FORMULARZ OFERTY

 OKRĘGOWE PRZEDSIĘBIORSTWO

 ENERGETYKI CIEPLNEJ Sp. z o.o.

81-213 Gdynia, ul. Opata Hackiego 14

**Pełne dane adresowe Wykonawcy/Wykonawców:**

Nazwa (firma)/imię nazwisko……………………………………………………………………….……

Adres ………………………………………………………………………….…………………………………….

Adres do korespondencji ………………………………………………………………..….…………….

Nr telefonu/nr faksu …………………………………………………………………......…………..……

Nr NIP …………………………………… Nr REGON ………………..………………………………………

e-mail: ……………………………………………………………………………….………………………………

Nawiązując do ogłoszenia o przetargu nieograniczonym na **Sukcesywny zakup i dostawę materiałów budowlanych:**

1. Oferujemy **wykonanie przedmiotu zamówienia** za cenę:

**wartość netto: ........................ zł**

**VAT: ....................................... zł**

**cena brutto: ........................... zł**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nr indeksu** | **Nazwa towaru** | **J.m.** | **Szacunkowa ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **% VAT** | **Wartość brutto** | **Producent** | **Kraj pochodzenia** |
| 1 | 10001 | NASIONA TRAWY, MIESZANKA GRACJA LUB RÓWNOWAŻNE | kg | 600 |   |   |   |   |   |   |
| 2 | 10056 | KRĄG ŻELBETOWY O WYMIARACH: 1200 X 1000 MM | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 3 | 10060 | PIASEK SUSZONY, GRANULACJA 0,5 X 1 MM, W WORKU FOLIOWYM 25 KG | OPAK | 350 |   |   |   |   |   |   |
| 4 | 1007 | GEOWŁÓKNINA GEOFORT TTP 10, 115 G/M2, SZER. 5 M, DŁ. 50 M | m^2 | 250 |   |   |   |   |   |   |
| 5 | 10070 | ZAPRAWA CIENKOWARSTWOWA ZC-1, BIAŁA, LETNIA / ZIMOWA, DO KLEJENIA BLOCZKÓW SIIKATOWYCH , GAZEOBETONOWYCH, DO CIENKOWARSTWOWEGO MUROWANIA ŚCIAN WEWNĄTRZ I NA ZEWNĄTRZ BUDYNKU, OPAK PO 25KG  | OPAK | 10 |   |   |   |   |   |   |
| 6 | 1009 | PAPA ASFALTOWA, WIERZCHNIEGO KRYCIA, NA TEKTURZE Z ASFALTU NIEMODYFIKOWANEGO, OSNOWA Z TEKTURY BUDOWLANEJ O GRAMATURZE 400G/M2, WIERZCHNIA STRONA POKRYTA GRUBOZIARNISTĄ POSYPKĄ, DO WYKONYWANIA WIERZCHNIEJ WARSTWY WIELOWARSTWOWYCH POKRYĆ DACHOWYCH ZGODNA Z | szt | 4 |   |   |   |   |   |   |
| 7 | 10142 | TARCICA IGLASTA, SUCHA, NIEIMPREGNOWANA, DESKI DLA BUDOWNICTWA, KLASA III, ZGODNA Z PN-57/D-03003 LUB NORMĄ RÓWNOWAŻNĄ, GRUBOŚĆ 32 MM | m^3 | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 8 | 1027 | UPLASTYCZNIACZ / PLASTYFIKATOR DO BETONU, OPAKOWANIE 5 L, CEMAPLAST LUB RÓWNOWAŻNY | szt | 10 |   |   |   |   |   |   |
| 9 | 10418 | KRĄG ŻELBETOWY O WYMIARACH: 1000 X 1000 MM | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 10 | 10646 | ZAPRAWA KLEJOWA SUCHA, DO PRZYKLEJANIA ŚCIENNYCH I PODŁOGOWYCH PŁYTEK CERAMICZNYCH GLAZURA, TERAKOTA, KLINKIER, GRES, NIENASIĄKLIWYCH PŁYTEK CEMENT., BETONOW. I Z KAMIENIA NATURALNEGO, NA PODŁOŻACH: TYNK CEMENTOWY, CEMENTOWO-WAPIENNY, GIPSOWY, BETON, GAZO | kg | 700 |   |   |   |   |   |   |
| 11 | 10771 | RURA PVC, DN 110, DŁUGOŚĆ 1 M | szt. | 80 |   |   |   |   |   |   |
| 12 | 10772 | RURA PVC, DN 110, DŁUGOŚĆ 2 M | szt. | 20 |   |   |   |   |   |   |
| 13 | 10773 | RURA PVC, DN 110, DŁUGOŚĆ 0,5 M | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 14 | 10775 | RURA PVC, DN 160, DŁUGOŚĆ 1 M | szt. | 40 |   |   |   |   |   |   |
| 15 | 10776 | RURA PVC, DN 160, DŁUGOŚĆ 0,5 M | szt. | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 16 | 10782 | RURA PVC, DN 50, DŁUGOŚĆ 1 M | szt. | 6 |   |   |   |   |   |   |
| 17 | 10783 | RURA PVC, DN 50, DŁUGOŚĆ 2 M | szt. | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 18 | 10784 | RURA PVC, DN 50, DŁUGOŚĆ 0,5 M | szt. | 10 |   |   |   |   |   |   |
| 19 | 10788 | KOLANO PVC, DN 50, 30 ST. | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 20 | 10789 | KOLANO PVC, DN 50, 45 ST. | szt. | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 21 | 10790 | NAPOWIETRZACZ KANALIZACJI DN 110 | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 22 | 10794 | KOLANO PVC DN 110/15 ST. | szt | 4 |   |   |   |   |   |   |
| 23 | 10795 | KOLANO PCV DN 110/22 | szt | 5 |   |   |   |   |   |   |
| 24 | 10796 | KOLANO PVC, DN 110, 45 ST. | szt | 4 |   |   |   |   |   |   |
| 25 | 10797 | KOLANO PVC, DN 110, 88 ST. | szt | 5 |   |   |   |   |   |   |
| 26 | 10798 | KOLANO PVC, DN 160, 45 ST. | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 27 | 10800 | KOLANO PVC DN 32/88 ST. | szt | 4 |   |   |   |   |   |   |
| 28 | 10802 | KOLANO PVC DN 50/67 ST. | szt | 5 |   |   |   |   |   |   |
| 29 | 10804 | KOLANO PVC, DN 50, 88 ST. | szt | 10 |   |   |   |   |   |   |
| 30 | 10805 | KOLANO PVC DN 100/67 ST. | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 31 | 10807 | KOLANO PVC, DN 160, 67 ST. | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 32 | 10809 | TRÓJNIK PVC, DN 110/110, 45 ST. | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 33 | 10811 | TRÓJNIK PVC, DN 110/50, 45 ST. | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 34 | 10812 | TRÓJNIK PVC, DN 110/50, 90 ST. | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 35 | 10813 | TRÓJNIK PVC, DN 50/50, 45 ST. | szt. | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 36 | 10815 | WŁAZ KANAŁOWY, TYP H-50, Z ŻELIWA SZAREGO, FI 600, A 15 | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 37 | 10834 | REDUKCJA PVC DN 50/32 | szt | 5 |   |   |   |   |   |   |
| 38 | 10850 | TAŚMA TEFLONOWA, DO USZCZELNIANIA POŁĄCZEŃ GWINTOWYCH W INSTALACJACH Z. W. U., C. W. U., C. O., NIE ULEGAJĄCA TWARDNIENIU, ROZCIĄGANIU, LEPIENIU, ODPORNOŚĆ TERMICZNA OD -260 ST. C. DO +260 ST. C., ODPORNOŚĆ NA CIŚNIENIE DO 15 BAR, DŁUGOŚĆ 12 M, SZEROKOŚĆ  | szt. | 10 |   |   |   |   |   |   |
| 39 | 10989 | PŁYTKA PODŁOGOWA, GRES, MROZOODPORNA | m^2 | 3 |   |   |   |   |   |   |
| 40 | 10994 | CEMENT PORTLANDZKI, O WYSOKIEJ ODPORNOŚCI NA AGRESJĘ CHEMICZNĄ, WYŻSZEJ WYTRZYMAŁOŚCI W DŁUGICH OKRESACH WIĄZANIA, O NISKIM CIEPLE HYDRATACJI, DO PRODUKCJI BETONÓW, ZAPRAW, ZACZYNÓW I MIESZANEK DLA WYROBÓW BUDOWLANYCH | kg | 50000 |   |   |   |   |   |   |
| 41 | 10999 | GIPS SZPACHLOWY, DO SPOINOWANIA PŁYT GIPSOWO - KARTONOWYCH, WYPEŁNIANIA RYS I UBYTKÓW ORAZ WYGŁADZANIA POWIERZCHNI ŚCIAN I SUFITÓW WEWNĄTRZ BUDYNKÓW O ZWYKŁEJ WILGOTNOŚCI | kg | 30 |   |   |   |   |   |   |
| 42 | 11000 | GAZOBETON KLASA (MARKA) 07, AUTOKLAWIZOWANY BETON KOMÓRKOWY, WYMIARY: 12 X 24 X 59 CM, ZGODNY Z NORMĄ PN-B-19301 LUB NORMĄ RÓWNOWAŻNĄ  | szt | 30 |   |   |   |   |   |   |
| 43 | 11002 | BLOCZEK BETONOWY, FUNDAMENTOWY, SZARY, KLASY B-20, O WYMIARACH: 14 X 24 X 38 CM, WYRÓB WIBROPRASOWANY, PRODUKOWANY Z DROBNOWYMIAROWEGO NATURALNEGO KRUSZYWA O NAJWYŻSZEJ KLASIE WYTRZYMAŁOŚCI I CEMENTU PORTLANDZKIEGO, ZGODNA Z PN-EN 771-3:2005 LUB NORMĄ RÓW | szt | 350 |   |   |   |   |   |   |
| 44 | 11003 | BLOCZEK BETONOWY, FUNDAMENTOWY, SZARY, KLASY B-20, O WYMIARACH: 12 X 24 X 38 CM, WYRÓB WIBROPRASOWANY, PRODUKOWANY Z DROBNOWYMIAROWEGO NATURALNEGO KRUSZYWA O NAJWYŻSZEJ KLASIE WYTRZYMAŁOŚCI I CEMENTU PORTLANDZKIEGO, ZGODNA Z PN-EN 771-3:2005 LUB NORMĄ RÓW | szt | 100 |   |   |   |   |   |   |
| 45 | 11004 | KOSTKA BRUKOWA SZARA - TETKA, BETON C25, GRUBOŚĆ 8 CM, O WYMIARACH: 10 X 20 X 8 CM | m^2 | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 46 | 11006 | OBRZEŻE TRAWNIKOWE, BETON C25, O WYMIARACH: 100 X 25 X 8 CM, KOLOR WEDŁUG ZAMÓWIENIA | szt | 30 |   |   |   |   |   |   |
| 47 | 11007 | PŁYTA CHODNIKOWA SZARA, BETON B-25, O WYMIARACH: 50 X 50 X 7 CM | szt | 200 |   |   |   |   |   |   |
