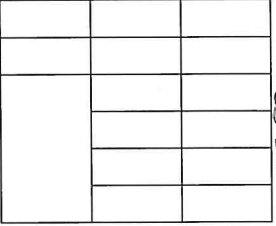
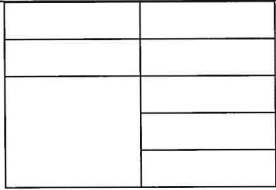
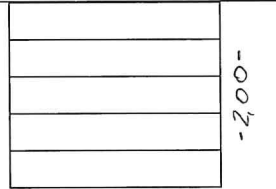
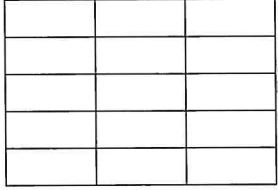
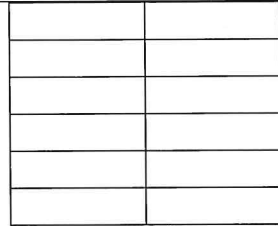
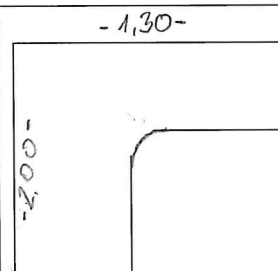
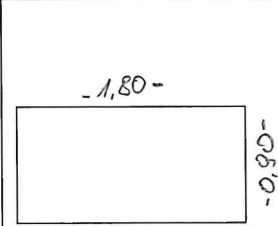


Nazwa (wymiar: szer./gł./wys. w mm	Ilość sztuk	Dane techniczne	Rysunek
Szafa 3000/600/2500	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykonana z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej o grubości 18 mm;</li> <li>- drzwi przesuwne;</li> <li>- zamykane na zamek;</li> <li>- część na wieszaki do ubrań wierzchnich;</li> <li>- przestrzeń na ubrania wys.1500, szer. 600 z drążkiem na wieszaki</li> <li>- odległość między półkami po 400 mm;</li> <li>- wszystkie krawędzie elementów płytowych mebla (również niewidoczne) zabezpieczone doklejką z tworzywa sztucznego PCV ABS o grubości 2mm i promieniu r=3mm;</li> <li>- ma spełniać normy dotyczące jakości mebli biurowych;</li> </ul>	 <p style="text-align: center;">-3,00-</p>
Szafa 2000/600/2500	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykonana z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej o grubości 18 mm;</li> <li>- drzwi przesuwne;</li> <li>- zamykane na zamek;</li> <li>- część na wieszaki do ubrań wierzchnich;</li> <li>- przestrzeń na ubrania wys.1500 mm, szer. 1000 mm z drążkiem na wieszaki;</li> <li>- odległość między półkami po 400 mm;</li> <li>- wszystkie krawędzie elementów płytowych mebla (również niewidoczne) zabezpieczone doklejką z tworzywa sztucznego PCV ABS o grubości 2mm i promieniu r=3mm;</li> <li>- ma spełniać normy dotyczące jakości mebli biurowych;</li> </ul>	 <p style="text-align: center;">-2,00-</p>
Szafa 800/600/2000	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykonana z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej o grubości 18 mm;</li> <li>- drzwi dwuskrzydłowe;</li> <li>- zamykane na zamek;</li> <li>- wszystkie krawędzie elementów płytowych mebla (również niewidoczne) zabezpieczone doklejką z tworzywa sztucznego PCV ABS o grubości 2mm i promieniu r=3mm;</li> <li>- odległość między półkami po 400 mm;</li> <li>- ma spełniać normy dotyczące jakości mebli biurowych;</li> </ul>	 <p style="text-align: center;">-0,80-</p>

