

## Zestawienie przedmiotu umowy wg miejsc dostawy.

Lp.	Treść	Jm.	Ośrodek Wypoczynkowy Czarłina/koło Kościerzyny	DZIS ul. Wyspiańskiego 7 Gdańsk-Wrzeszcz	Centrum Szkoleniowo-rehabilitacyjne Sopot	Dział Gospodarczy PG	Wydział Chemiczny	Wydział zarządzania i Ekonomii	Wydział Elektrotechniki i Automatyki	RAZEM ILOŚĆ
<b>A. KWIATY RABATOWE</b>										
1.	Bratek ogrodowy, różne kolory	szt.	60	15	15		10			100
2.	Pelargonja rabatowa, czerwona	szt.		52	20		15	25		112
3.	Pelargonja wisząca, czerwona	szt.	20	13	80					113
4.	Begonia drobna, czerwona	szt.		15				40		55
5.	Begonia bulwiasta, wielkokwiatowa, czerwona	szt.	22	4			5			31
6.	Szałwia błyszcząca (ogrodowa)	szt.	125							125
7.	Surfinia, biała	szt.	27							27
8.	Petunia, czerwona	szt.	27							27
9.	Begonia stale kwitnąca ( Begonia x Semperflorens-cultorum). Kwiaty w jednym kolorze w doniczkach plastikowych o średnicy 9 cm z dobrze wykształconym systemem korzeniowym i częścią nadziemną (liście i kwiaty)	szt.				700	5		16	721
10.	Aksamitka rozpierzchła	szt.	100							100
<b>B. KRZEWY</b>										
1.	Pęcherznica kalinolistna ciemnozielona, wys. docelowa 140-160 cm	szt.		10						10
2.	Pęcherznica kalinolistna jasnozielona, wys. docelowa 140-160 cm	szt.		25						25
3.	Pęcherznica kalinolistna czerwona, wys. docelowa 140-160 cm	szt.		10						10

## Zestawienie przedmiotu umowy wg miejsc dostawy.

4.	<b>Jałowiec płozący</b> , szer. : 30-40 cm	szt.	4	11				60	<b>75</b>	
5.	<b>Hortensja różowa</b> , wys. docelowa 100 cm	szt.	1	2		2			<b>5</b>	
6.	<b>Migdałek krzaczasty</b> , wys. 50-70 cm	szt.	1	2					<b>3</b>	
7.	<b>Trzmielina biało-zielona krzaczasta</b> , wys. 20-25 cm	szt.		8					<b>8</b>	
8.	<b>Róża wielokwiatowa herbaciana</b> , wys. 40-60 cm	szt.	24	6		2			<b>32</b>	
<b>C. ZIEMIA, KORA, TRAWA</b>										
1.	<b>Ziemia uniwersalna</b> do kwiatów , pojemność: min 20l - max. 50 l (podać cenę jednostkową za 1 liter)	litr	1400	620		300	100	1000	100	<b>3520</b>
2.	<b>Kora gruba</b> , pojemność: 80 l	op.	20	10	5			6	5	<b>46</b>
3.	<b>mieszanka traw uniwersalnych do trawników ogólnoużytkowych</b> , waga opakowania 5 kg	op.	2	2		5	2			<b>11</b>
<b>D. NAWOZY KWIATOWE, ŚRODKI CHWASTOBÓJCZE I OWADOBÓJCZE</b>										
1.	<b>Nawóz do roślin kwiatowych w postaci koncentratu</b> Skoncentrowany nawóz mineralny przeznaczony do dokarmiania wszystkich rodzajów kwiatów domowych i balkonowych, pojemność: 1 l	szt.	10	5	2		2	10	2	<b>31</b>
2.	<b>Środek chwastobójczy w płynie</b> do zwalczania jednorocznych chwastów dwuliściennych, stosowany nalistnie, pojemność: 100 ml	szt.	4	10						<b>14</b>
3.	<b>Środek chwastobójczy w formie koncentratu</b> do sporządzenie roztworu wodnego, stosowany nalistnie do zwalczania chwastów jednoliściennych i dwuliściennych, ( jednorocznych i wieloletnich ), pojemność: 1 l	szt.	4	2	10	5				<b>21</b>

## Zestawienie przedmiotu umowy wg miejsc dostawy.

4.	<b>Środek owadobójczy i przędziorkobójczy na mszyce i przędziorki</b> w formie zawiesiny, do rozcieńczania, działający nawierzchniowo, do zwalczania szkodników gryzących i ssących, pojemność: 20 ml	szt.	2	6	3		2	5	5	<b>23</b>
5.	<b>Nawóz do iglaków (podać cenę jednostkową za 1 kg)</b>	kg	35					3	5	<b>43</b>
6	<b>Środek chwastobójczy w płynie</b> do rozcieńczania, do zwalczania chwastów rosnących w połączeniach płyt chodnikowych i kostki brukowej. Pojemność: 1 l	szt.	1					1		<b>2</b>
7	<b>Nawóz wieloskładnikowy</b> granulowany w workach 25 kg o zawartości NPK ( Mg+S ) 12%+11%+18%(+2,7%+8% ) z mikroelementami	szt.				20		1		<b>21</b>
8	<b>Uniwersalny granulowany nawóz wieloskładnikowy do trawników</b> w workach 20 kg, o zawartości NPK 13% +5,5%+11%	szt.	2			15	3		1	<b>21</b>
9	<b>Środek owadobójczy</b> w formie zawiesiny, do rozcieńczania w wodzie o działaniu kontaktowo - żołądkowym, środek powierzchniowy niewnikający do roślin, zwalczający pojemność: 1 l	szt.				1				<b>1</b>
10	<b>Środek grzybobójczy</b> w formie zawiesiny o działaniu układowo-wgłębnym, stosowany profilaktycznie i interwencyjnie, zwalczający, pojemność:1 l	szt.				2				<b>2</b>
11	<b>Preparat zwilżający i zwiększający przyczepność,</b> środek stosowany jako dodatek do cieczy użytkowej środków ochrony roślin, pojemność: 1 l	szt.				1				<b>1</b>