| 48 | 11011 | KRĄG ŻELBETOWY O WYMIARACH: 1200 X 600 X 120 MM | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 49 | 11012 | POKRYWA ŻELBETOWA, Z OTWOREM FI 600 MM, NA KRĄG BETONOWY FI 1200, O WYMIARACH: 1440 X 600 X 130 MM, ZGODNA Z PN-EN 1917 : 2004 LUB NORMĄ RÓWNOWAŻNĄ, Z BETONU C-35/45 WG NORMY PN-EN 206/1 LUB NORMY RÓWNOWAŻNEJ | szt | 5 |   |   |   |   |   |   |
| 50 | 11013 | ZAPRAWA CEMENTOWA, MROZODPORNA I WODOODPORNA, DO UZUPEŁNIANIA UBYTKÓW I WYRÓWNYWANIA POWIERZCHNI ŚCIAN, PODŁÓG I SUFITÓW, NAPRAWY BALKONÓW | kg | 700 |   |   |   |   |   |   |
| 51 | 11015 | ZAPRAWA TYNKARSKA USZLACHETNIONA I WZMOCNIONA, DO TYNKÓW ZEWNĘTRZNYCH I WEWNĘTRZNYCH, DO NAKŁADANIA AGREGATEM LUB RĘCZNIE, PLASTYCZNA, O DOBREJ PRZYCZEPNOŚCI, MROZO I WODOODPORNA | kg | 100 |   |   |   |   |   |   |
| 52 | 11017 | BIAŁA MASA SZPACHLOWA, DO PRZYGOTOWYWANIA ŚCIAN I SUFITÓW WEWNĄTRZ BUDYNKÓW PRZED MALOWANIEM, TAPETOWANIEM ITP., DO RENOWACJI STARYCH TYNKÓW, TYNKOWANIA ŚCIAN, SZPACHLOWANIA PŁYT KARTONOWO - GIPSOWYCH | kg | 1000 |   |   |   |   |   |   |
| 53 | 11089 | MASA ASFALTOWA NA ZIMNO, ASFALTOWY ROZTWÓR GRUNTUJĄCY, KONSERWUJE PRZED KOROZJĄ POWIERZCHNIE BETONOWE POD IZOLACJE ASFALTOWE | kg | 4000 |   |   |   |   |   |   |
| 54 | 11109 | FOLIA MALARSKA, GRUBA, ATEST PZH, WYMIARY: 4 X 5 M, GRUBOŚĆ 0,02 MM, POWIERZCHNIA OKRYCIA 20 M2  | szt. | 50 |   |   |   |   |   |   |
| 55 | 1131 | TARCICA SZALUNKOWA, IGLASTA, SUCHA, NIEIMPREGNOWANA, DESKI DLA BUDOWNICTWA, KLASA III, ZGODNA Z PN-57/D-03003 LUB NORMĄ RÓWNOWAŻNĄ, GRUBOŚĆ 32 MM | m^3 | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 56 | 1145 | KRĄG ŻELBETOWY O WYMIARACH: 1200 X 1000 MM, Z 4 STOPNIAMI | szt | 4 |   |   |   |   |   |   |
| 57 | 11779 | FOLIA BUDOWLANA, GRUBA, CZARNA, STOSOWANA JAKO PODKŁAD POD WYLEWKI BETONOWE, O WYMIARACH: 5 M X 20 M, GRUBOŚĆ 0,2 MM, ROLKA 100 M2 | m^2 | 400 |   |   |   |   |   |   |
| 58 | 1213 | TARCICA IGLASTA SUCHA NIEIMPREGNOWANA - BALE, KLASA III WG PN-57/D-03003 LUB NORMY RÓWNOWAŻNEJ, GR. 50 MM | m^3 | 5 |   |   |   |   |   |   |
| 59 | 1214 | TARCICA IGLASTA SUCHA, KLASA III WG PN, GR. 32 MM | m^3 | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 60 | 1227 | WORKI DO GRUZU, Z WYTRZYMAŁEJ TKANINY POLIPROPYLENOWEJ, POJEMNOŚĆ 80 L | szt | 10 |   |   |   |   |   |   |
| 61 | 1237 | PĘDZEL PIERŚCIENIOWY 50 | szt | 10 |   |   |   |   |   |   |
| 62 | 12760 | PĘDZEL OKRĄGŁY, 2", TRZONEK DREWNIANY, OKUCIE METALOWE | szt | 60 |   |   |   |   |   |   |
| 63 | 12761 | PĘDZEL GRZEJNIKOWY, 36 MM, TRZONEK DREWNIANY, OKUCIE METALOWE | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 64 | 12762 | PĘDZEL PŁASKI 1,5", TRZONEK DREWNIANY, OKUCIE METALOWE | szt | 3 |   |   |   |   |   |   |
| 65 | 12834 | SZCZOTKA DEKARSKA | szt | 80 |   |   |   |   |   |   |
| 66 | 13100 | PŁYTA KANAŁOWA, BETON B-25, ZBROJONA POJEDYNCZO, O WYMIARACH: 170 X 50 X 12 CM | szt | 15 |   |   |   |   |   |   |
| 67 | 13111 | PŁYTA KANAŁOWA, BETON B-25, ZBROJONA POJEDYNCZO, O WYMIARACH: 100 X 50 X 12 CM | szt. | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 68 | 13112 | PŁYTA KANAŁOWA, BETON B-25, ZBROJONA POJEDYNCZO, O WYMIARACH: 150 X 50 X 12 CM | szt. | 10 |   |   |   |   |   |   |
| 69 | 13113 | PŁYTA KANAŁOWA, BETON B-25, ZBROJONA POJEDYNCZO, O WYMIARACH: 160 X 50 X 12 CM  | szt | 70 |   |   |   |   |   |   |
| 70 | 13148 | PŁYTA KANAŁOWA, BETON B-25, ZBROJONA POJEDYNCZO, O WYMIARACH: 120 X 50 X 12 CM | szt | 3 |   |   |   |   |   |   |
| 71 | 13149 | PŁYTA KANAŁOWA, BETON B-25, ZBROJONA POJEDYNCZO, O WYMIARACH: 140 X 50 X 12 CM | szt. | 3 |   |   |   |   |   |   |
| 72 | 13150 | PŁYTA KANAŁOWA, BETON B-25, ZBROJONA POJEDYNCZO, O WYMIARACH: 180 X 50 X 15 CM  | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 73 | 13151 | PŁYTA KANAŁOWA, BETON B-25, ZBROJONA POJEDYNCZO, O WYMIARACH: 200 X 50 X 22 CM | szt | 3 |   |   |   |   |   |   |
| 74 | 13152 | PŁYTA KANAŁOWA, BETON B-25, ZBROJONA POJEDYNCZO, O WYMIARACH: 220 X 50 X 22 CM | szt | 40 |   |   |   |   |   |   |
| 75 | 13159 | MASA SAMOPOZIOMUJĄCA, WIELOZAKRESOWA, 3 - 30 MM, DO WYRÓWNYWANIA JASTRYCHÓW CEMENTOWYCH, SUCHYCH PODŁÓG, POSADZEK BETONOWYCH I KAMIENNYCH, DO STOSOWANIA JAKO PODŁOŻE DO OKŁADZIN PODŁOGOWYCH W POMIESZCZENIACH MIESZKALNYCH, BIUROWYCH I PIWNICACH ORAZ W POMI | OPAK | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 76 | 13160 | PREPARAT GRUNTUJĄCY DO WZMACNIANIA NASIĄKLIWYCH PODŁOŻY, DO GRUNTOWANIA PODŁOŻY WEWNĄTRZ I NA ZEWNĄTRZ BUDYNKÓW PRZED WYLEWANIEM POSADZEK, MOCOWANIEM PŁYTEK CERAMICZNYCH, SZPACHLOWANIEM, MOCOWANIEM PŁYT IZOLACJI TERMICZNEJ, OPAKOWANIE 5 L | szt | 70 |   |   |   |   |   |   |
| 77 | 13178 | NAROŻNIK ALUMINIOWY, LISTWA Z SIATKĄ, DO WYKONYWANIA OCIEPLENIA Z ZASTOSOWANIEM STYROPIANU LUB WEŁNY MINERALNEJ, DŁUGOŚĆ 2,5 M  | szt. | 10 |   |   |   |   |   |   |
| 78 | 13208 | GAZOBETON KLASA (MARKA) 07, AUTOKLAWIZOWANY BETON KOMÓRKOWY, WYMIARY: 24 X 24 X 59 CM, ZGODNY Z NORMĄ PN-B-19301 LUB NORMĄ RÓWNOWAŻNĄ | szt | 150 |   |   |   |   |   |   |
| 79 | 13612 | ZAPRAWA KLEJOWA DO GRESU, CIENKOWARSTWOWA, ODPORNA NA MRÓZ I WODĘ, DO MOCOWANIA ŚCIENNYCH I PODŁOGOWYCH PŁYTEK CHŁONNYCH I NIE CHŁONNYCH ORAZ INNYCH OKŁADZIN CERAMICZNYCH, DO WNĘTRZ I NA ZEWNĄTRZ  | kg | 1000 |   |   |   |   |   |   |
| 80 | 13876 | PĘDZEL OKRĄGŁY, 20 MM, TRZONEK DREWNIANY, OKUCIE METALOWE | szt | 5 |   |   |   |   |   |   |
| 81 | 13877 | PĘDZEL OKRĄGŁY, 25 MM, TRZONEK DREWNIANY, OKUCIE METALOWE | szt | 5 |   |   |   |   |   |   |
| 82 | 13878 | PĘDZEL OKRĄGŁY, 35 MM, TRZONEK DREWNIANY, OKUCIE METALOWE | szt | 40 |   |   |   |   |   |   |
| 83 | 13879 | PĘDZEL PŁASKI, KĄTOWY, SZEROKOŚĆ 25 MM, OKUCIE METALOWE | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 84 | 13880 | PĘDZEL PŁASKI, SZEROKOŚĆ 20 MM, OKUCIE METALOWE | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 85 | 13881 | PĘDZEL PŁASKI, SZEROKOŚĆ 36 MM, OKUCIE METALOWE | szt | 6 |   |   |   |   |   |   |
| 86 | 13882 | PĘDZEL PŁASKI, SZEROKOŚĆ 63 MM, OKUCIE METALOWE | szt | 4 |   |   |   |   |   |   |
| 87 | 13906 | PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA 1200X2600 | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 88 | 14175 | SIATKA PCV DO STYROPIANU, DŁUGOŚĆ ROLKI 50 M, GRAMATURA 145 G / M2 | m^2 | 250 |   |   |   |   |   |   |
| 89 | 14347 | KRĄG BETONOWY, ZBROJONY POJEDYNCZO, O WYMIARACH: 1200 X 300 X 100 MM, ZE STOPNIEM ZEJŚCIOWYMI | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 90 | 14439 | PŁYTA DROGOWA TYPU JUMBO, BETON B50, O WYMIARACH: 100 X 75 X 12,5 CM | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 91 | 15003 | PŁYTA GIPSOWO - KARTONOWA, ZWYKŁA, WYMIARY: 12,5 X 1200 X 3000 MM, DO WYKONYWANIA OKŁADZIN ŚCIAN I SUFITÓW NA KONSTRUKCJI METALOWEJ, PRZEDŚCIANEK, ŚCIAN DZIAŁOWYCH I SUFITÓW PODWIESZANYCH, SUCHEGO TYNKU NA KLEJU GIPSOWYM, POWIERZCHNIA I KRAWĘDZIE OBŁOŻONE | szt. | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 92 | 15004 | PŁYTA GIPSOWO - KARTONOWA, WODOODPORNA, DO OBUDOWYWANIA STELAŻY KOMAKTÓW WC, WANIEN, WSZELKICH RUR, ŚCIANEK PRYSZNICÓW ITP., O WYMIARACH: 12,5 X 1200 X 2600 MM | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 93 | 15186 | KLEJ DO STYROPIANU, DO BEZSPOINOWEGO PRZYKLEJANIA, SUCHA MIESZANKA MINERALNA NA BAZIE SPOIW HYDRAULICZNYCH I POLIMEROWYCH Z DOMIESZKAMI DAJĄCYMI PLASTYCZNOŚĆ, URABIALNOŚĆ, WYTRZYMAŁOŚĆ ORAZ PRZYCZEPNOŚĆ DO PODŁOŻY BETONOWYCH I CERAMICZNYCH, SUROWYCH LUB O | OPAK | 20 |   |   |   |   |   |   |