Szafa 3000/400/2500	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykonana z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej o grubości 18 mm;</li> <li>- drzwi przesuwne;</li> <li>- zamykane na zamek;</li> <li>- wszystkie krawędzie elementów płytowych mebla (również niewidoczne) zabezpieczone doklejką z tworzywa sztucznego PCV ABS o grubości 2mm i promieniu r=3mm;</li> <li>- odległość między półkami po 400 mm;</li> <li>- ma spełniać normy dotyczące jakości mebli biurowych;</li> </ul>	 <p style="text-align: center;">-3,00-</p> <p style="text-align: right;">-2,50-</p>
Szafa 2700/400/2500	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykonana z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej o grubości 18 mm;</li> <li>- drzwi przesuwne;</li> <li>- zamykane na zamek;</li> <li>- wszystkie krawędzie elementów płytowych mebla (również niewidoczne) zabezpieczone doklejką z tworzywa sztucznego PCV ABS o grubości 2mm i promieniu r=3mm;</li> <li>- odległość między półkami po 400 mm;</li> <li>- ma spełniać normy dotyczące jakości mebli biurowych;</li> </ul>	 <p style="text-align: center;">.2,70-</p> <p style="text-align: right;">-2,50-</p>
Biuurko 2000/1300/800 narożne	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>- blat wykonany z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej o grubości 25 mm;</li> <li>- wysuwana półka pod klawiaturę;</li> <li>- blenda biurka wykonana z płyty dwustronnie laminowanej 18 mm od blatu do połowy wysokości;</li> <li>- szuflada i szafka zamykane na zamek;</li> <li>- szafka wyposażona w półkę;</li> <li>- nogi biurka wykonane z płyty dwustronnie laminowanej 18 mm;</li> </ul>	 <p style="text-align: center;">-1,30-</p> <p style="text-align: center;">-0,60-</p> <p style="text-align: right;">-0,80-</p>
Biuurko 1800/900/800	7	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wszystkie śruby zabezpieczone zaślepkami;</li> <li>- gładka struktura blatu eliminująca nierówności;</li> <li>- wszystkie krawędzie elementów płytowych biurka (również niewidoczne) zabezpieczone doklejką z tworzywa sztucznego PCV ABS o grubości 2mm i promieniu r=3mm;</li> </ul>	 <p style="text-align: center;">-1,80-</p> <p style="text-align: right;">-0,80-</p>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- okrągłe wycięcia na kable z plastikowymi wstawkami;</li> <li>- uchwyty szafek i szuflad metalowe;</li> </ul>	
Biurko 1500/800/800	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- biurko ma spełniać normy</li> <li>- biurka narożne z wylukowanym wewnętrznym narożnikiem</li> <li>- ma spełniać normy dotyczące jakości mebli biurowych;</li> </ul>	<p style="text-align: center;">- 1,50 -</p>
Lada 1800/800/1100	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- blat wykonany z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej o grubości 25 mm;</li> <li>- wszystkie śruby zabezpieczone zaślepkami;</li> <li>- gładka struktura blatu eliminująca nierówności;</li> </ul>	<p style="text-align: center;">- 1,80 -</p>
Lada 2500/800/1100	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wszystkie krawędzie elementów płytowych lada (również niewidoczne) zabezpieczone doklejką z tworzywa sztucznego PCV ABS o grubości 2mm i promieniu r=3mm;</li> <li>- blenda wykonana z płyty dwustronnie laminowanej 18 mm na całej wysokości;</li> <li>- każda z lad powinna mieć po dwie półki</li> <li>- odległość między półkami po 400 mm;</li> <li>- ma spełniać normy dotyczące jakości mebli biurowych;</li> </ul>	<p style="text-align: center;">- 2,50 -</p>
Stół 1700/1000/800	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- blat wykonany z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej o grubości 25 mm;</li> <li>- gładka struktura blatu eliminująca nierówności;</li> <li>- wszystkie krawędzie elementów płytowych stołu (również niewidoczne) zabezpieczone doklejką z tworzywa sztucznego PCV ABS o grubości 2mm i promieniu r=3mm;</li> <li>- ma spełniać normy dotyczące jakości mebli biurowych;</li> </ul>	

\*Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym

**DYREKTOR**  
 WYDZIAŁU GEODEZJI I GOSPODARKI  
 NIERUCHOMOŚCIAMI  
 mgr inż. Adam Dmiał  
 GEODETA POWIATOWY