

Opis do równoważności zastosowanych nazw własnych.

1. Projekt architektoniczno-budowlany Rewitalizacji Parku Miejskiego im. Wojciecha Biechońskiego w Gorlicach : stojak rowerowy Agora 008213 KOMSERWIS- lub równoważny.

Zamawiający dopuszcza produkt równoważny o następujących minimalnych parametrach:

STOJAK ROWEROWY - SZT . 7

L.P.	CECHA	OPIS	UWAGI
1	OPIS OGÓLNY	STOJAK ROWEROWY 5-STANOWISKOWY OZDOBNY	
2	MATERIAŁ	STAL ocynkowana metodą galwaniczną lub ogniową MALOWANA PROSZKOWO	
3	WYMIARY	L= 255 CM S= 37 CM H= 80 CM	TOLERANCJA +- 5 %
4	KSZTAŁT	KSZTAŁ RAMOWY Z SŁUPKAMI O PRZEKROJU OKRĄGŁYM UCHWYTY NA ROWERY W POSTACI KABŁAKÓW MONTOWANE DO ELEMENTÓW POZIOMYCH RAMY	
5	KOLOR	GRAFIT , CZERŃ	
6	MONTAŻ	ZABETONOWANIE SŁUPKÓW KOTWIACYCH LUB MONTAŻ DO PREFABRYKOWANEGO FUNDAMENTU	
7	INNA CHARAKTERYSTYKA	2 SŁUPKI Z GŁOWICĄ OKRĄGŁĄ NA PODWÓJNYM KOŁNIERZU PIERSCIENIOWYM I BAZĄ PROPORCJONALNĄ W KSZTAŁCIE I WYMIARZE DO GŁOWICY	

PODINSPEKTOR

Działu Inwestycji i Remontów
w Wydziale Inwestycji i Rozwoju

Jadwiga Boczorń

Opis do równoważności zastosowanych nazw własnych.

2. Projekt architektoniczno-budowlany Rewitalizacji Parku Miejskiego im. Wojciecha Biechońskiego w Gorlicach : gabłota Wrocław 009202 firmy KOMSERWIS - lub równoważny.

Zamawiający dopuszcza produkt równoważny o następujących minimalnych parametrach:.

GABLOTA - SZT . 6

L.P.	CECHA	OPIS	UWAGI
1	OPIS OGÓLNY	GABLOTA PRZESTRZENNA „ZADASZONA „ DWUSTRONNA	
2	MATERIAŁ	SŁUPY STAL ocynkowana metodą galwaniczną lub ogniową MALOWANA PROSZKOWO + ELEMENTY ZDOBIONE ZELIWNE GABLOTA - ALUMINIOWA LAKIEROWANA DRZWICZKI – SZKLONE SZKŁEM BEZPIECZNYM POW. EKSPOZYCYJNA – PŁYTA OSB	
3	WYMIARY	L= 53 CM S= 120 CM H= 250 CM POW. EKSPOZYCYJNA DWUSTRONNA 85* 145	TOLERANCJA +- 5 %
4	KSZTAŁT	KSZTAŁ RAMOWY Z SŁUPKAMI O PRZEKROJU OKRĄGŁYM	
5	KOLOR	GRAFIT , CZERŃ	
6	MONTAŻ	ZABETONOWANIE SŁUPKÓW KOTWIACYCH	
7	INNA CHARAKTERYSTYKA	2 SŁUPKI Z GŁOWICĄ OKRĄGŁĄ NA PODWÓJNYM KOŁNIERZU PIERSCIENIOWYM I BAZĄ PROPORCJONALNĄ W KSZTAŁCIE I WYMIARZE DO GŁOWICY 2 PRZEKROJE SŁUPKÓW – DO WYSOKOSCI PODSTAWY GABLOTY – WIEKSZY PRZEKÓJ DO WYSOKOSCI GŁOWICY- MNIEJSZY PRZEKÓJ	

PODINSPEKTOR
Działu inwestycji i Remontów
w Wydziale Inwestycji i Rozwoju
Jadwiga Boczoń

Opis do równoważności zastosowanych nazw własnych.