| 94 | 15285 | WŁAZ KANAŁOWY H-115, ŻELIWO SZARE, KLASA D-125, FI 600, WERSJA RYGLOWANA, ZGODNY Z NORMĄ PN-EN 124:2000 LUB NORMĄ RÓWNOWAŻNĄ | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 95 | 15484 | GŁADŹ SZPACHLOWA, CEMENTOWO - WAPIENNA, DO SZPACHLOWANIA CAŁOPOWIERZCHNIOWEGO NA PODŁOŻACH BETONOWYCH, TRADYCYJNYCH TYNKACH, TYNKACH PODKŁADOWYCH, PŁYTACH GIPSOWO - KARTONOWYCH ORAZ DO WYRÓWNYWANIA NIERÓWNOŚCI DO 5 MM, DO STOSOWANIA WEWNĄTRZ POMIESZCZEŃ | kg | 750 |   |   |   |   |   |   |
| 96 | 15594 | PĘDZEL PŁASKI, 110 X 35 MM, OKUCIE METALOWE / | szt | 15 |   |   |   |   |   |   |
| 97 | 15600 | WŁAZ TELESKOPOWY TYP: D400 ( 40 T), DO OBUDOWY ZASÓW WRAZ Z RURĄ PCV FI 315, L - 50 CM, ZGODNY Z NORMĄ PN-EN 124 LUB RÓWNOWAŻNY  | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 98 | 15611 | KOLANO PVC, DN 160, 90 ST. | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 99 | 15745 | KRAWĘDZIAKI IGLASTE, NIEIMPREGNOWANE, WYMIAROWE, KLASY II , O WYMIARACH: 120 X 120 MM | m^3 | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 100 | 15865 | POKRYWA ŻELBETOWA NA KRĄG BETONOWY FI 1500 MM, Z OTWOREM FI 600 MM, WYM. 1800 X 600 X 160 MM, WG NORMY PN-EN 1917 : 2004 LUB NORMY RÓWNOWAŻNEJ, Z BETONU C-35/45 WG NORMY PN-EN 206/1 LUB NORMY RÓWNOWAŻNEJ | szt | 4 |   |   |   |   |   |   |
| 101 | 160749 | KOLANO PCV DN 32/67 | szt | 4 |   |   |   |   |   |   |
| 102 | 160776 | LEPIK BITUMICZNY NA ZIMNO, STOSOWANY W ZEWNĘTRZNYCH IZOLACJACH FUNDAMENTÓW, DACHÓW, TARASÓW, DO PAP ASFALTOWYCH, SKLEJANIA WARSTW PAPY W HYDROIZOLACJACH WIELOWARSTWOWYCH, WYKONYWANIA BEZSPOINOWYCH POWŁOK WODOCHRONNYCH (EZP/388/18 IZOLEX) | kg | 20 |   |   |   |   |   |   |
| 103 | 160921 | WAŁEK MALARSKI, 11 CM, DO FARBY OLEJNEJ, VOREL 09372 LUB RÓWNOWAŻNY | szt | 10 |   |   |   |   |   |   |
| 104 | 160922 | WAŁEK MALARSKI, 10 CM, DO FARBY EMULSYJNEJ / / | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 105 | 160923 | WAŁEK MALARSKI, 25 CM, DO FARBY EMULSYJNEJ | szt | 10 |   |   |   |   |   |   |
| 106 | 160967 | NASUWKA DO KANALIZACJI ZEWNĘTRZNEJ Z PCV ZWYKŁEGO, DN 160 MM, DŁUGOŚ 175 MM, GRUBOŚĆ 4 MM | szt. | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 107 | 161109 | GRUNT KWARCOWY SZCZEPNY O WYSOKIEJ PRZYCZEPNOŚCI NA WSZYSTKIE RODZAJE PODŁOŻY, PRODUKT STOSUJE SIĘ DO PRZYGOTOWANIA PODŁOŻA POD TYNKÓW, GŁADZI GIPSOWYCH, CEMENTOWYCH TYNKÓW, WARSTW WYRÓWNAWCZYCH, CIEŃKOWARSTWOWYCH TYNKÓW DEKORACYJNYCH, KLEJOW GIPSOWYCH I  | OPAK | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 108 | 16120 | KRAWĘŻNIK CIĘŻKI, PROSTY, DROGOWY, BETON C-25, O WYMIARACH: 15 X 100 X 30 CM | szt | 40 |   |   |   |   |   |   |
| 109 | 161250 | PŁYTA CHODNIKOWA SZARA, FAZOWANA, BETON B-25, O WYMIARACH: 35 X 35 X 5 CM | szt | 100 |   |   |   |   |   |   |
| 110 | 161276 | TRAPER PVC, Z USZCZELKĄ GUMOWĄ, DN 100 | szt. | 4 |   |   |   |   |   |   |
| 111 | 161286 | RURA PVC DN 40, DŁUGOŚĆ 0,5 M | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 112 | 161291 | KOLANO PVC DN 40, 90 ST. | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 113 | 161292 | KOLANO PVC DN 40, 45 ST. | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 114 | 161294 | KOLANO PVC, DN 32, 45 ST. | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 115 | 161357 | KOLANO PVC DN 50, 15 ST. | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 116 | 161358 | REDUKCJA PVC DN 100/50 | szt. | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 117 | 161423 | OBRZEŻE TRAWNIKOWE, BETON C25, O WYMIARACH: 100 X 25 X 6 CM, KOLOR WEDŁUG ZAMÓWIENIA | szt | 50 |   |   |   |   |   |   |
| 118 | 161523 | KOLANO PVC, DN 160, 15 ST.  | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 119 | 161568 | RURA PVC, DN 160, DŁUGOŚĆ 2 M | szt. | 15 |   |   |   |   |   |   |
| 120 | 161569 | TRAPER PVC, Z USZCZELKĄ GUMOWĄ, DN 160 | szt. | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 121 | 162270 | PŁYTA KANAŁOWA, BETON B-25, ZBROJONA POJEDYNCZO, O WYMIARACH: 130 X 50 X 12 CM | szt. | 5 |   |   |   |   |   |   |
| 122 | 163357 | RURA PVC, DN 32, DŁUGOŚĆ 1 M | szt | 3 |   |   |   |   |   |   |
| 123 | 163358 | RURA PVC, DN 32, DŁUGOŚĆ 2 M | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 124 | 163359 | TRÓJNIK PVC DN 110/50, 67 ST. | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 125 | 163450 | TRÓJNIK PCV DN 100/100/100 45 ST. | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 126 | 163452 | TRÓJNIK PVC, DN 50/50/50, 90 ST. | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 127 | 163453 | REWIZJA PVC, DN 110 | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 128 | 163480 | RURA PVC DN 110X250 MM | szt | 3 |   |   |   |   |   |   |
| 129 | 163481 | NAPOWIETRZACZ PCV DN 50 | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 130 | 163740 | PŁYTA KANAŁOWA, BETON B-25, ZBROJONA POJEDYNCZO, O WYMIARACH: 170 X 50 X 15 CM | szt | 150 |   |   |   |   |   |   |
| 131 | 163846 | PĘDZEL PŁASKI, KĄTOWY, 50 MM PŁASKI, OKUCIE MATALOWE | szt | 60 |   |   |   |   |   |   |
| 132 | 163847 | PĘDZEL OKRĄGŁY, 70 MM, TRZONEK DREWNIANY, OKUCIE METALOWE | szt | 40 |   |   |   |   |   |   |
| 133 | 164151 | PŁYTA KANAŁOWA, BETON B-25, ZBROJONA POJEDYNCZO, O WYMIARACH: 240 X 50 X 20 CM | szt | 10 |   |   |   |   |   |   |
| 134 | 164279 | RURA PVC DN 75, DŁUGOŚĆ 1 M | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 135 | 164281 | TRÓJNIK PVC DN 50/50, 88 ST. | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 136 | 164282 | KOREK PCV 50 | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 137 | 16478 | NASUWKA PVC DN 100 | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 138 | 16479 | NASUWKA PVC DN 160 | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 139 | 16480 | NASUWKA PVC DN 200 | szt. | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 140 | 164969 | KOLANO PVC, DN 50, 90 ST. | szt. | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 141 | 165066 | RURA PVC DN 160, DŁUGOŚĆ 3 M | szt | 5 |   |   |   |   |   |   |
| 142 | 165067 | REWIZJA PCV DN 160 | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 143 | 165159 | PROFIL ŚCIENNY, PIONOWY Z BLACHY OCYNKOWANEJ GR. 0,6 MM, CW 100, DŁ. 4 M, ZE ZNAKIEM IDENTYFIKACJI PRODUCENTA, SYMBOLEM CE ORAZ INFORMACJĄ NT. WYTRZYMAŁOŚCI PROFILU I REAKCJI NA OGIEŃ KLASY F | szt | 3 |   |   |   |   |   |   |
| 144 | 165160 | PROFIL ŚCIENNY, POZIOMY Z BLACHY OCYNKOWANEJ GR. 0,6 MM, UW 100, DŁ. 4 M, ZE ZNAKIEM IDENTYFIKACJI PRODUCENTA, SYMBOLEM CE ORAZ INFORMACJĄ NT. WYTRZYMAŁOŚCI PROFILU I REAKCJI NA OGIEŃ KLASY F | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 145 | 165163 | NAROŻNIK ALUMINIOWY, WYMIARY: 25 X 25 MM, DŁUGOŚĆ 3 M, ZE ZNAKIEM IDENTYFIKACJI PRODUCENTA, ZNAKIEM CE ORAZ INFORMACJĄ O WYTRZYMAŁOŚCI PROFILU I REAKCJI NA OGIEŃ, KLASY F | szt. | 50 |   |   |   |   |   |   |
| 146 | 165285 | RURA KANALIZACYJNA PVC, DN 200, DŁUGOŚĆ 0,5 M | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 147 | 165754 | WŁAZ KANAŁOWY ŻELIWNY, H -115, ŻELIWO SZARE, KLASA B-125, FI 600, ZGODNY Z PN-EN 124:2000 LUB NORMĄ RÓWNOWAŻNĄ | kpl | 15 |   |   |   |   |   |   |
