

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

CZĘŚĆ NR 1

Materiały ogólnobudowlane i malarskie

L.p.	Nazwa przedmiotu zamówienia (produktu)	Jednostka miary	Planowana ilość zamówienia min	planowana ilość zamówienia max	Ilość i miejsce dostawy dla ilości minimalnych
1	Cement portlandzki CEM I 32,5 R - zgodny z normą PN-EN 197-1 - okres przydatności do użycia (gwarancji): min. 3 miesiące od daty dostawy - opakowanie : worki 20 ÷ 25 kg	kg	3100	4500	1000 kg - Elbląg 1500 kg - Braniewo 500 kg - Bartoszyce 100 kg - Morąg
2	Emulsja do gruntowania podłoży wykonanych z betonu, betonu komórkowego, ceramiki, płyt gipsowo-kartonowych, tynków gipsowych, cementowych i cementowo-wapiennych. - okres przydatności do użycia (gwarancji): min. 9 miesięcy od daty dostawy - opakowanie: 5 ÷ 10 L	L	90	130	50 L - Morąg 40 L - Bartoszyce
3	Farba emulsyjna wewnętrzna akrylowa biała - przeznaczona do dekoracyjnego malowania ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń (tynki cementowe i cementowo-wapienne, gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe), o dobrej przyczepności do różnych podłoży, odporna na szorowanie i wielokrotne zmywanie, ekologiczna zapewniająca prawidłowe „oddychanie ścian”, efekt dekoracyjny - mat, niekapiąca podczas malowania, szybko schnąca, wodorozcieńczalna - wydajność: min. 10 m ² /L przy jednokrotnym malowaniu - I klasa odporności wg PN-C-81914 - okres przydatności do użycia (gwarancji) od daty dostawy: minimum 18 miesięcy - pojemność opakowania: max 10 Litrów	litr	800	1200	300 L - Elbląg 200 L - Braniewo 100 L - Morąg 200 L - Bartoszyce
4	Farba emulsyjna zewnętrzna fasadowa biała - przeznaczona do malowania podłoży cementowo-wapiennych i betonowych na zewnątrz pomieszczeń. Może być również stosowana do ścian i sufitów w pomieszczeniach, efekt dekoracyjny - mat, niekapiąca podczas malowania, odporna na szorowanie, odporna na działanie czynników atmosferycznych, ekologiczna zapewniająca prawidłowe „oddychanie ścian”, efekt dekoracyjny - mat, - wydajność: min. 10 m ² /L przy jednokrotnym malowaniu - I klasa odporności wg PN-C-81914 - okres przydatności do użycia (gwarancji) od daty dostawy: minimum 18 miesięcy - pojemność opakowania: max 10 Litrów	litr	200	300	100 L - Braniewo 100 L - Bartoszyce
5	Farba na zacieki - farba przeznaczona do malowania ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń szczególnie do zamalowywania plam po zaciekach wodnych, sadzy, nikotynie. Może być stosowana jako farba podkładowa lub nawierzchniowa na różnorodnych materiałach budowlanych, takich jak: tynki mineralne (gipsowe, cementowe, cementowo-wapienne) i polimerowe (np. akrylowe), cegły, beton, płyty gipsowo-kartonowe. - okres przydatności do użycia (gwarancji) od daty dostawy: minimum 18 miesięcy - pojemność opakowania: 0,5 + 2,5 Litra	litr	10	20	10 L - Elbląg

