Zn. Spr.: SA.270.11.2023 **Załącznik nr 1A do SIWZ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Nazwa i adres wykonawcy)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, dnia \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ r.

**KOSZTORYS OFERTOWY**

Odpowiadając na ogłoszenie w trybie podstawowym bez negocjacji, o którym mowa w art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605) na **„Dostawa kruszywa granitowego z usługą uzupełnienia ubytków i nierówności nawierzchni w ramach bieżącego utrzymania dróg na terenie Nadleśnictwa Miękinia w roku 2023”** składamy niniejszym ofertę **na Zadanie (część zamówienie) nr : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

i oferuję(-my) następujące ceny jednostkowe za prace wchodzące w skład przedmiotu zamówienia:

*(Dotyczy wszystkich pozycji formularza cenowego: Usługa uzupełnienia nawierzchni będzie obejmowała dostawę kruszywa, hałdowanie przywiezionego kruszywa na drodze z ubytkami i nierównościami oraz oczyszczenie ubytków i nierówności nawierzchni przed ich uzupełnieniem kruszywem oraz mechaniczne zagęszczenie nawierzchni w miejscu uzupełnienia, zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami w tym zakresie oraz zasadami wiedzy technicznej.*

*Lokalne uzupełnianie ubytków i nierówności powinno się odbywać sprzętem mechanicznym np. koparką, koparko-ładowarką itp. Nie dopuszcza się wsypywania kruszywa w ubytki i nierówności nawierzchni bezpośredni z naczepy (skrzyni) samochodu. Nawierzchnia drogi po przeprowadzeniu ww. prac powinna być równa.*

**Zadanie 1. Dostawa kruszywa granitowego z usługą uzupełnienia ubytków i nierówności nawierzchni w ramach bieżącego utrzymania dróg w na terenie Nadleśnictwa Miękinia w roku 2023 – Obręb leśny Miękinia – Leśnictwo Mokre, Mrozów, Gałów. Założony przelicznik m3 na 1T – 1,9.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.P. | Nazwa | Cena jednostkowa | Ilość [t] | Wartość netto zł | Podatek Vat 23% | Wartość brutto zł |
| **Leśnictwo Mokre**  |
| 1. | **Drogi w oddziałach leśnych 11, 12 – nr inw. D00-01043**Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania praca) mieszanką granitową frakcji **0/63**b) tłuczniem granitowym frakcji **31,5/63****Załącznik mapowy nr 1** Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 158 m3 |  | 75,0 |  |  |  |
|  | 225 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |
| **Leśnictwo Mrozów**  |
| 2. | **Drogi w oddziałach leśnych 210, 213 – nr inw. D00-02001** Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania praca) mieszanką granitową frakcji **0/31,5****Załącznik mapowy nr 2** Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 92 m3 |  | 175,0 |  |  |  |
| 3. | **Drogi w oddziałach leśnych 207, 208 – nr inw. D00-02011** Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania praca) mieszanką granitową frakcji **0/31,5****Załącznik mapowy nr 3**Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 53 m3 |  | 100,0 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Leśnictwo Gałów** |
| 4. | **Droga w oddziałach leśnych 228, 229 – nr inw. D00-06091**Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania praca) mieszanką granitową frakcji **0/63**b) tłuczniem granitowym frakcji **31,5/63****Załącznik mapowy nr 4**Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 65 m3 |  | 100,0 |  |  |  |
|  | 25,0 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |
| 5. | **Droga w oddziałach leśnych 218****– nr inw. D00-07033**Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania praca) mieszanką granitową frakcji **0/63****Załącznik mapowy nr 5**Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 12 m3 |  | 25,0 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |
| 6. | **Droga w oddziałach leśnych 222****– nr inw. D00-07052**Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania praca) mieszanką granitową frakcji **0/63**b) tłuczniem granitowym frakcji **31,5/63****Załącznik mapowy nr 6**Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 40 m3 |  | 50,0 |  |  |  |
|  | 25,0 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 7. | **Droga w oddziałach leśnych 274****– nr inw. D00-06090**Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania praca) mieszanką granitową frakcji **0/63****Załącznik mapowy nr 7**Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 15 m3 |  | 25,0 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |
| **Zadanie 1 ogółem:** |  |  |  |  |