| 148 | 166130 | ZAPRAWA DO NAPRAW KONSTRUKCJI BETONOWYCH I ŻELBETONOWYCH, MROZOODPORNA I WODOSZCZELNA, PODWYŻSZONA ODPORNOŚĆ NA PENETRACJĘ PRZEZ WODĘ  | kg | 70 |   |   |   |   |   |   |
| 149 | 166320 | PĘDZEL ANGIELSKI, 50 MM, 2" | szt | 4 |   |   |   |   |   |   |
| 150 | 166321 | PĘDZEL ANGIELSKI, 25 MM, 1" | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 151 | 166660 | KOSTKA BRUKOWA, KOLOROWA, FAZOWANA, BETON C-25, O WYMIARACH: 10 X 20 X 6 CM, NA PODJAZDY I MIEJSCA POSTOJOWE DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH, ZGODNA Z NORMĄ PN-EN 1338:2005 | szt | 400 |   |   |   |   |   |   |
| 152 | 166661 | KOSTKA BRUKOWA, KOLOROWA, FAZOWANA, BETON C-25, O WYMIARACH: 10 X 20 X 8 CM, NA PODJAZDY I MIEJSCA POSTOJOWE DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH, ZGODNA Z NORMĄ PN-EN 1338:2005  | szt | 20 |   |   |   |   |   |   |
| 153 | 166662 | KOSTKA BRUKOWA, SZARA, FAZOWANA, BETON C-25, O WYMIARACH: 10 X 20 X 8 CM, NA PODJAZDY I MIEJSCA POSTOJOWE DLA SAMOCHODÓW CIĘŻAROWYCH, ZGODNA Z NORMĄ PN-EN 1338: 2005 | szt | 40 |   |   |   |   |   |   |
| 154 | 166786 | KOLANO PVC DN 110, 30 ST. | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 155 | 166791 | RURA PVC FI 75, DŁUGOŚĆ 2 M | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 156 | 166792 | RURA PCV FI 32\*250 | szt | 4 |   |   |   |   |   |   |
| 157 | 166873 | KRATA POMOSTOWA ZGRZEWANA 1200x1000 MM, TYP WEMA, PŁASKOWNIK WYS. 30 MM, GR. 2 MM, PRĘT KARBOWANY SKRĘTNY FI 6 MM | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 158 | 166874 | KRATA POMOSTOWA ZGRZEWANA, WYMIARY: 1000 X 1000 MM, TYP WEMA, WYSOKOŚĆ PŁASKOWNIKA 30 MM, GRUBOŚĆ 2 MM, PRĘT KARBOWANY SKRĘTNY FI 6 MM | szt. | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 159 | 166878 | KRATA POMOSTOWA ZGRZEWANA 1000x300 MM, TYP WEMA PŁASKOWNIK WYS. 30 MM, GR. 2 MM, PRĘT KARBOWANY SKRĘTNY FI 6 MM | szt | 5 |   |   |   |   |   |   |
| 160 | 167140 | ZAPRAWA NAPRAWCZA SAMOPOZIOMUJĄCA, DO REPERACJI I NAPRAW KONSTRUKCJI BETONOWYCH O ŚREDNIEJ WYTRZYMAŁOŚCI BETONU JAK PŁYTY BALKONOWE, PREFABRYKATY, SŁUPY, ELEWACJE WEWNĄTRZ I NA ZEWNĄTRZ, NAKŁADANIE RĘCZNE LUB METODĄ MOKREGO NATRYSKU, WARSTWĄ DO 80 MM W JE | kg | 150 |   |   |   |   |   |   |
| 161 | 167940 | SKRZYNKA WODOCIĄGOWA ŻELIWNA, ULICZNA, DO ZASUWY DN 100 , WYSOKOŚĆ 200 MM, PRZEZNACZONA DO WBUDOWANIA W CHODNIKACH, JEZDNIACH | szt | 40 |   |   |   |   |   |   |
| 162 | 168035 | RURA PVC DN 110X1000 MM, DO KANALIZACJI ZEWNĘTRZNEJ, POMARAŃCZOWA | m | 3 |   |   |   |   |   |   |
| 163 | 168766 | PIASEK SUSZONY, WORKOWANY, KWARCOWY, DO PIASKOWANIA ANTYKOROZYJNEGO O FRAKCJI 0,2 MM, PAKOWANY W WORKACH 25 KG | OPAK | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 164 | 169062 | RURA PVC, KORUGOWANA, TRZONOWA, DN 315, DŁUGOŚĆ 2 M  | m | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 165 | 169331 | NASUWKA PVC DN 110 | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 166 | 169709 | PŁYTA OSB-3, NOŚNA, ODPORNA NA WILGOĆ, O WYMIARACH: 1250 X 2500 X 12 MM | szt. | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 167 | 170277 | ZAPRAWA MURARSKA WAPIENNA, PRZEZNACZONA DO TRADYCYJNYCH ROBÓT MURARSKICH TYPU WZNOSZENIE MURÓW ORAZ ŚCIAN PIWNIC I FUNDAMENTÓW Z CEGIEŁ, PUSTAKÓW ORAZ INNYCH MATERIAŁÓW CERAMICZNYCH, BETONOWYCH LUB WAPIENNO - PIASKOWYCH, DO STOSOWANIA WEWNĄTRZ I NA ZEWNĄT | kg | 1500 |   |   |   |   |   |   |
| 168 | 170279 | PAPA ASFALTOWA IZOLACYJNA I-333, NA TEKTURZE Z ASFALTU NIEMODYFIKOWANEGO, OSNOWA Z TEKTURY BUDOWLANEJ O GRAMATURZE 333 G / M2, DO IZOLACJI WODOCHRONNYCH, ZGODNA Z NORMĄ PN-89/B-27617, POSIADAJĄCA CERTYFIKAT NA ZNAK BEZPIECZEŃSTWA, O WYMIARACH: 1 X 20 M, R | szt | 5 |   |   |   |   |   |   |
| 169 | 170280 | PAPA ASFALTOWA, ZGRZEWALNA, NAWIERZCHNIOWA, MODYFIKOWANA SBS, NA OSNOWIE Z WŁÓKNINY POLIESTROWEJ O GRAMATURZE 250 G / M2, WIERZCHNIA STRONA POKRYTA GRUBOZIARNISTĄ POSYPKĄ, SPODNIA STRONA POKRYTA FOLIĄ Z TWORZYWA SZTUCZNEGO, JEDEN BRZEG WSTĘGI NIE POKRYTY  | szt | 5 |   |   |   |   |   |   |
| 170 | 170281 | PAPA ASFALTOWA, ZGRZEWALNA, PODKŁADOWA, MODYFIKOWANA SBS, NA OSNOWIE Z WŁÓKNINY POLIESTROWEJ O GRAMATURZE 250 G / M2, WIERZCHNIA STRONA POKRYTA GRUBOZIARNISTĄ POSYPKĄ, SPODNIA STRONA POKRYTA FOLIĄ Z TWORZYWA SZTUCZNEGO, JEDEN BRZEG WSTĘGI NIE POKRYTY POSY | szt | 100 |   |   |   |   |   |   |
| 171 | 170282 | PAPA ASFALTOWA ZGRZEWALNA NAWIERZCHNIOWA , MODYFIKOWANA SBS, NA OSNOWIE Z WŁÓKNINY POLIESTROWEJ O GRAMATURZE 250G/M2, WIERZCHNIA STRONA POKRYTA GRUBOZIARNISTĄ POSYPKĄ, SPODNIA STRONA POKRYTA FOLIĄ Z TWORZYWA SZTUCZNEGO, JEDEN BRZEG WSTĘGI NIE POKRYTY POSY | szt | 130 |   |   |   |   |   |   |
| 172 | 170436 | MASA KOTWIĄCA WINYLOWO-ESTROWA KOTWA CHEMICZNA. BRAK ZAWARTOŚCI STYRENU, OGRANICZONA ILOŚĆ WYDZIELANIA NIEPRZYJEMNYCH ZAPACHÓW ORAZ OPARÓW SZKODLIWYCH DLA ZDROWIA. CHARAKTERYZUJĄCA SIĘ WYSOKĄ ODPORNOŚCIĄ NA CZYNNIKI MECHANICZNE ,CHEMICZNE, A TAKŻE NA WYSO | szt | 5 |   |   |   |   |   |   |
| 173 | 170451 | POKRYWA ŻELBETOWA, Z OTWOREM FI 600 MM, NA KRĄG BETONOWY FI 1000, WYMIARY: 1200 X 600 X 130 MM, WG NORMY PN-EN 1917 : 2004 LUB NORMY RÓWNOWAŻNEJ, Z BETONU C-35/45 WG NORMY PN-EN 206/1 LUB NORMY RÓWNOWAŻNEJ | szt. | 3 |   |   |   |   |   |   |
| 174 | 170510 | RURA PVC DN 200 X 1000 MM, GR. 3,2 MM | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 175 | 170511 | MUFA PVC, DN 200  | szt. | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 176 | 1707 | TAŚMA DO PŁYT GIPSOWYCH JEDNOSTRONNIE KLEJACA NA BAZIE WŁÓKANA SZKALNEGO W FORMIE SIATKI, SZEROKOŚĆ 50 MM, DŁUGOŚĆ 20 MB | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 177 | 170823 | SZNUREK MURARSKI, WYKONANY Z PP, ODPORNY NA ROZCIĄGANIE I ZABRUDZENIA, NAWINIĘTY NA SZPULKĘ, DŁUGOŚĆ 100 M, FI 2 MM | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 178 | 170879 | FOLIA BUDOWLANA, PAROIZOLACJA, O WYMIARACH: 2 M X 50 M, GRUBOŚĆ, 0,2 MM, ROLKA 100 M2 | m^2 | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 179 | 17101 | KLEJ DO PŁYT GIPSOWYCH, DO PODŁOŻY BETONOWYCH, CERAMICZNYCH ORAZ BETONU KOMÓRKOWEGO I SILIKANTÓW WEWN. BUDYNKÓW, DOBRA PRZYCZEPNOŚĆ, WYTRZYMAŁOŚĆ, PLASTYCZNOŚĆ, SPEŁNIAJĄCY NORMĘ PN-B-300  | kg | 20 |   |   |   |   |   |   |
| 180 | 171047 | GEOWŁÓKNINA TC, GARAMURA 100 G / M2, WYMIAR: 2 X 50 MB  | m^2 | 300 |   |   |   |   |   |   |
| 181 | 171623 | PŁYTA DROGOWA, BETON KLASY B 25, O WYMIARACH: 300 X 150 X 20 CM, PODWÓJNIE ZBROJONA | szt. | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 182 | 172024 | OBRZEŻE TRAWNIKOWE, BETON C25, O WYMIARACH: 100 X 30 X 8 CM, KOLOR WEDŁUG ZAMÓWIENIA | szt | 3 |   |   |   |   |   |   |
| 183 | 172497 | RURA KANALIZACYJNA PVC, DN 200, DŁUGOŚĆ 2 M  | szt. | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 184 | 172531 | RURA SPUSTOWA RYNNY PCV 90 BRĄZOWA  | mb. | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 185 | 172544 | KRĄG BETONOWY, ZBROJONY POJEDYŃCZO, ZE STOPNIAMI ZEJŚCIOWYMI, O WYMIARACH: 1500 X 600 X 160 MM | szt. | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 186 | 172551 | PŁYTA BETONOWA AŻUROWA MEBA, WYMIARY: 60 X 40 X 8 CM LUB RÓWNOWAŻNA  | szt. | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 187 | 172761 | KRĄG BETONOWY, ZBROJONY POJEDYNCZO, O WYMIARACH: 1500 X 300 X 160 MM, ZE STOPNIAMI ZEJŚCIOWYMI | szt. | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 188 | 173042 | PIERŚCIEŃ WYRÓWNAWCZY DO STUDNI WŁAZOWYCH FI600 OGRUBOŚCI 15MM WYKONANY Z TWORZYWA SZTUCZNEGO O NASTĘPUJĄCYCH PARAMETRACH; WYTRZYMAŁOŚĆ NA ŚCISKANIE >500kN, CIĘŻAR WŁĄŚCIWY 1,4kg/dm3, MAKSYMALNE DOPUSZCZALNE OBCIĄŻENIE 920kN, ODPORNOŚĆ TERMICZNA -30 DO +6 | szt. | 3 |   |   |   |   |   |   |