6	Folia w płynie do stosowania jako powłoka hydroizolacyjna pod płytki ceramiczne - okres przydatności do użycia (gwarancji): min. 9 miesięcy od daty dostawy - opakowanie: 5÷10 kg	kg	40	60	40 kg - Braniewo
7	Fuga cementowa (szara) do spoinowania płytek ceramicznych i kamiennych - okres przydatności do użycia (gwarancji): 12 miesięcy od daty dostawy - opakowanie: 0,5 ÷ 2 kg	kg	4	6	4 kg - Bartoszyce
8	Gips tynkarski ręczny - gotowa sucha mieszanka gipsu, wypełniaczy mineralnych i dodatków modyfikujących przeznaczony do nakładania jednowarstwowego wewnątrz pomieszczeń, - okres przydatności do użycia (gwarancji): min. 6 miesięcy od daty dostawy - opakowanie: 10÷25 kg	kg	500	750	500 kg - Braniewo
9	Klej montażowy rozpuszczalnikowy na bazie kauczuków syntetycznych (bezbarwny) przeznaczony do klejenia drewna, szkła betonu, gipsu, metalu, tworzywa sztucznego, glazury, listew przypodłogowych, paneli i innych elementów wykończeniowych wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń - okres przydatności do użycia (gwarancji): min. 9 miesięcy od daty dostawy - opakowanie: kartusz 280 ÷ 310ml	szt	20	30	20 szt. - Elbląg
10	Klej stolarski do klejenia na zimno: drewna z drewnem i materiałami drewnopochodnymi, drewna z tworzywami, drewna z tkaninami i papierem - okres przydatności do użycia (gwarancji) : minimum 9 miesięcy od daty dostawy - pojemność opakowania : max. 1kg	kg	10	15	10 kg - Elbląg
11	Masa asfaltowo-żywiczna - mieszanina asfaltów, rozpuszczalników, wypełniaczy i dodatków uszlachetniających przeznaczona do renowacji i konserwacji papowych pokryć dachowych - okres przydatności do użycia (gwarancji): min. 9 miesięcy od daty dostawy - opakowanie: 5÷20 kg	kg	1100	1600	1000 kg - Bartoszyce 100 kg - Braniewo
12	Papa asfaltowa termozgrzewalna wierzchniego krycia – do pokryć jednowarstwowych, modyfikowana elastomerami (SBS), na osnowie z włókniny poliestrowej, strona wierzchnia pokryta posypką mineralną, spodnia strona papy płaska zabezpieczona folią z tworzywa sztucznego. - grubość papy: 5,2 mm, wkładka (osnowa): włóknina poliestrowa o gramaturze min. 250 g/m ² , - giętkość w niskich temperaturach: min. 20 °C - klasyfikacja ogniowa: klasa E - wodoszczelność: wodoszczelna przy ciśnieniu min. 10 kPa - sposób mocowania: zgrzewanie - okres przydatności do użycia (gwarancji): min. 48 miesięcy od daty dostawy - opakowanie: rolka 5 ÷ 7,5 m ² ,	m ²	750	1500	300 m ² - Elbląg 300 m ² - Braniewo 150 m ² - Bartoszyce
13	Silikon akrylowy (biały) przeznaczony do wypełniania pęknięć, rys i szczelin w ścianach lub sufitach przed malowaniem, uszczelniania ościeżnic drzwiowych, ram okiennych, umuwałek, kabin prysznicowych i wielu innych uszczelnień budowlanych. - okres przydatności do użycia (gwarancji): min. 9 miesięcy od daty dostawy - opakowanie: kartusz 280 ÷ 310 ml	szt.	35	50	20 szt. - Elbląg 15 szt. - Bartoszyce
14	Śruba zamkowa M6x45mm ze stali ocynkowanej	kg	5	10	5 kg - Morąg
15	Śruba zamkowa M6x60mm ze stali ocynkowanej	kg	5	10	5 kg - Braniewo
16	Śruba zamkowa M6x80mm ze stali ocynkowanej	kg	5	10	5 kg - Braniewo