3. Projekt architektoniczno-budowlany Rewitalizacji Parku Miejskiego im. Wojciecha Biechońskiego w Gorlicach: tablica informacyjna Agora 010209 firmy KOMSERWIS - lub równoważny.

Zamawiający dopuszcza produkt równoważny o następujących minimalnych parametrach:.

TABLICA INFORMACYJNA - SZT. 2

L.P.	CECHA	OPIS	UWAGI
1	OPIS OGÓLNY	TABLICA INFORMACYJNA W STYLU KLASYCZNYM	
2	MATERIAŁ	SŁUPY STAL ocynkowana metodą galwaniczną lub ogniowo MALOWANA PROSZKOWO + ELEMENTY ZDOBIONE ZELIWNE LAKIEROWANE POW. EKSPOZYCYJNA – PŁYTA OSB	
3	WYMIARY	S= 180 CM H= 280 CM POW. EKSPOZYCYJNA DWUSTRONNA 150 * 125 CM	TOLERANCJA +- 5 %
4	KSZTAŁT	KSZTAŁ RAMOWY Z SŁUPKAMI O PRZEKROJU OKRĄGŁYM	
5	KOLOR	GRAFIT , CZERNI	
6	MONTAŻ	ZABETONOWANIE SŁUPKÓW KOTWIACYCH	
7	INNA CHARAKTERYSTYKA	2 SŁUPKI Z GŁOWICĄ OKRĄGŁĄ NA PODWÓJNYM KOŁNIERZU PIERSCIENIOWYM I BAZĄ PROPORCJONALNĄ W KSZTAŁCIE I WYMIARZE DO GŁOWICY 2 PRZEKROJE SŁUPKÓW – DO WYSOKOSCI PODSTAWY GĄBLOTY – WIEKSZY PRZEKÓJ DO WYSOKOSCI GŁOWICY- MNIEJSZY PRZEKÓJ	

PODINSPEKTOR
Działu Inwestycji i Remontów
w Wydziale Inwestycji i Rozwoju

Jadwiga Boczon

Opis do równoważności zastosowanych nazw własnych.

4. Projekt architektoniczno-budowlany Rewitalizacji Parku Miejskiego im. Wojciecha Biechońskiego w Gorlicach : ławka Wenecja 001110 firmy KOMSERWIS - lub równoważny.

Zamawiający dopuszcza produkt równoważny o następujących minimalnych parametrach:.

ŁAWKA PARKOWA - Ł 1 - SZT . 82

L.P.	CECHA	OPIS	UWAGI
1	OPIS OGÓLNY	ŁAWKA PARKOWA KLASYCZNA Z OPARCIEM	
2	MATERIAŁ	KONSTRUKCJA - ODLEW ŻELIWNY MALOWANY TRADYCYJNIE SIEDZISKO I OPARCIE – LISTWY Z DREWNA IGLASTEGO PODWÓJNIE LAKIEROWANE	
3	WYMIARY	L= 180 CM S= 56 CM H= 77 CM	TOLERANCJA +- 2 %
4	KSZTAŁT	KSZTAŁT KLASYCZNY WG PKT 7	
5	KOLOR	GRAFIT , CZERŃ - KONSTRUKCJA ORZECH - ELEMENTY DREWNIANE	
6	MONTAŻ	TRWAŁY MONTAZ DO BLOCZKÓW FUNDAMENTOWYCH	
7	INNA CHARAKTERYSTYKA	KONSTRUKCJA JEDNOLITA - OPARCIA BOCZNE OPARCIA TYŁU I „ NOGI „ JAKO WSPÓLNA RAMA W KSZTAŁTACH OBŁYCH W STYLU „ WENECKIM „	

PODINSPEKTOR

Działu Inwestycji i Remontów
w Wydziale Inwestycji i Rozwoju

Jadwiga Boczoń

Opis do równoważności zastosowanych nazw własnych.