**Zadanie 2. Dostawa kruszywa granitowego z usługą uzupełnienia ubytków i nierówności nawierzchni w ramach bieżącego utrzymania dróg w na terenie Nadleśnictwa Miękinia w roku 2023 – Obręb leśny Miękinia – Leśnictwo Kobylniki, Szczepanów, Wilczków. Założony przelicznik m3 na 1T – 1,9.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.P. | Nazwa | Cena jednostkowa | Ilość [t] | Wartość netto zł | Podatek Vat 23% | Wartość brutto zł |
| **Leśnictwo Kobylniki**  |
| 1. | **Drogi w oddziałach leśnych 109, 110 – nr inw. D00-03035** Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania praca) tłuczniem granitowym frakcji **31,5/63****Załącznik mapowy nr 1**Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 26 m3 |  | 50,0 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |
| 2. | **Drogi w oddziałach leśnych 101 – nr inw. D00-03097** Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania praca) tłuczniem granitowym frakcji **31,5/63****Załącznik mapowy nr 2**Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 15 m3 |  | 25,0 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |
| 3. | **Drogi w oddziałach leśnych 136, 137, 138, 139, 140, 153,****– nr inw. D00-03007**Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie ubytków i nierówności w nawierzchni dróg zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania praca) mieszanką granitową frakcji **0/31,5**b) mieszanką granitową frakcji **0/63**c) tłuczniem granitowym frakcji **31,5/63****Załącznik mapowy nr 3**Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 158 m3 |  | 75,0 |  |  |  |
|  | 25,0  |  |  |  |
|  | 50,0 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |
| **Leśnictwo Szczepanów**  |
| 4. | **Drogi w oddziałach leśnych 47 – nr inw. D00-04018** Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania praca) tłuczniem granitowym frakcji **31,5/63****Załącznik mapowy nr 4**Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 25 m3 |  | 50,0 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |
| 5. | **Drogi w oddziałach leśnych 90– nr inw. D00-04071** Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania praca) tłuczniem granitowym frakcji **31,5/63****Załącznik mapowy nr 5**Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 26 m3 |  | 50,0 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |
| 6. | **Drogi w oddziałach leśnych 144, 145 – nr inw. D00-03016, D00-03020, D00-03023** Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania praca) tłuczniem granitowym frakcji **31,5/63****Załącznik mapowy nr 6**Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 105 m3 |  | 200,0 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Leśnictwo Wilczków**  |
| 7. | **Drogi w oddziałach leśnych 255, 256, 257, 259, 260, 261 – nr inw. 220-00259, D00-05022, 220-01461** Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania praca) mieszanką granitową frakcji **0/31,5****Załącznik mapowy nr 7**Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 13 m3 |  | 25,0 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |
| 8. | **Drogi w oddziałach leśnych 241 – nr inw. D00-05070, D00-05007** Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania praca) tłuczniem granitowym frakcji **31,5/63****Załącznik mapowy nr 8**Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 77 m3 |  | 150,0 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |
| 9. | **Drogi w oddziałach leśnych 239 – nr inw. D00-05077**Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania praca) tłuczniem granitowym frakcji **31,5/63****Załącznik mapowy nr 9**Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 54 m3 |  | 100,0 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |
| **Zadanie 2 ogółem:** |  |  |  |  |