17	Zaprawa klejąca elastyczna (mrozoodpornana i wodoodporna) do mocowania płytek ceramicznych na typowych, nieodkształcalnych podłożach wewnątrz i na zewnątrz budynków - okres przydatności do użycia (gwarancji): min. 12 miesięcy od daty dostawy - opakowanie : worki 20 ÷ 25 kg	kg	600	900	200 kg - Bartoszyce 400 kg - Braniewo
18	Wykładzina PCV o szerokości 2 metry, grubość: 2+3 mm. - wzór wykładziny: deska parkiet - kolor: dąb jasny - antystatyczna - klasa ścieralności: T - atest higieniczny - klasa trudnozapałności Bfl-s1 - deklaracja zgodności CE	m2	160,00	240	100 m2 - Braniewo 60 m2 - Bartoszyce
19	Wykładzina PCV o szerokości 3 metry, grubość: 2+3 mm, - wzór wykładziny: deska parkiet - kolor: sosna - antystatyczna - klasa ścieralności: T - atest higieniczny - klasa trudnozapałności Bfl-s1 - deklaracja zgodności CE	m2	180,00	220	180 m2 - Bartoszyce
20	Płyta lakierowana biała o wymiarach: 3÷3,2x2070x2500mm stosowana jako materiał na ścianki mebli, dna szuflad itp.	m2	103,50	155,25	103,50 m2 - Braniewo
21	Płyta OSB trójwarstwowa o wymiarach: 25x1250x2500mm	m2	50,00	81,25	50 m2 - Braniewo
22	Płyta pilśniowa twarda surowa o wymiarach: 3,2x1700x2750mm	m2	163,625	233,75	70,125 m2 - Braniewo 93,500 m2 - Bartoszyce
23	Sklejka liściasta wodoodporna 1250x2500x12 mm w klasie jakości 2/3	m2	46,875	62,50	46,875 m2 - Braniewo
24	Sklejka liściasta wodoodporna 1250x2500x6 mm w klasie jakości 2/3	m2	62,50	93,75	62,50 m2 - Braniewo
25	Sklejka liściasta wodoodporna 1250x2500x8 mm w klasie jakości 2/3	m2	62,50	93,75	62,50 m2 - Braniewo

- Zamówienie przewiduje wykorzystanie przez Zamawiającego prawa opcji tj. opcja polega na powtórzeniu tego samego asortymentu dla ilości maksymalnych określonych w SIWZ. Jeżeli dla pozycji asortymentowej ilość minimalna i maksymalna stanowią taką samą wielkość oznacza to, że dla danej pozycji asortymentowej Zamawiający nie stosuje prawa opcji.
- W odniesieniu do asortymentu, wobec którego został określony termin przydatności do użycia (gwarancja), Wykonawca udziela gwarancji zgodnie z tym terminem, liczonym od dnia odbioru dostawy przez Zamawiającego. W odniesieniu do pozycji, w których nie został określony termin przydatności do użycia (gwarancji), udzielamy co najmniej 12 miesięcznej gwarancji na dostarczone przedmioty umowy. W przypadku, gdy producent udziela gwarancji dłuższej niż 12 miesięcznej, gwarancja kończy się w terminie przez niego ustalonym.
- Oferowany asortyment musi być nowy, nie regenerowany, nie używany.
- Wykonawca będzie dostarczać zamówiony asortyment w odpowiednim opakowaniu zabezpieczającym go przed zniszczeniem lub uszkodzeniem. Koszt tego opakowania będzie wliczony w cenę ofertową asortymentu przedmiotu zamówienia.
- Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia przedmiotu umowy na własny koszt i ryzyko oraz rozładować we wskazanym w zamówieniu nw. magazynie.