5. Projekt architektoniczno-budowlany Rewitalizacji Parku Miejskiego im. Wojciecha Biechońskiego w Gorlicach : ławka Oslo 001104 firmy KOMSERWIS - lub równoważny.

Zamawiający dopuszcza produkt równoważny o następujących minimalnych parametrach:.

ŁAWKA PARKOWA - Ł 2 - SZT . 12

L.P.	CECHA	OPIS	UWAGI
1	OPIS OGÓLNY	ŁAWKA PARKOWA KLASYCZNA BEZ OPARCIA	
2	MATERIAŁ	KONSTRUKCJA - ODLEW ŻELIWNY MALOWANY TRADYCYJNIE SIEDZISKO I OPARCIE – LISTWY Z DREWNA IGLASTEGO PODWÓJNIE LAKIEROWANE	
3	WYMIARY	L= 180 CM S= 58 CM H= 41 CM	TOLERANCJA +- 2 %
4	KSZTAŁT	KSZTAŁT KLASYCZNY WG PKT 7	
5	KOLOR	GRAFIT , CZERŃ - KONSTRUKCJA ORZECH - ELEMENTY DREWNIANE	
6	MONTAŻ	TRWAŁY MONTAZ DO BLOCZKÓW FUNDAMENTOWYCH	
7	INNA CHARAKTERYSTYKA	KONSTRUKCJA ŻELIWNA DOPASOWANA STYLEM I KSZTAŁTEM DO ŁAWKI Ł 1	

PODINSPEKTOR
Działu Inwestycji i Remontów
w Wydziale Inwestycji i Rozwoju

Jadwiga Bęczon

Opis do równoważności zastosowanych nazw własnych.

6. Projekt architektoniczno-budowlany Rewitalizacji Parku Miejskiego im. Wojciecha Biechońskiego w Gorlicach : ławka Wenecja 001110 firmy KOMSERWIS - lub równoważny.

Zamawiający dopuszcza produkt równoważny o następujących minimalnych parametrach:

ŁAWKA PARKOWA - Ł 3 - SZT. (1szt. z 6 ławek)

L.P.	CECHA	OPIS	UWAGI
1	OPIS OGÓLNY	ŁAWKA PARKOWA KLASYCZNA ZESPOLONA Z 6 SZT ŁAWEK POJEDYNCZYCH SKOMPONOWANA I ZAMONTOWANA WOKÓŁ DRZEWA	DOBÓR INDYWIDUALNY
2	MATERIAŁ	KONSTRUKCJA - ODLEW ŻELIWNY MALOWANY TRADYCYJNIE SIEDZISKO I OPARCIE – LISTWY Z DREWNA IGLASTEGO PODWÓJNIE LAKIEROWANE	
3	WYMIARY	L= 160 CM * 6 S= 56 CM * 6 H= 77 CM * 6 PROMIEŃ CAŁOŚCI OK 160 CM	TOLERANCJA +- 2 %
4	KSZTAŁT	KSZTAŁT KLASYCZNY WG PKT 7	
5	KOLOR	GRAFIT , CZERŃ - KONSTRUKCJA ORZECH - ELEMENTY DREWNIANE	
6	MONTAŻ	TRWAŁY MONTAŻ DO BLOCzków FUNDAMENTOWYCH	
7	INNA CHARAKTERYSTYKA	KONSTRUKCJA JEDNOLITA - OPARCIA BOCZNE OPARCIA TYŁU I „ NOGI „ JAKO WSPÓLNA RAMA W KSZTAŁTACH OBŁYCH W STYLU „ WENECKIM „	

PODINSPEKTOR
Działu Inwestycji i Remontów
w Wydziale Inwestycji i Rozwoju

Jadwiga Boczon

Opis do równoważności zastosowanych nazw własnych.

7. Projekt architektoniczno-budowlany Rewitalizacji Parku Miejskiego im. Wojciecha Biechońskiego w Gorlicach : kosz Agora 003220 firmy KOMSERWIS - lub równoważny.

