



## HORTIKOLOR

architektura krajobrazu

Anna Rułka-Jabłczyńska

NIP 8881671720    tel. 608594382

Józefowo 41A    87-806 Włocławek

[ogrody@hortikolor.pl](mailto:ogrody@hortikolor.pl)    [www.hortikolor.pl](http://www.hortikolor.pl)

## PRZEDMIAR ROBÓT

<u>INWESTOR:</u>	Gmina Brześć Kujawski Plac Władysława Łokietka 1 87-880 Brześć Kujawski
<u>ADRES INWESTYCJI:</u>	Brześć Kujawski, skwer u zbiegu ulic Przesmyk/ Narutowicza
<u>NAZWA INWESTYCJI:</u>	Modernizacja terenu zieleni u zbiegu ulic Przesmyk/ Narutowicza , Brześć Kujawski
<u>BRANŻA:</u>	Zieleń
<u>PROJEKTANT:</u>	mgr Anna Rułka-Jabłczyńska upr. Inspektora Nadzoru Terenów Zieleni Nr Rej. 186/2022
<u>PODPIS:</u>	
<u>DATA OPRACOWANIA:</u>	Luty 2024

### BRANŻA: zieleń

	podst.	opis i wyliczenia	j.m.	poszcz.	razem
<b>1</b>		<b>PRZYGOTOWANIE TERENU</b>			
1;1	kalkulacja własna	Demontaż fontanny	szt.	RAZEM	1
1;2	KNR221-0101-01-00	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - zebranie i złożenie zanieczyszczeń w pryzmy	m3	RAZEM	29
1;3	KNR221-0101-04-00	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami do 5 ton na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	RAZEM	29
1;4	KNR221-0101-05-00	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami do 5 ton na odległość: dodatek za dalsze 0,5 km ponad 1 km (*krotność4)	m <sup>3</sup>	RAZEM	29
1;5	KNR001--1308-01-02	Plantowanie terenu ze ścięciem wypukłości do 10 cm wg ustalonych znaków - grunt rodzimy kat III	100 m <sup>2</sup>	RAZEM	2,48
<b>2</b>		<b>NASADZENIA DRZEW I KRZEWÓW</b>			
2;1	kalkulacja własna	Palikowanie drzew (3 paliki, poprzeczka, taśma elastyczna)	szt.	RAZEM	7
2;2	KNR221-0311-05-10	Sadzenie liściastych form piennych na terenie płaskim, w gruncie kat. III z zaprawieniem całkowitym dołów- drzew przy śred./głęb. dołów : 0.5 m <i>Acer platanoides</i> 'Globosum'	szt.	RAZEM	1
2;3	KNR221-0302-04-20	Sadzenie liściastych form naturalnych na terenie płaskim, w gruncie kat. III z zaprawieniem całkowitym dołów- krzewów przy śred./głęb. dołów : 0.3 m <i>Cotoneaster suecicus</i> 'Coral Beauty'	szt.	RAZEM	10
2;4	KNR221-0302-04-20	Sadzenie liściastych form naturalnych na terenie płaskim, w gruncie kat. III, z zaprawieniem całkowitym dołów- krzewów przy śred./głęb. dołów : 0.3 m <i>Hydrangea paniculata</i> 'Polar Bear'	szt.	RAZEM	2

2;5	KNR221-0302-04-20	Sadzenie liściastych form naturalnych na terenie płaskim, w gruncie kat. III, z zaprawieniem całkowitym dołów- krzewów przy śred./głęb. dołów : 0.3 m <i>Physocarpus opulifolius</i> LITTLE ANGEL	szt.	RAZEM	22
2;6	KNR221-0323-01-20	Sadzenie form iglastych na terenie płaskim, w gruncie kat. III, bez zaprawienia dołów- krzewów przy śred./głęb. dołów : 0.5 m <i>Microbiota decussata</i>	szt.	RAZEM	13
2;7	KNR221-0312-06-10	Sadzenie liściastych form piennych na terenie płaskim, w gruncie kat. III z zaprawieniem całkowitym dołów- krzewów przy śred./głęb. dołów : 0,7 m ANALOGIA: przesadzenie <i>Salix integra</i> 'Pendula'	szt.	RAZEM	1
2;8	KNR221-0323-05-20	Sadzenie form iglastych na terenie płaskim, w gruncie kat. III, z zaprawianiem dołów- krzewów przy śred./głęb. dołów : 0,7 m ANALOGIA: przesadzenie <i>Taxus - forma kulista</i>	szt.	RAZEM	8
2;9	KNR221-0323-04-20	Sadzenie form iglastych na terenie płaskim, w gruncie kat. III, z zaprawianiem dołów- krzewów przy śred./głęb. dołów : 0,5 m ANALOGIA: przesadzenie <i>Juniperus horizontalis</i>	szt.	RAZEM	14
2;10	KNR221-0323-04-20	Sadzenie form iglastych na terenie płaskim, w gruncie kat. III, z zaprawianiem dołów- krzewów przy śred./głęb. dołów : 0,5 m ANALOGIA: przesadzenie <i>Juniperus pfizeriana</i>	szt.	RAZEM	5
2;11	KNR221-0323-05-20	Sadzenie form iglastych na terenie płaskim, w gruncie kat. III, z zaprawianiem dołów- krzewów przy śred./głęb. dołów : 0,7 m ANALOGIA: przesadzenie <i>Thuja orientalis</i> 'Aurea Nana'	szt.	RAZEM	1
<b>3</b>		<b>TRAWNIKI I KWIETNIKI</b>			
3;1	KNR221-0414-02	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 4 szt./ 1 m <sup>2</sup> <i>Nepeta</i> 'Wlakers Law'	m <sup>2</sup>	RAZEM	2
3;2	KNR221-0414-02	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 4 szt./ 1 m <sup>2</sup> <i>Lavandula angustifolia</i> 'Hidcote'	m <sup>2</sup>	RAZEM	3
3;3	KNR221-0414-02	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 4 szt./ 1 m <sup>2</sup> <i>Salvia nemorosa</i>	m <sup>2</sup>	RAZEM	1
3;4	KNR221-0414-02	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 4 szt./ 1 m <sup>2</sup> ANALOGIA: <i>Miscanthus sinensis</i> 'Gracillimus'	m <sup>2</sup>	RAZEM	3,5