WYKAZ MAGAZYNÓW:

- Magazyn Sekcji Obsługi Infrastruktury ul. Królewiecka 169, 82-300 Elbląg
- Magazyn Sekcji Obsługi Infrastruktury ul. Stefczyka 63, 14-500 Braniewo
- Magazyn Sekcji Obsługi Infrastruktury ul. Gen. Andersa 16, 11-200 Bartoszyce
- Magazyn Sekcji Obsługi Infrastruktury ul. Wojska Polskiego 33, 14-300 Morąg

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

CZĘŚĆ NR 2

Materiały sanitarne

L.p.	Nazwa przedmiotu zamówienia (produktu)	Jednostka miary	Planowana ilość zamówienia min	planowana ilość zamówienia max	Ilość i miejsce dostawy dla ilości minimalnych
1	Automat splukujący do WC R 3/4"	szt.	20	30	20 szt. - Bartoszyce
2	Bateria zlewozmywakowa stojąca jednouchwytowa, chromowana	szt.	20	30	10 szt. - Elbląg 10 szt. - Bartoszyce
3	Bateria zlewozmywakowa ścienna jednouchwytowa, chromowana	szt.	10	15	10 szt. - Elbląg
4	Głowica suwakowa do baterii G1/2" - żeńska	szt.	40	50	40 szt. - Elbląg
5	Kołano typ A1, 1/2", stalowe ocynkowane, z gwintami wewnętrznymi	szt.	30	50	30 szt. - Braniewo
6	Kołano stalowe WZ A4 1/2" ocynkowane	szt.	100	150	50 szt. - Elbląg 30 szt. - Braniewo 20 szt. - Bartoszyce
7	Korek stalowy, (zaślepka) ocynkowany DN 15	szt.	40	60	30 szt. - Elbląg 10 szt. - Braniewo
8	Krzywka do baterii ściennej 1/2 x 3/4"	szt.	50	70	50 szt. - Braniewo
9	Obejma naprawcza dwudzielna 1/2"	szt.	5	7	5 szt. - Elbląg
10	Syfon umywalkowy, butelkowy, z tworzywa sztucznego DN 32/50	szt.	20	30	20 szt. - Braniewo
11	Śrubunek mosiężny 3/4"	szt.	10	30	10 szt. - Braniewo
12	Trójnik B1 3/4" ocynkowany	szt.	10	15	10 szt. - Bartoszyce
13	Trójnik B1 GW FE/ZN 1/2"	szt.	10	15	10 szt. - Bartoszyce
14	Uchwyt stalowy poj. do rur 2"(50) (uchwyt, gumowe obejmy, śrubki, kolek)	szt.	30	40	30 szt. - Bartoszyce
15	Uszczelka redukcyjna gumowa wargowa biała fi 50/32	szt.	30	40	30 szt. - Elbląg
16	Uszczelka redukcyjna gumowa wargowa biała fi 50/40	szt.	20	30	20 szt. - Elbląg
17	Uszczelka trapeza fi 50 mm	szt.	30	50	30 szt. - Elbląg
18	Uszczelka trapeza fi 110 mm	szt.	30	50	30 szt. - Elbląg
19	Wąż natryskowy, elastyczny, chrom 1/2" min. 1500 mm.	szt.	40	60	10 szt. - Elbląg 10 szt. - Braniewo 20 szt. - Bartoszyce
20	Wężyk łączeniowy w oplocie metalowym DN 1/2x3/8x L-50cm	szt.	30	40	20 szt. - Braniewo 10 szt. - Bartoszyce
21	Wężyk łączeniowy w oplocie metalowym DN 3/8x3/8x L-30cm	szt.	20	30	20 szt. - Elbląg
22	Wężyk do baterii stojącej M10 x 3/8 " - 40 cm	szt.	10	20	10 szt. - Elbląg
23	Wężyk do baterii stojącej M10 x 3/8 " - 50 cm	szt.	10	20	10 szt. - Elbląg
24	Wężyk do baterii stojącej M10 x 3/8 " - 60 cm	szt.	10	20	10 szt. - Elbląg
25	Zawór grzybkowy do baterii stojącej 1/2" x 3/8"	szt.	20	30	20 szt. - Elbląg
26	Zawór kulowy czepalny ze złączką na wąż 1/2"	szt.	30	40	15 szt. - Braniewo 15 szt. - Elbląg
27	Zawór kulowy kątowy 1/2"x1/2" chrom.	szt.	20	30	20 szt. - Elbląg
28	Zawór kulowy wodny 2"	szt.	4	6	4 szt. - Bartoszyce
29	Zawór kulowy z śrubunk. 1/2" MT	szt.	30	40	10 szt. - Bartoszyce 20 szt. - Braniewo
30	Zawór kulowy z śrubunk. 3/4" MT	szt.	25	35	5 szt. - Bartoszyce 20 szt. - Braniewo
31	Zawór napełniający pływakowy 1/2 do spłuczek ceramicznych i z tworzywa zasilany z boku	szt.	40	60	20 szt. - Elbląg 20 szt. - Morąg
32	Zestaw naprawczy kompaktu typ U AKC-522	szt.	10	15	10 szt. - Elbląg
33	Złącze harmonijkowe PCV 110, elastyczna WC	szt.	35	45	10 szt. - Elbląg 20 szt. - Morąg 5 szt. - Bartoszyce
34	Złączka kielichowa PVC 160 / rura kamionkowa 150	szt.	5	7	5 szt. - Braniewo