Zamawiający dopuszcza produkt równoważny o następujących minimalnych parametrach:.

KOSZ - SZT . 88

L.P.	CECHA	OPIS	UWAGI
1	OPIS OGÓLNY	KOSZ STALOWY OKRĄGŁY NA SŁUPKU STALOWO-ŻELIWNYM Z DASZKIEM	
2	MATERIAŁ	DASZEK , KORPUS I POJEMN . Z POPIELNICZA STAL ocynkowana metodą galwaniczną lub ogniowo MALOWANA PROSZKOWO SŁUPEK STAL I ZELIWO	
3	WYMIARY	FI= 34 CM H= 110 CM POJ. ZBIORNIKA - 35 L	TOLERANCJA +- 2 %
4	KSZTAŁT	KSZTAŁ WG CHARAKTERYSTYKI PRZEDST W PKT 7	
5	KOLOR	GRAFIT , CZERN	
6	MONTAŻ	ZABETONOWANIE SŁUPKA KOTWIACEGO LUB MONTAŻ DO PREFABRYKOWANEGO FUNDAMENTU	
7	INNA CHARAKTERYSTYKA	KOSZ NA SŁUPKU Z GŁOWICĄ OKRĄGŁĄ NA PODWÓJNYM KOŁNIERZU PIERSCIENIOWYM I BAZĄ PROPORCJONALNĄ W KSZTAŁCIE I WYMIARZE DO GŁOWICY	

PODINSPEKTOR

Działu Inwestycji i Remontów
w Wydziale Inwestycji i Rozwoju

Jadwiga Boczoń
Jadwiga Boczoń

Opis do równoważności zastosowanych nazw własnych.

8. Projekt architektoniczno-budowlany Rewitalizacji Parku Miejskiego im. Wojciecha Biechońskiego w Gorlicach : donica Sofia 130203 firmy KOMSERWIS - lub równoważny.

Zamawiający dopuszcza produkt równoważny o następujących minimalnych parametrach:.

DONICA - SZT . 15

L.P.	CECHA	OPIS	UWAGI
1	OPIS OGÓLNY	DONICA STALOWA OKRĄGŁA AŻUROWA Z GÓRNYM KIELICHEM	
2	MATERIAŁ	STAL ocynkowana metodą galwaniczną lub ogniową MALOWANA PROSZKOWO POJEMNIK - TWORZYWO SZTUCZNE	
3	WYMIARY	FI= 60 / 80 CM H= 55 CM	TOLERANCJA +- 2 %
4	KSZTAŁT	KSZTAŁ OKRĄGŁY AŻUROWY Z PIONOWYM LISTWOWANIEM I PRZEKRÓJ PIONOWY – KIELICHOWY O ŚRED, JAK PKT 3	
5	KOLOR	GRAFIT , CZERN	
6	MONTAŻ	ZABETONOWANIE SŁUPKÓW KOTWIĄCYCH LUB MONTAŻ DO PREFABRYKOWANEGO FUNDAMENTU	
7	INNA CHARAKTERYSTYKA	-	

PODINSPEKTOR
Działu Inwestycji i Remontów
w Wydziale Inwestycji i Rozwoju
Jadwiga Boczon

Opis do równoważności zastosowanych nazw własnych.

9. Projekt architektoniczno-budowlany Rewitalizacji Parku Miejskiego im. Wojciecha Biechońskiego w Gorlicach : zegar – typ 2₂₄, firmy FAMPRA Spółka z o.o. - lub równoważny.

Zamawiający dopuszcza produkt równoważny o następujących minimalnych parametrach:.