3;5	KNR221-0414-02	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 4 szt./ 1 m <sup>2</sup> <i>Pennisetum alopecoroides</i> 'Red Head'	m <sup>2</sup>	RAZEM	1,5
3;6	KNR221-0414-02	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 4 szt./ 1 m <sup>2</sup> ANALOGIA: <i>Pennisetum alopecoroides</i> 'Hameln'	m <sup>2</sup>	RAZEM	10
3;7	KNR221-0414-03	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 9 szt./ 1 m <sup>2</sup> ANALOGIA: przesadzenie 10 szt. <i>Salvia nemorosa</i>	m <sup>2</sup>	RAZEM	1,11
3;8	KNR221-0213-01-00	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim przy grubości warstwy 2 cm	ha	RAZEM	0,0059
3;9	KNR221-0213-02-00	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim przy grubości warstwy 2 cm - dodatek za każdy 1 cm ponad 2 cm (krotność=8)	ha	RAZEM	0,0059
3;10	KNR221-0401-05	Wykonanie dywanowych trawników siewem, z nawożeniem, w gruncie kat.III	m <sup>2</sup>	RAZEM	59
<b>4</b>		<b>ROZŁOŻENIE AGROTKANINY, ŚCIÓLKOWANIE GLEBY, MONTAŻ OBRZEŻA</b>			
4;1	kalkulacja własna	Rozłożenie agrotkaniny przeciw chwastom 90g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	RAZEM	140
4;2	kalkulacja własna	Ściółkowanie gleby przekompostowaną korą drzew iglastych, gr.warstwy warstwy 5 cm ( pod krzewami i bylinami)	m <sup>2</sup>	RAZEM	89,7
4;3	kalkulacja własna	Montaż obrzeża syntetycznego wys. 45 cm ( kolor czarny)	m	RAZEM	37
4;4	kalkulacja własna	Ściółkowanie gleby kamieniem „kora kamienna” frakcja 16-32 mm - grubość warstwy 5 cm	m <sup>2</sup>	RAZEM	50,3
<b>5</b>		<b>PIELĘGNACJA</b>			
5;1	kalkulacja własna	Pielęgnacja zastanych roślin istniejących	szt.	RAZEM	1
<b>6;0</b>		<b>PIELĘGNACJA W OKRESIE GWARANCYJNYM</b>			
6;1	KNR221-0701-01	Pielęgnacja krzewów liściastych	szt.	RAZEM	75

6;2	KNR221-0701-04	Pielęgnacja drzew liściastych form piennych	szt.	RAZEM	12
6;3	KNR221-0701-05-20	Pielęgnacja krzewów iglastych	szt.	RAZEM	44
6;4	KNR221-0701-05-20	Pielęgnacja mechaniczna trawników dywanowych na terenie płaskim, wykonanych siewem	m <sup>2</sup>	RAZEM	59
6;5	KNR221-0704-02	Pielęgnacja kwietników obsadzonych bylinami przy ilości roślin 4 szt/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	RAZEM	21
6;6	KNR221-0704-03	Pielęgnacja kwietników obsadzonych bylinami przy ilości roślin 9 szt/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	RAZEM	1,11

### **BRANŻA: roboty drogowe**

	podst.	opis i wyliczenia	j.m.	poszcz.	razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
1;1	KNNR6-0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>	RAZEM	49
<b>2;0</b>		<b>ŚCIEŻKI PARKOWE</b>			
2;1	KNNR6 0113-01	Warstwa podbudowy z mieszanki niezwiązanej C90/30 (0/31.5) o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>	RAZEM	49
2;2	KNNR 6 0502-02	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>	RAZEM	49
3;3	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 25x6 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową betonowych	m	RAZEM	39