- Zamówienie przewiduje wykorzystanie przez Zamawiającego prawa opcji tj. opcja polega na powtórzeniu tego samego asortymentu dla ilości maksymalnych określonych w SIWZ. Jeżeli dla pozycji asortymentowej ilość minimalna i maksymalna stanowią taką samą wielkość oznacza to, że dla danej pozycji asortymentowej Zamawiający nie stosuje prawa opcji.
- W odniesieniu do asortymentu, wobec którego został określony termin przydatności do użycia (gwarancja), Wykonawca udziela gwarancji zgodnie z tym terminem, liczącym od dnia odbioru dostawy przez Zamawiającego.
W odniesieniu do pozycji, w których nie został określony termin przydatności do użycia (gwarancji), udzielamy co najmniej 12 miesięcznej gwarancji na dostarczone przedmioty umowy. W przypadku, gdy producent udziela gwarancji dłuższej niż 12 miesięcznej, gwarancja kończy się w terminie przez niego ustalonym.
- Oferowany asortyment musi być nowy, nie regenerowany, nie używany.
- Wykonawca będzie dostarczać zamówiony asortyment w odpowiednim opakowaniu zabezpieczającym go przed zniszczeniem lub uszkodzeniem. Koszt tego opakowania będzie wliczony w cenę ofertową asortymentu przedmiotu zamówienia.
- Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia przedmiotu umowy na własny koszt i ryzyko oraz rozładować we wskazanym w zamówieniu nw. magazynie.

WYKAZ MAGAZYNÓW:

- Magazyn Sekcji Obsługi Infrastruktury ul. Królewiecka 169, 82-300 Elbląg
- Magazyn Sekcji Obsługi Infrastruktury ul. Stefczyka 63, 14-500 Braniewo
- Magazyn Sekcji Obsługi Infrastruktury ul. Gen. Andersa 16, 11-200 Bartoszyce
- Magazyn Sekcji Obsługi Infrastruktury ul. Wojska Polskiego 33, 14-300 Morąg

