5,56	3,78	28,20	44,50
220	26	30	3,18	5,47	3,76	28,00	44,30
<b>200</b>	<b>17</b>	<b>15</b>	2,47	4,18	3,28	26,50	42,00
<b>200</b>	<b>22</b>	<b>15</b>	2,84	4,94	3,81	31,20	49,30
<b>200</b>	<b>25</b>	<b>15</b>	3,06	5,06	4,11	34,00	53,60
200	17	30	2,42	3,08	2,62	20,00	31,60
200	22	30	2,60	3,83	3,10	24,20	38,20
200	25	30	2,78	4,39	3,33	26,70	42,20
<b>160</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	2,53	4,37	3,40	27,30	43,20
160	20	30	2,02	3,47	2,76	21,50	34,00
<b>160</b>	<b>23</b>	<b>15</b>	2,76	4,74	3,67	30,40	47,70
160	23	30	2,23	3,84	3,05	24,00	38,10
<b>160</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	2,15	3,63	2,87	22,60	35,80
160	15	30	1,69	2,82	2,29	17,30	27,40
<b>150</b>	<b>13</b>	<b>15</b>	1,97	3,29	2,55	20,30	32,10
<b>180</b>	<b>24</b>	<b>15</b>	2,90	5,03	3,85	32,10	50,80
180	24	30	2,34	4,04	3,41	25,30	40,10
<b>200</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	2,69	4,61	3,60	29,30	46,50
200	20	30	2,11	3,61	2,86	22,50	35,60