| 189 | 173043 | PIERŚCIEŃ WYRÓWNAWCZY DO STUDNI WŁAZOWYCH FI600 OGRUBOŚCI 30MM WYKONANY Z TWORZYWA SZTUCZNEGO O NASTĘPUJĄCYCH PARAMETRACH; WYTRZYMAŁOŚĆ NA ŚCISKANIE >500kN, CIĘŻAR WŁĄŚCIWY 1,4kg/dm3, MAKSYMALNE DOPUSZCZALNE OBCIĄŻENIE 920kN, ODPORNOŚĆ TERMICZNA -30 DO +6 | szt. | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 190 | 173044 | PIERŚCIEŃ WYRÓWNAWCZY DO STUDNI WŁAZOWYCH FI600 OGRUBOŚCI 50MM WYKONANY Z TWORZYWA SZTUCZNEGO O NASTĘPUJĄCYCH PARAMETRACH; WYTRZYMAŁOŚĆ NA ŚCISKANIE >500kN, CIĘŻAR WŁĄŚCIWY 1,4kg/dm3, MAKSYMALNE DOPUSZCZALNE OBCIĄŻENIE 920kN, ODPORNOŚĆ TERMICZNA -30 DO +6 | szt. | 4 |   |   |   |   |   |   |
| 191 | 173045 | PIERŚCIEŃ WYRÓWNAWCZY DO STUDNI WŁAZOWYCH FI600 OGRUBOŚCI 100MM WYKONANY Z TWORZYWA SZTUCZNEGO O NASTĘPUJĄCYCH PARAMETRACH; WYTRZYMAŁOŚĆ NA ŚCISKANIE >500kN, CIĘŻAR WŁĄŚCIWY 1,4kg/dm3, MAKSYMALNE DOPUSZCZALNE OBCIĄŻENIE 920kN, ODPORNOŚĆ TERMICZNA -30 DO + | szt. | 5 |   |   |   |   |   |   |
| 192 | 173047 | PIERŚCIEŃ WYRÓWNAWCZY DO STUDNI WŁAZOWYCH FI600 (625) OGRUBOŚCI 40MM STOSOWANY BEZPOŚRENIO NA PŁYTĘ NASTUDZIENNĄ LUB KONUS, WYKONANY Z TWORZYWA SZTUCZNEGO O NASTĘPUJĄCYCH PARAMETRACH; WYTRZYMAŁOŚĆ NA ŚCISKANIE >500kN, CIĘŻAR WŁAŚCIWY 1,4kg/dm3, MAKSYMALNE | szt. | 4 |   |   |   |   |   |   |
| 193 | 173682 | KOSTKA BRUKOWA, SZARA, FAZOWANA, BETON C-25, O WYMIARACH: 10 X 20 X 8 CM, NA PODJAZDY I MIEJSCA POSTOJOWE DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH, ZGODNA Z NORMĄ PN-EN 1338:2005  | m^2 | 5 |   |   |   |   |   |   |
| 194 | 173767 | ZAPRAWA HYDRAULICZNA, SZYBKOWIĄŻĄCA, BEZSKURCZOWA, DO NAPRAWY UBYTKÓW PRZEWODZĄCYCH WODĘ POD CIŚNIENIEM, ZAPRAWA EKSPANSYWNA (PRZYROST OBJĘTOŚCI W TRAKCIE WIĄZANIA), NIE ZAWIERA DOMIESZEK POWODUJĄCYCH KOROZJĘ, TWARDNIEJĄCA POD WODĄ, OPAKOWANIE 25 KG, MAXP | OPAK | 3 |   |   |   |   |   |   |
| 195 | 174180 | WŁAZ KANAŁOWY ŻELIWNY, H-115, ŻELIWO SZARE, KLASA D-400, FI 600, WERSJA ZATRZASKOWA, ZGODNY Z PN-EN 124:2000 LUB NORMĄ RÓWNOWAŻNĄ | kpl | 3 |   |   |   |   |   |   |
| 196 | 174192 | WŁAZ KANAŁOWY ŻELIWNY, H-115, ŻELIWO SZARE, KLASA D-400, FI 600, WERSJA LUŹNA, ZGODNY Z PN-EN 124:2000 LUB NORMĄ RÓWNOWAŻNĄ | kpl | 8 |   |   |   |   |   |   |
| 197 | 174356 | POKRYWA ŻELBETOWA FI 1440, Z OTWOREM MIMOŚRODOWYM FI 600, WG NORMY PN-EN 197:2004 LUB NORMY RÓWNOWAŻNEJ, Z BETONU C35/145 WG NORMY PN-EN 206/1 LUB NORMY RÓWNOWAZNEJ  | szt. | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 198 | 174613 | RURA PVC 110 X 3,2 MM, DŁUGOŚ 0,5 M, INSTALACJA ZEWNĘTRZNA  | szt. | 3 |   |   |   |   |   |   |
| 199 | 174614 | RURA PVC 110 X 3,2 MM, DŁUGOŚĆ 2 M, INSTALACJA ZEWNĘTRZNA  | szt. | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 200 | 175407 | TYNK GIPSOWY, RĘCZNY, KNAUF GOLDBAND, DO NAKŁADANIA JEDNOWARSTWOWEGO, PRZYDATNY DO KAŻDEGO RODZAJU CHROPOWATEGO PODŁOŻA, 20 KG W OPAKOWANIU | OPAK | 35 |   |   |   |   |   |   |
| 201 | 175701 | GEOWŁÓKNINA GEOFORT, DO WYKONYWANIA WARSTW FILTRACYJNO - ROZDZIELAJĄCYCH, MASA POWIERACHNIOWA 140 G / M2, WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZCIĄGANIE 10 KN / M, ROLKA 250 M2, SZEROKOŚĆ 5 M, DŁUGOŚĆ 50 M  | szt. | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 202 | 175828 | PŁYTA OSB-3, NOŚNA, ODPORNA NA WILGOĆ, O WYMIARACH: 1250 X 2500 X 18 MM  | szt. | 15 |   |   |   |   |   |   |
| 203 | 176220 | WYLEWKA BETONOWA, PRZEZNACZONA DO STOSOWANIA NA ZEWNĄTRZ LUB WEWNĄTRZ POMIESZCZEŃ, OPAKOWANIE 25 KILOGRAMOW, TYSANT LUB RÓWNOWAŻNA | OPAK | 90 |   |   |   |   |   |   |
| 204 | 176247 | REDUKCJA PVC 160/200 | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 205 | 176532 | WŁAZ KANAŁOWY ŻELIWNY, H-115, ŻELIWO SZARE, KLASA D 400, FI 800, WEDŁUG NORMY PN - EN 124 2000, WERSJA LUŹNA | szt. | 8 |   |   |   |   |   |   |
| 206 | 177008 | KRĄG ŻELBETOWY, O WYMIARACH: 1000 X 1000 X 120 MM, ZE STOPNIAMI ZEJŚCIOWYMI | szt. | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 207 | 177009 | KRĄG ŻELBETOWY O WYMIARACH: 1000 X 500 X 120 MM, Z STOPNIAMI ZEJŚCIOWYMI | szt. | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 208 | 177013 | PŁYTA OSB, ODPORNA NA WILGOĆ, O WYMIARACH: 1250 X 2500 X 25 MM | szt. | 10 |   |   |   |   |   |   |
| 209 | 177139 | KRĄG ŻELBETOWY O WYMIARACH: 1440 X 1000 X 120 MM, ZE STOPNIAMI ZEJŚCIOWYMI | szt. | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 210 | 177140 | KRĄG ŻELBETOWY O WYMIARACH: 1440 X 1000 X 120 MM, Z DNEM I STOPNIAMI ZEJŚCIOWYMI | szt. | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 211 | 177191 | SKRZYNKA WODOCIĄGOWA ŻELIWNA, ULICZNA, DO ZASUWY DN 140, DUŻA | szt. | 50 |   |   |   |   |   |   |
| 212 | 177375 | SKRZYNKA DO ZASUW PRZYŁĄCZENIOWA 100, H=150 MM, OKRĄGŁA W, WYKONANA Z MATERIAŁU: POKRYWA ŻELIWO SZARE EN-GJL-250, KORPUS: POLIETYLEN PEHD, ŚRUBA MOCUJĄCA POKRYWE: OCYNK KLASA 8,8. | szt. | 30 |   |   |   |   |   |   |
| 213 | 177376 | SKRZYNKA DO ZASUWY 150, H=270 MM, PEHD, FIG.4056, OKRĄGŁA W, WYKONANA Z MATERIAŁU: POKRYWA: ŻELIWO SZARE EN-GJL-250, KORPUS: POLIETYLEN PEHD, ŚRUBA MOCUJĄCA POKRYWĘ: OCYNK KLASA 8,8. | szt. | 5 |   |   |   |   |   |   |
| 214 | 177470 | KRĄG BETONOWY DN 1200 MM, WYSOKOŚĆ 1000 MM, Z DNEM I STOPNIAMI | szt. | 5 |   |   |   |   |   |   |
| 215 | 177471 | KRĄG BETONOWY DN 1200 MM, WYSOKOŚĆ 1000 MM, ZE STOPNIAMI | szt. | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 216 | 177696 | RURA PVC, DN 75, DŁUGOŚĆ 1 M | szt. | 4 |   |   |   |   |   |   |
| 217 | 177831 | PŁYTA GIPSOWO - KARTONOWA, ZWYKŁA, WYMIARY: 9 X 1200 X 2600 MM, DO WYKONYWANIA OKŁADZIN ŚCIAN I SUFITÓW NA KONSTRUKCJI METALOWEJ, PRZEDŚCIANEK, ŚCIAN DZIAŁOWYCH I SUFITÓW PODWIESZANYCH, SUCHEGO TYNKU NA KLEJU GIPSOWYM, POWIERZCHNIA I KRAWĘDZIE OBŁOŻONE | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 218 | 177832 | GAZOBETON KLASA (MARKA) 07, AUTOKLAWIZOWANY BETON KOMÓRKOWY, WYMIARY: 6 X 24 X 59 CM, ZGODNY Z NORMĄ PN-B-19301 LUB NORMĄ RÓWNOWAŻNĄ | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 219 | 177833 | SIATKA NA ZŁĄCZA PŁYT KARTONOWO GIPSOWYCH O SZEROKOŚCI 100 MM, DŁUGOŚĆ 20 M | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 220 | 177836 | REDUKCJA PVC DN 75/50 | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 221 | 178067 | GRUNT KWARCOWY SZCZEPNY O WYSOKIEJ PRZYCZEPNOŚCI NA WSZYSTKIE RODZAJE PODŁOŻY, PRODUKT STOSUJE SIĘ DO PRZYGOTOWANIA PODŁOŻA POD TYNKÓW, GŁADZI GIPSOWYCH, CEMENTOWYCH TYNKÓW, WARSTW WYRÓWNAWCZYCH, CIEŃKOWARSTWOWYCH TYNKÓW DEKORACYJNYCH, KLEJOW GIPSOWYCH I  | OPAK | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 222 | 178095 | PŁYTA OSB-3 NOŚNA ODPORNA NA WILGOĆ WYMIARY:1250X2500X22MM | szt. | 3 |   |   |   |   |   |   |
| 223 | 178269 | KRĄG BETONOWY ZBROJONY, O WYMIARACH: 1500 X 300 MM, Z JEDNYM STOPNIEM ZEJŚCIOWYM | szt. | 8 |   |   |   |   |   |   |
| 224 | 178270 | KRĄG BETONOWY ZBROJONY, O WYMIARACH: 1500 X 600 MM, Z DWOMA STOPNIAMI ZEJŚCIOWYMI | szt. | 20 |   |   |   |   |   |   |