ZEGAR PARKOWY - SZT. 2

L.P.	CECHA	OPIS	UWAGI
1	OPIS OGÓLNY	ZEGAR OKRĄGŁY POSADOWIONY NA SŁUPIE STALOWO ŻELIWNYM (bez herbu miejscowości Gorlice) Stal ocynkowana metodą galwaniczną lub ogniową	
2	MATERIAŁ	ODLEW ŻELIWNY LUB STALOWO-ŻELIWNY Z ZABEZPIECZENIEM ANTYKOROZYJNYM Stal ocynkowana metoda galwaniczna lub ogniową malowana proszkowo	
3	WYMIARY	L= 320 CM - WYSOKOŚĆ SŁUPA FI= 45 CM - ŚREDNICA TARCZY ZEGARA	TOLERANCJA +- 5 %
4	KSZTAŁT	SŁUP CZEŚĆ FUNDAMENTOWA CZEŚĆ COKŁOWA OKRĄGŁA O ŚREDNICY WIEKSZEJ Z MOŻLIWOŚCIĄ MONTAŻU HERBU MIASTA GORLICE CZEŚĆ TRZONOWA – OKRĄGŁA CZEŚĆ GŁOWICOWA Z UFORMOWANIEM KSZTAŁTU DO POSADOWNIA ZEGARA ZEGAR OKRĄGŁY STALOWY Z GÓRNYM MOTYWEM DEKORACYJNYM ŁĄCZENIE POSZCZEGÓLNYCH CZEŚCI SŁUPA PODWÓJNYM PIERŚCIENIEM DEKORACYJNYM	
5	KOLOR	GRAFIT , CZERŃ	
6	MONTAŻ	ZABETONOWANIE SŁUPKÓW KOTWIACYCH LUB MONTAŻ DO PREFABRYKOWANEGO FUNDAMENTU	
7	INNA CHARAKTERYSTYKA	W RAMACH ELEMENTU ZEGARA NALEŻY ZAMONTOWAĆ W BAZIE SŁUPA HERB MIASTA GORLICE	

PODINSPEKTOR
Działu Inwestycji i Remontów
w Wydziale Inwestycji i Rozwoju

Jadwiga Boczoń

Opis do równoważności zastosowanych nazw własnych.

10. Projekt architektoniczno-budowlany Rewitalizacji Parku Miejskiego im. Wojciecha Biechońskiego w Gorlicach : słupek do znaków – typ 2₂₀ firmy FAMPRA Spółka z o.o. - lub równoważny.

Zamawiający dopuszcza produkt równoważny o następujących minimalnych parametrach:

SŁUP DO ZNAKÓW - SZT . 10

L.P.	CECHA	OPIS	UWAGI
1	OPIS OGÓLNY	SŁUPEK DO ZNAKÓW ŻELIWNY LUB STALOWO-ŻELIWNY O ZMIENNYM PRZEKROJU POPRZECZNYM	
2	MATERIAŁ	ODLEW ŻELIWNY LUB STALOWO-ŻELIWNY Z ZABEZPIECZENIEM ANTYKOROZYJNYM Stal ocynkowana metodą galwaniczną lub ogniową malowana proszkowo	
3	WYMIARY	L= 250 CM - WYSOKOŚĆ SŁUPA	TOLERANCJA +2 %
4	KSZTAŁT	SŁUP CZEŚĆ FUNDAMENTOWA DO POŁĄCZENIA Z FUNDAMENTEM BAZA PO COKÓŁ OZDOBNA CZEŚĆ COKŁOWA OKRĄGŁA O ŚREDNICY WIEKSZEJ TJ MIN 12 CM I WYSKOŚCI 100 CM CZEŚĆ TRZONOWA – OKRĄGŁA O ŚREDN OK 10 CM CZEŚĆ GŁOWICOWA OZDOBNA CZEŚĆ Z MOŻLIWOŚCIĄ MONTOWANIA ZNAKU O WYOK MIN 25 CM ŁĄCZENIE POSZCZEGÓLNYCH CZEŚCI SŁUPA PODWÓJNYM PIERŚCIENIEM DEKORACYJNYM	
5	KOLOR	GRAFIT , CZERNI	
6	MONTAŻ	ZABETONOWANIE SŁUPKÓW KOTWIACYCH LUB MONTAŻ DO PREFABRYKOWANEGO FUNDAMENTU	
7	INNA CHARAKTERYSTYKA	-	

PODINSPEKTOR
Działu Inwestycji i Remontów
w Wydziale Inwestycji i Rozwoju
Jadwiga Boczoń

11. Projekt architektoniczno-budowlany Rewitalizacji Parku Miejskiego im. Wojciecha Biechońskiego w Gorlicach: marki (łączniki stalowe ocynkowane np. WKREȚ-MET)- lub równoważny.