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

CZĘŚĆ NR 3

Materiały elektryczne

L.p.	Nazwa przedmiotu zamówienia (produktu)	Jednostka miary	Planowana ilość zamówienia		Ilość i miejsce dostawy dla ilości minimalnych
			min	max	
1	Elektryczny nadumywalkowy bezciśnieniowy podgrzewacz wody o pojemności 10 litrów z baterią, wyposażony w elektryczne elementy grzejne o mocy min. 1,5kW z nastawnym termoregulatorem temperatury oraz wyłącznik termiczny chroniący przed przegrzaniem, 230V, min. IP 24	szt.	2	4	2 szt. Elbląg
2	Elektryczny ciśnieniowy podgrzewacz wody (pionowy) o pojemności 30 Litrów, wyposażony w elektryczne elementy grzejne o mocy min. 1,5kW z nastawnym termoregulatorem temperatury, wyłącznik termiczny chroniący przed przegrzaniem, zawór bezpieczeństwa oraz wskaźnik temperatury, 230V, min. IP 24	szt.	2	4	2 szt. Elbląg
3	Lampa sodowa wysokoprężna 100W E40 230V/50Hz, temp. barwowa min. 1800K, przezroczysta tubularna bańka	szt.	50	80	50 szt. Braniewo
4	Oprawa kanałowa natynkowa 100 W, E27, IP min. 44, klosz wykonany ze szkła mlecznego zabezpieczony siatką metalową zapobiegającą jego uszkodzeniom	szt	30	50	20 szt. Morąg 10 szt. Bartoszyce
5	Oprawa porcelanowa natynkowa prosta 60 W, E27, IP min. 20, przeznaczona do oświetlania wnętrz, pomieszczeń o dużej wilgotności zamkniętych, korpus oprawy wykonany jest z porcelany elektrotechnicznej pokrytej na zewnątrz szkliwem barwy białej. Oprawka żarówki stanowi nieodłączną część korpusu. Oprawy wyposażone są w zaciski tulejkowe lub główkowe. Połączenie klosza z oprawą uszczelnione jest uszczelką gumową	szt	10	20	10 szt. Bartoszyce
6	Przedłużacz elektryczny bębnowy 25 metrowy na metalowej podstawie 16A 250V, min. 4 gniazda Z/U z kłapkami hermetycznymi, przewód 3-żyłowy 3x1,5 mm ² , miękki, gumowy min. IP 44, powinien posiadać zabezpieczenie termiczne, ergonomiczny uchwyt z prowadnicą do zwijania i rozwijania kabla.	szt	1	2	1 szt. Elbląg
7	Przedłużacz elektryczny bębnowy 50 metrowy na metalowej podstawie 10A 250V, min. 4 gniazda Z/U z kłapkami hermetycznymi, przewód 3-żyłowy 3x1,5 mm ² , miękki, gumowy min. IP 44, powinien posiadać zabezpieczenie termiczne, ergonomiczny uchwyt z prowadnicą do zwijania i rozwijania kabla.	szt	1	2	1 szt. Elbląg
8	Przewód DY (H07V-U) 1x4mm ² 450/750V	mb	50	100	50 mb - Braniewo
9	Przewód YDY 5x10 mm ² 450/750V	mb	50	100	50 mb - Bartoszyce
10	Przewód YDY 5x2,5 mm ² 450/750V	mb	100	100	100 mb - Bartoszyce
11	Rozdzielnica (szafka) do wyłącznika ppoż 1x3 moduły, 500V, IP min. 44, natynkowa czerwona z przezroczystymi drzwiczkami, wykonana z termoutwardzalnego tworzywa sztucznego, wyposażona w szynę TH35 oraz szynę zaciskową ochronną	szt	20	25	20 szt. Morąg

