

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Remont placyka gospodarczego do segregacji odpadów  
ADRES INWESTYCJI : 41-943 Piekary Śląskie, ul. Gen. Kleeberga w Piekarach Śląskich / działka nr: 247101\_1.0002.AR\_3-8.707/64  
INWESTOR : Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Gen. Kleeberga 4 w Piekarach Śląskich  
ADRES INWESTORA : 41-940 Piekary Śląskie, ul. Gen. J. Ziętka 60  
BRANŻA : OGÓLNOBUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : I.Czyż  
DATA OPRACOWANIA : 05-12-2023

### Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Nazwy i kody wg Wspólnego Słownika Zamówień (CPV):

Kod - 45000000-7 Roboty budowlane  
CPV 45111000-8 Roboty Przygotowawcze - Rozbiórka elementów jezdni, chodników:  
CPV 45233000-9 Nawierzchnie - Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej;  
CPV 45100000-8 Roboty wykończeniowe - Umocnienie powierzchniowe, zabezpieczenia:  
CPV 71320000-7 Usługi inżynierskie w zakresie projektowania.  
CPV- 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów bud.;

RROBOTY DO REALIZACJI W ZAKRESIE:

- \* DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ
- \* STWÓRZENIA ORAZ OPZ
- \* PRZEDMIARU ROBÓT

WYKONAWCA :

Data opracowania  
05-12-2023

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

**SPECJALISTA**  
ds. technicznych  
Henryk Czyż

| Lp.  | Nr spec. techn. | Opis i wyliczenia  | j.m.                             | Poszcz.      | Razem        |
|--|-----------------|--|----------------------------------|--------------|--------------|
| <b>ul. Gen. Kleeberga w Piekarach Śląskich / działka nr: 247101_1.0002.AR_3-8.707/64</b> |                 |  |                                  |              |              |
| 1  | ST-00 i ST-01   | NR SPECYFIKACJI TECH. STWIORB- System pojemników półpodziemnych wykonanych metodą rotacyjną z polietylenu bez ostrych kątów i odporny na działanie promieni UV. Kłapa pojemnika posiadająca podwójne ścianki i wykonana z polietylenu HD wraz z zamkami oraz kompletem kluczy . Zbiorniki pół podziemne składające się z części nadziemnej i podziemnej muszą stanowić całość; |                                  |              |              |
| d.1  |                 | Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm<br><obudowa z podłożem>14*0.07*1.75+6.0*4.0*0.08  | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | <br>3.64     | <br>3.64     |
|  |                 |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>3.64</b>  |
| 2  | d.1             | Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III<br><kontenery+utwardzenia>10.50*4.50*1.30  | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | <br>61.43    | <br>61.43    |
|  |                 |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>61.43</b> |
| 3  | d.1             | Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przetrznięciem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III<br>poz.2*1.20-3.14*0.87*0.87*4*1.20   | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | <br>62.31    | <br>62.31    |
|  |                 |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>62.31</b> |
| 4  | d.1             | Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu<br>Krotność = 2<br><pod kontenery>poz.2/1.30   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>47.25    | <br>47.25    |
|  |                 |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>47.25</b> |
| 5  | d.1             | Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem<br><pl. gosp>(10.50+4.50)*2   | m<br>m                           | <br>30.00    | <br>30.00    |
|  |                 |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>30.00</b> |
| 6  | d.1             | Ława pod krawężniki betonowa zwykła<br><pl. gosp>poz.5*0.15*0.15   | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | <br>0.68     | <br>0.68     |
|  |                 |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>0.68</b>  |
| 7  | d.1             | Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm- WYKONANIE PODBUDOWY Z TŁUCZNI<br>Krotność = 2<br>poz.2/1.30-3.14*0.87*0.87*4   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>37.75    | <br>37.75    |
|  |                 |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>37.75</b> |
| 8  | d.1             | Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm<br>poz.7   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>37.75    | <br>37.75    |
|  |                 |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>37.75</b> |
| 9  | d.1             | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej- KOSTKA BRUKOWA SZARA gr 8 cm<br>poz.7  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>37.75    | <br>37.75    |
|  |                 |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>37.75</b> |
| 10   | d.1             | Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III<br><teren po robotach>poz.6*1.50   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>1.02     | <br>1.02     |
|  |                 |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>1.02</b>  |
| 11   | d.1             | Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym - WRAZ Z KOSZTEM WYSYPISKA<br>poz.1+poz.2  | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | <br>65.07    | <br>65.07    |
|  |                 |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>65.07</b> |
| 12   | d.1             | Montaż elementów prefabrykowanych - 1 Pojemnik ZBin maxi 5000 l - odpady zmieszane<br>1  | elem.<br>elem.                   | <br>1.00     | <br>1.00     |
|  |                 |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>1.00</b>  |
| 13   | d.1             | Montaż elementów prefabrykowanych - Pojemnik ZBin maxi 5000 l - metale, tworzywa sztuczne<br>1   | elem.<br>elem.                   | <br>1.00     | <br>1.00     |
|  |                 |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>1.00</b>  |
| 14   | d.1             | Montaż elementów prefabrykowanych - Pojemnik ZBim maxi 5000 l - papier<br>1  | elem.<br>elem.                   | <br>1.00     | <br>1.00     |
|  |                 |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>1.00</b>  |
| 15   | d.1             | Montaż elementów prefabrykowanych - Pojemnik ZBin maxi podwójny 2*2400 l- bio odpady, szkło<br>1   | elem.<br>elem.                   | <br>1.00     | <br>1.00     |
|  |                 |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>1.00</b>  |
| 16   | d.1             | Montaż elementów prefabrykowanych - ścian zbiorników prostokątnych-obramowanie do pojemników z kompozytu<br><obramowania>4<kpl>  | elem.<br>elem.                   | <br>4.00     | <br>4.00     |
|  |                 |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>4.00</b>  |
| 17   | d.1             | Naprawa zamka zwykłego z dorobieniem klucza- w zakresie montaż zamka, zakup i dostarczenie kluczy dla lokatorów Typu T9- z tworzywa<br><Typu T9- z tworzywa>100.0  | szt.<br>szt.                     | <br>100.00   | <br>100.00   |

| Lp. | Nr spec. techn. | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem  |
|-----|-----------------|-------------------|------|---------|--------|
|     |                 |                   |      | RAZEM   | 100.00 |

SPECJALISTA  
ds. technicznych  
Ireneusz Czyż