Zamawiający dopuszcza produkt równoważny o następujących minimalnych parametrach: łączniki stalowe ocynkowane.

12. Projekt wykonawczy sieć elektroenergetyczna oświetlenia parku, Przebudowa sieci elektroenergetycznej i oświetleniowej w ramach zadania pn: „Restauracja parku miejskiego im. Wojciecha Biechońskiego w Gorlicach”: użyć kable zasilające opraw oświetlenia na całej długości w rurze AROT DVR50 (niebieska), przy słupach oświetleniowych oraz Rozdzielnica nr 41 zostawić w ziemi po ok. 1,50 m zapasu kabla - lub równoważny.

Zamawiający dopuszcza produkt równoważny o następujących parametrach; osłona rurowa do kabli, karbowana, niebieska, dwuścienna.

PODINSPEKTOR
Działu Inwestycji i Remontów
w Wydziale Inwestycji i Rozwoju

Jadwiga Boczoń

Opis do równoważności zastosowanych nazw własnych.

13. Opinia dendrologiczna w zakresie oceny zagrożeń oraz możliwości ochrony drzew zlokalizowanych w Parku Miejskim im. Biechońskiego w Gorlicach podczas planowanych robót budowlanych związanych z Rewitalizacją parku: Funaben 03 PA, LAC BALSAM. SANTAR, DENDROMAT producent „VARICHEM” T. Ostrowski; ul. Garibaldiiego 4 m 256, 04-078 Warszawa tel/ fax: (0-prefiks-22) 8139860, e-mail: veriche.@poczta.onet.pl Dystrybutor 1. CIECH S.A. ul. Powązkowska 46/50, 01-728 Warszawa; tel.: (0-prefiks-22) 6931580, fax: (0-prefiks-22) 6391598; e-mail.gaj@ciech.waw.pl, 2. „VERICHEM”SC chemia Organiczna, stare Bosewo, ul. Tartaczna 6 C, 07-2010 Długosioło; tel. 0501775214 1 - lub równoważny.

Zamawiający dopuszcza produkt równoważny o następujących minimalnych parametrach: środek grzybobójczy w formie pasty o działaniu układowym do smarowania ran drzew i krzewów. zawartość substancji biologicznie czynnych: karbendazym (związek z grupy benzimidazoli) – 3%.

14. Opinia dendrologiczna w zakresie oceny zagrożeń oraz możliwości ochrony drzew zlokalizowanych w Parku Miejskim im. Biechońskiego w Gorlicach podczas planowanych robót budowlanych związanych z Rewitalizacją parku: NECTEC 03 PA, producent: Jansson Pharmaceutica NV, Turnhouseweg 30, B-2340 Deerse, Belgia, tel: 014602111, fax: 014605951, Importer: 1. Zakład Badawczo Usługowy DENDRO-SERVICE Irena Siwecka, ul. Działyńskich 4, 62-035 Kórnik; tel.: (0-prefiks-61) 8170363, tel/fax, 8170246, 2. AGROSIMEX Sp. z o.o., Goliany 43, 05-620 Będów; tel. (0-prefiks-48) 6680471, fax: (0-prefiks-48) 6680486; e-mail: agrosimex@wp.pl – lub równoważny.

Zamawiający dopuszcza produkt równoważny o następujących parametrach: środek grzybobójczy o działaniu wgłębnym i układowych w formie pasty do smarowania, zawartość substancji biologicznie czynnych: imazalil (związek z grupy imidazoli) – 2%, azakonazol (związek z grupy triazoli) – 1%.

PODINSPEKTOR

Działu Inwestycji i Remontów
w Wydziale Inwestycji i Rozwoju

Jadwiga Boczoń