12	Rozdzielnica natynkowa 1x12 modułów, 500V, min. IP44, wyposażona w szynę TH35, listwę zaciskową ochronną N+PE w system dławików na przewody i zamek hermetyczny. Obudowa zamknięta skrzynkowa wykonana z termoutwardzalnego tworzywa sztucznego z przezroczystymi drzwiczkami, kolor biały lub szary.	szt.	4	6	4 szt. Braniewo
13	Statecznik elektroniczny EVG do świetlówek T8 4x18W, 220-240V, 50-60Hz, min. IP 20	szt.	10	20	10 szt. Bartoszyce
14	Statecznik magnetyczny do lamp sodowych wysokoprężnych 100W, 230V, 50 Hz,	szt.	20	30	20 szt. Bartoszyce
15	Statecznik magnetyczny do lamp sodowych wysokoprężnych 150W, 230V, 50 Hz,	szt.	20	30	20 szt. Bartoszyce
16	Świetlówka kompaktowa 7÷9W/840 G23	szt.	50	100	50 szt. Elbląg
17	Świetlówka kompaktowa 18W/840 G24q2	szt.	50	100	50 szt. Elbląg
18	Świetlówka kompaktowa 26W/840 G24q3	szt.	50	100	50 szt. Elbląg
19	Świetlówka kompaktowa 24W/840 2G10	szt.	150	200	150 szt. Elbląg
20	Świetlówka LED 18W, 230V barwa 840, T8 G13, 1200 mm	szt.	110	160	60 szt. Morąg 50 szt. Bartoszyce
21	Świetlówka LED 9W, 230V barwa 840, T8 G13, 590 mm	szt.	60	100	60 szt. Morąg
22	Świetlówka liniowa prosta 36 W, 230V barwa 840, T8 G 13, 1200 mm	szt.	1700	2500	700 szt. Elbląg 200 szt. Morąg 500 szt. Bartoszyce 300 szt. Braniewo
23	Świetlówka liniowa prosta 18 W, 230V barwa 840, T8 G 13, 590 mm	szt.	450	600	250 szt. Bartoszyce 200 szt. Braniewo
24	Świetlówka liniowa prosta 54W, 230V barwa 840, T5 G5, 1149 mm	szt.	20	40	20 szt. Elbląg
25	Tablica bezpiecznikowa (słupowa) NTB-3, 250V, 80A, IP min. 54, wyposażona w 3 gniazda bezpiecznikowe zabudowane na 3 fazach	szt.	5	10	5 szt. Braniewo
26	Żarnik halogenowy liniowy R7s 150W 230V 78MM przezroczysty	szt.	20	40	20 szt. Bartoszyce
27	Żarówka niskonapięciowa 40W E27 24V przezroczysta	szt.	100	150	100 szt. Morąg
28	Żarówka niskonapięciowa 60W E27 24V przezroczysta	szt.	170	250	100 szt. Morąg 70 szt. Braniewo
29	Żarówka standardowa wstrząsoodporna 40W 230V E27 przezroczysta lub mleczna	szt.	400	600	200 szt. Elbląg 200 szt. Bartoszyce
30	Żarówka standardowa wstrząsoodporna 60W 230V E27 przezroczysta lub mleczna	szt.	200	400	200 szt. Elbląg
31	Żarówka LED E27 9÷11 W, 230V, barwa 4000K, bańka A60 lub A65 mleczna	szt.	330	500	100 szt. Elbląg 30 szt. Bartoszyce 200 szt. Braniewo
32	Żarówka LED E14, 5÷7 W, barwa 4000K, bańka świeczka mleczna	szt.	250	350	250 szt. Braniewo
33	Żarówka LED E14, 9÷11 W, barwa 4000K, bańka świeczka mleczna	szt.	200	300	200 szt. Braniewo

- Zamówienie przewiduje wykorzystanie przez Zamawiającego prawa opcji tj. opcja polega na powtórzeniu tego samego asortymentu dla ilości maksymalnych określonych w SIWZ. Jeżeli dla pozycji asortymentowej ilość minimalna i maksymalna stanowią taką samą wielkość oznacza to, że dla danej pozycji asortymentowej Zamawiający nie stosuje prawa opcji.
- W odniesieniu do asortymentu, wobec którego został określony termin przydatności do użycia (gwarancja), Wykonawca udziela gwarancji zgodnie z tym terminem, liczonym od dnia odbioru dostawy przez Zamawiającego. W odniesieniu do pozycji, w których nie został określony termin przydatności do użycia (gwarancji), udzielamy co najmniej 12 miesięcznej gwarancji na dostarczone przedmioty umowy. W przypadku, gdy producent udziela gwarancji dłuższej niż 12 miesięcznej, gwarancja kończy się w terminie przez niego ustalonym.
- Oferowany asortyment musi być nowy, nie regenerowany, nie używany.
- Wykonawca będzie dostarczać zamówiony asortyment w odpowiednim opakowaniu zabezpieczającym go przed zniszczeniem lub uszkodzeniem. Koszt tego opakowania będzie wliczony w cenę ofertową asortymentu przedmiotu zamówienia.
- Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia przedmiotu umowy na własny koszt i ryzyko oraz rozładować we wskazanym w zamówieniu nw. magazynie.