| 225 | 178271 | KRĄG BETONOWY ZBROJONY, O WYMIARACH: 1500 X 600 MM, Z PEŁNYM DNEM WYLANYM  | szt. | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 226 | 178272 | PŁYTA NADSTUDZIENNA ZBROJONA, O ŚREDNICY 1800 MM, Z OTWOREM ZEJŚCIOWYM 600 MM  | szt. | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 227 | 178350 | KRĄG ŻELBETOWY O WYMIARACH: 1200 X 500 MM, Z DWOMA STOPNIAMI ZEJŚCIOWYMI | szt | 5 |   |   |   |   |   |   |
| 228 | 178351 | KRĄG BETONOWY, O WYMIARACH 1000 MM X 1000 MM, Z DNEM I DWOMA STOPNIAMI ZEJŚCIOWYMI | szt. | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 229 | 178492 | KOLANO PVC KANALIZACYJNE ZEWNĘTRZNE FI 110, 45 ST.  | szt. | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 230 | 178493 | TRÓJNIK KANALIZACYJNY PVC, ZEWNĘTRZNY, DN 110, 90 ST. | szt. | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 231 | 178550 | PŁYTA OSB-3, NOŚNA, ODPORNA NA WILGOĆ, O WYMIARACH: 1250 X 2500 X 10 MM | szt. | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 232 | 178740 | KRĄG ŻELBETOWY O WYMIARACH: 1200 X 500 MM, Z DNEM, Z 1 STOPNIEM | szt. | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 233 | 178741 | KRĄG ŻELBETOWY O WYMIARACH: 1200 X 500 MM  | szt. | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 234 | 178742 | KRĄG ŻELBETOWY O WYMIARACH: 1000 X 800 MM  | szt. | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 235 | 178778 | WŁAZ POLIMEROWO-PIASKOWY A15 | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 236 | 178782 | ZAPRAWA SZYBKOWIĄŻĄCA PRZEZNACZONA DO STOSOWANIA WEWNĄTRZ I NA ZEWNĄTRZ BUDYNKÓW DO CZASOWEGO USZCZELNIANIA PUNKTÓW WYCIEKÓW WODY, WOREK 25 KG | szt. | 5 |   |   |   |   |   |   |
| 237 | 178965 | PŁYTA KANAŁOWA, BETON B-25, O WYMIARACH: 220 X 100 X 20 CM, ZBROJONA PODWÓJNIE  | szt. | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 238 | 179045 | KOLANO KANALIZACYJNE ZEWNĘTRZNE FI 110, 90 ST.  | szt. | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 239 | 179076 | RURA PVC, KANALIZACYJNA, WYMIARY: 315 / 3000 MM, SN8, LITA | szt. | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 240 | 179078 | PŁYTA KANAŁOWA, ŻELBETOWA, PODWÓJNIE ZBROJONA, BETON B 25, WYMIARY: 185 X 100 X 8 CM | szt. | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 241 | 179085 | RAMA LEKKA DO WŁAZU KANAŁOWEGO A15 | szt. | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 242 | 179088 | PŁYTA DROGOWA ŻELBETOWA O WYMIARACH: 300 X 150 X 12 CM, PODWÓJNIE ZBROJONA | szt. | 20 |   |   |   |   |   |   |
| 243 | 179191 | RURA PVC, KANALIZACYJNA, WYMIARY: 200 X 1000 MM, GR. 4,9 MM | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 244 | 179233 | PŁYTA KANAŁOWA, BETON B-25, ZBROJONA POJEDYNCZO, O WYMIARACH: 200 X 50 X 12 CM | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 245 | 179260 | KLEJ DO PŁYTEK, CIENKOWARSTWOWA ELASTYCZNA ZAPRAWA DO MOCOWANIA PŁYTEK CERAMICZNYCH NA PODŁOŻACH ODKSZTAŁCALNYCH  | kg | 1000 |   |   |   |   |   |   |
| 246 | 179567 | TRÓJNIK KANALIZACYJNY PVC DN 160/110, 45 ST. | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 247 | 180016 | PŁYTA DROGOWA ŻELBETOWA O WYMIARACH: 300 X 150 X 15 CM, PODWÓJNIE ZBROJONA | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 248 | 180260 | KOREK PVC, ZAŚLEPKA KANALIZACYJNA FI 110, KOLOR POMARAŃCZOWY LUB SZARY | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 249 | 180261 | KOREK PVC, ZAŚLEPKA KANALIZACYJNA FI 160, KOLOR POMARAŃCZOWY LUB SZARY | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 250 | 180262 | KOREK PVC, ZAŚLEPKA KANALIZACYJNA FI 75, KOLOR POMARAŃCZOWY LUB SZARY | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 251 | 180513 | KOLANO PVC KANALIZACYJNE DN 32, 90 ST. | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 252 | 180514 | TRÓJNIK KANALIZACYJNY PVC DN 32, 45 ST. | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 253 | 180527 | KRĄG ŻELBETOWY NA USZCZELKĘ DN 1200 / 1000 | szt | 3 |   |   |   |   |   |   |
| 254 | 181280 | USZCZELKA STUDNI 1500 TYPU GINTER | szt | 15 |   |   |   |   |   |   |
| 255 | 181482 | CERESIT CT 17, OPAKOWANIE 5 L, PREPARAT SŁUŻĄCY DO GRUNTOWANIA ŚCIAN, PODŁOŻY, SUFITÓW | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 256 | 182033 | KANAŁ ODWADNIAJACY - SYSTEM ODWODNIENIA LINIOWEGO KANAŁ Z POLIMEROBETONU O WYM. 100X13X10 CM Z RUSZTEM ZE STALI OCYNKOWANEJ  | szt | 4 |   |   |   |   |   |   |
| 257 | 182151 | RURA PVC, DN 160, DŁUGOŚĆ 0,5 M (GR. 4,0) | szt | 5 |   |   |   |   |   |   |
| 258 | 182153 | USZCZELKA TELESKOPOWA 425 | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 259 | 182154 | TELESKOP 40T/25/400 | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 260 | 182198 | ZASUWA BURZOWA PCV FI 50MM | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 261 | 182202 | USZCZELKA DO STUDNI 1200 TYPU GINTER | szt | 3 |   |   |   |   |   |   |
| 262 | 182203 | KRĄG BETONOWY 1200/900/1050 DENNICA USZCZELKA TYPU GINTER | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 263 | 182219 | KRĄG BETONOWY ZBROJONY Z DNEM TYPU GINTER, 1500X850X700 | szt | 3 |   |   |   |   |   |   |
| 264 | 182220 | KRĄG BETONOWY ZBROJONY ZE STOPNIAMI TYPU GINTER , 1500X1000 | szt | 7 |   |   |   |   |   |   |
| 265 | 182221 | KRĄG BETONOWY ZBROJONY ZE STOPNIAMI TYPU GINTER , 1500X500 | szt | 5 |   |   |   |   |   |   |
| 266 | 182222 | PŁYTA NASTUDZIENNA TYPU GINTER DO STUDNI 1500 , 600/1780/150  | szt | 3 |   |   |   |   |   |   |
| 267 | 182234 | TAŚMA BENTONITOWA 20x25mm WATERSTOP-RX DO USZCZELNIANIA POZIOMYCH I PIONOWYCH PRZERW ROBOCZYCH W KONSTRUKCJACH ORAZ W USZCZELNIENIACH PRZEPUSTÓW RUROWYCH ITP. L=5m LUB PRODUKT W PEŁNI RÓWNOWAŻNY | szt | 4 |   |   |   |   |   |   |
| 268 | 182325 | KOSTKA BRUKOWA, CZERWONA, BEZ FAZY,ELARDO, O WYMIARACH: 10 X 20 X 8 CM, NA PODJAZDY, MIEJSCA POSTOJOWE DLA SAMOCHODÓW i CHODNIKI  | m^2 | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 269 | 182502 | TRÓJNIK PVC, DN 32/32/32, 90 ST. | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 270 | 182516 | POKRYWA ŻELBETOWA NA KRĄG BETONOWY FI 1500 MM, Z OTWOREM FI 800 MM, WG NORMY PN-EN 1917 : 2004 LUB NORMY RÓWNOWAŻNEJ, Z BETONU C-35/45 WG NORMY PN-EN 206/1 LUB NORMY RÓWNOWAŻNEJ | szt | 7 |   |   |   |   |   |   |
| 271 | 182533 | PŁYTA SZALUNKOWA WODOODPORNA 12MM 2500X1250 | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 272 | 182534 | PŁYTA SZALUNKOWA WODOODPORNA 27MM 2500X1250 | szt | 5 |   |   |   |   |   |   |
| 273 | 185523 | RURA KANALIZACYJNA ZEWNĘTRZNA PVC 160 L=3m SN8 LITA | szt. | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 274 | 1948 | CEGŁA BETONOWA, SZARA, WIBROPRASOWANA, O WYMIARACH: 25 X 12 X 6,5 CM, ZGODNA Z EN 771-3:2011 [IDT] LUB NORMĄ RÓWNOWAŻNĄ | szt | 2500 |   |   |   |   |   |   |
| 275 | 1958 | MUFA PVC, DN 160 | szt | 3 |   |   |   |   |   |   |
| 276 | 2182 | WŁAZ TELESKOPOWY, B-125, DN 315, NOŚNOŚĆ 12 T | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 277 | 2230 | MUFA PCV DN 110 | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| 278 | 2403 | TAŚMA MALARSKA, 38 X 50 MM, 50 M DŁUGOŚCI / NO/413/2021 / VERKATTO VR 5408 | szt | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 279 | 2501 | TARCICA IGLASTA, SUCHA, NIEIMPREGNOWANA, DESKI DLA BUDOWNICTWA, KLASA III, ZGODNA Z PN-57/D-03003 LUB NORMĄ RÓWNOWAŻNĄ, GRUBOŚĆ 25 MM | m^3 | 2 |   |   |   |   |   |   |
| 280 | 403 | POKRYWA STUDNI 1200, U., FI 600 | szt | 1 |   |   |   |   |   |   |
| **RAZEM** |   | **X** |   | **X** |