WYKAZ MAGAZYNÓW:

- Magazyn Sekcji Obsługi Infrastruktury ul. Królewiecka 169. 82-300 Elbląg
- Magazyn Sekcji Obsługi Infrastruktury ul. Stefczyka 63, 14-500 Braniewo
- Magazyn Sekcji Obsługi Infrastruktury ul. Gen. Andersa 16, 11-200 Bartoszyce
- Magazyn Sekcji Obsługi Infrastruktury ul. Wojska Polskiego 33, 14-300 Morąg

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

CZEŚĆ NR 4

Tarcica budowlana

L.p.	Nazwa przedmiotu zamówienia (produktu)	Jednostka miary	Planowana ilość zamówienia min	planowana ilość zamówienia max	Ilość i miejsce dostawy dla ilości minimalnych
1	Krawędziak nasycony iglasty sosnowy, klasy II, 120 x 120 mm, dług. 3,6 ÷ 5,1 m	m3	3	5	3 m3 - Braniewo
2	Tarcica obrzynana iglasta sosnowa, klasy II, grub. 25 mm, szer. 150 ÷ 200 mm, dług. 3,6 ÷ 5,1 m, sucha	m3	2	4	2 m3 - Bartoszyce
3	Tarcica obrzynana iglasta sosnowa, klasy II, grub. 32 mm, szer. 150 ÷ 200 mm, dług. 3,6 ÷ 5,1 m, sucha	m3	3	5	3 m3 - Bartoszyce
4	Tarcica obrzynana iglasta sosnowa, klasy II, grub. 50 mm, szer. 150 ÷ 200 mm, dług. 3,6 ÷ 5,1 m, sucha	m3	3	5	3 m3 - Bartoszyce

1. Zamówienie przewiduje wykorzystanie przez Zamawiającego prawa opcji tj. opcja polega na powtórzeniu tego samego asortymentu dla ilości maksymalnych określonych w SIWZ. Jeżeli dla pozycji asortymentowej ilość minimalna i maksymalna stanowią taką samą wielkość oznacza to, że dla danej pozycji asortymentowej Zamawiający nie stosuje prawa opcji.

2. W odniesieniu do asortymentu, wobec którego został określony termin przydatności do użycia (gwarancja), Wykonawca udziela gwarancji zgodnie z tym terminem, liczonym od dnia odbioru dostawy przez Zamawiającego.

W odniesieniu do pozycji, w których nie został określony termin przydatności do użycia (gwarancji), udzielamy co najmniej 12 miesięcznej gwarancji na dostarczone przedmioty umowy. W przypadku, gdy producent udziela gwarancji dłuższej niż 12 miesięcznej, gwarancja kończy się w terminie przez niego ustalonym.

3. Oferowany asortyment musi być nowy, nie regenerowany, nie używany.

4. Wykonawca będzie dostarczać zamówiony asortyment w odpowiednim opakowaniu zabezpieczającym go przed zniszczeniem lub uszkodzeniem. Koszt tego opakowania będzie wliczony w cenę ofertową asortymentu przedmiotu zamówienia.

5. Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia przedmiotu umowy na własny koszt i ryzyko oraz rozładować we wskazanym w zamówieniu nw. magazynie.

WYKAZ MAGAZYNÓW:

➤Magazyn Sekcji Obsługi Infrastruktury ul. Stefczyka 63, 14-500 Braniewo

➤Magazyn Sekcji Obsługi Infrastruktury ul. Gen. Andersa 16, 11-200 Bartoszyce