1. Oświadczamy, iż spełniamy warunki dotyczące:
2. posiadania zdolności do występowania w obrocie gospodarczym,
3. posiadania uprawnień do prowadzenia określonej działalności gospodarczej lub zawodowej,
4. sytuacji ekonomicznej lub finansowej,
5. zdolności technicznej lub zawodowej.
6. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze specyfikacją warunków zamówienia i nie wnosimy do niej zastrzeżeń oraz, że zdobyliśmy konieczne informacje do przygotowania niniejszej oferty.
7. Oświadczamy, iż niniejsza oferta spełnia wymagania Zamawiającego zawarte w specyfikacji warunków zamówienia.
8. Oświadczamy, że uważamy się za związanych ofertą na czas wskazany w specyfikacji warunków zamówienia, czyli przez **30 dni** od terminu składania ofert.
9. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z treścią wzoru umowy (**załącznik** nr 2 do SWZ), przyjmujemy go bez zastrzeżeń i w przypadku przyznania nam zamówienia, zobowiązujemy się do podpisania umowy w tej treści.
10. Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia w terminie do dnia **31.01.2025 r.**
11. Przyjmujemy termin płatności w ciągu 30 dni od daty złożenia faktury.
12. Upoważniamy Zamawiającego (bądź uprawnionych przedstawicieli) do przeprowadzenia wszelkich badań mających na celu sprawdzenie zaświadczeń, dokumentów i przedłożonych informacji oraz do wyjaśnienia każdych aspektów naszej oferty.
13. Oświadczamy, iż wszystkie informacje zamieszczone w ofercie są prawdziwe (za składanie nieprawdziwych informacji Wykonawca odpowiada zgodnie z art. 297 KK).
14. Oświadczamy, że posiadamy\*/nie posiadamy\* status/u\* dużego przedsiębiorcy w rozumieniu art. 4 pkt 6) ustawy z dnia 8 marca 2013 r. o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 424 z późn. zm.).
15. Oświadczamy, że wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO[[1]](#footnote-1) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu[[2]](#footnote-2). \*
16. Oświadczam, że nie zachodzą w stosunku do mnie przesłanki wykluczenia z postępowania na podstawie art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. poz. 835)[[3]](#footnote-3).
17. Do oferty załączone zostały następujące oświadczenia i dokumenty:
18. Pełnomocnictwo – jeżeli dotyczy\*,
19. Odpis z właściwego rejestru,
20. Inne dokumenty:

…………………………………………………

.................................., dnia ........................

*\*niepotrzebne skreślić*

1. Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1). [↑](#footnote-ref-1)
2. W przypadku gdy Wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia Wykonawca nie składa (poprzez jego wykreślenie). [↑](#footnote-ref-2)
3. Zgodnie z treścią art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego, zwanej dalej „ustawą”, z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego wyklucza się:

1) wykonawcę oraz uczestnika konkursu wymienionego w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisanego na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy;

2) wykonawcę oraz uczestnika konkursu, którego beneficjentem rzeczywistym w rozumieniu ustawy z dnia 1 marca 2018 r. o przeciwdziałaniu praniu pieniędzy oraz finansowaniu terroryzmu (Dz. U. z 2022 r. poz. 593 i 655) jest osoba wymieniona w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisana na listę lub będąca takim beneficjentem rzeczywistym od dnia 24 lutego 2022 r., o ile została wpisana na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy;

3) wykonawcę oraz uczestnika konkursu, którego jednostką dominującą w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 37 ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (Dz. U. z 2021 r. poz. 217, 2105 i 2106), jest podmiot wymieniony w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisany na listę lub będący taką jednostką dominującą od dnia 24 lutego 2022 r., o ile został wpisany na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy. [↑](#footnote-ref-3)