**Zadanie 3. Dostawa kruszywa granitowego z usługą uzupełnienia ubytków i nierówności nawierzchni w ramach bieżącego utrzymania dróg w na terenie Nadleśnictwa Miękinia w roku 2023 – Obręb leśny Miękinia – Leśnictwo Chwalimierz, Kąty Wrocławskie oraz Obręb Leśny Sobótka – Leśnictwo Kamionna, Wawrzeńczyce. Założony przelicznik m3 na 1T – 1,9.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.P. | Nazwa | Cena jednostkowa | Ilość [t] | Wartość netto zł | Podatek Vat 23% | Wartość brutto zł |
| **Leśnictwo Chwalimierz**  |
| 1. | **Droga w oddziałach leśnych 310****– nr inw. D00-07084**Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania praca) mieszanką granitową frakcji **0/63****Załącznik mapowy nr 1**Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 26 m3 |  | 50,0 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |
| 2.  | **Droga w oddziałach leśnych 322, 323, 324****– nr inw. 220-01466**Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania praca) mieszanką granitową frakcji **0/31,5****Załącznik mapowy nr 2**Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 12 m3 |  | 25,0 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Leśnictwo Kąty Wrocławskie**  |
| 3. | **Droga w oddziałach leśnych 358****– nr inw. D00-09004**Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania prac a) mieszanką granitową frakcji **0/63**b) tłuczniem granitowym frakcji **31,5/63****Załącznik mapowy nr 3**Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 143 m3 |  | 25,0 |  |  |  |
|  | 125,0 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |
| **Leśnictwo Kamionna**  |
| 4. | **Droga w oddziałach leśnych 296 – nr inw. 220-00486**Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania prac a) mieszanką granitową frakcji **0/63****Załącznik mapowy nr 4**Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 40 m3 |  | 75,0 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |
| 5. | **Droga w oddziałach leśnych 297 – nr inw. 220-01582**Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania prac a) mieszanką granitową frakcji **0/31,5****Załącznik mapowy nr 5**Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 12 m3 |  | 25,0 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Leśnictwo Wawrzeńczyce**  |
| 6. | **Droga w oddziałach leśnych 321 – nr inw. D00-11034**Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania prac a) mieszanką granitową frakcji **0/63****Załącznik mapowy nr 6**Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 80 m3 |  | 150,0 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |
| **Zadanie 3 ogółem:** |  |  |  |  |

 **Zadanie 4. Dostawa kruszywa granitowego z usługą uzupełnienia ubytków i nierówności nawierzchni w ramach bieżącego utrzymania dróg w na terenie Nadleśnictwa Miękinia w roku 2023 – Obręb leśny Sobótka – Leśnictwo Sulistrowiczki, Chwałków. Założony przelicznik m3 na 1T – 1,9.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.P. | Nazwa | Cena jednostkowa | Ilość [t] | Wartość netto zł | Podatek Vat 23% | Wartość brutto zł |
| **Leśnictwo Sulistrowiczki**  |
| 1. | **Droga w oddziałach leśnych 50, 51 – nr inw. D00-12009**Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania prac a) tłuczniem granitowym frakcji **31,5/63****Załącznik mapowy nr 1**Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 37 m3 |  | 75,0 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |
| 2. | **Droga w oddziałach leśnych 88, 89, 90** **– nr inw. D00-12010**Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania prac a) mieszanką granitową frakcji **0/63****Załącznik mapowy nr 2**Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 79 m3 |  | 150,0 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |
| 3. | **Droga w oddziałach leśnych 46, 47 – nr inw. D00-12009**Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania prac a) tłuczniem granitowym frakcji **31,5/63****Załącznik mapowy nr 3**Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 65 m3 |  | 125,00 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |
| 4. | **Droga w oddziałach leśnych 181, 182****– nr inw. D00-14002**Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania prac a) mieszanką granitową frakcji **0/63****Załącznik mapowy nr 4**Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 39 m3 |  | 75,0 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |
| **Leśnictwo Chwałków**  |
| 5. | **Droga w oddziałach leśnych 156 – nr inw. D00-13044**Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie pojedynczych ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania prac a) mieszanką granitową frakcji **0/63****Załącznik mapowy nr 5**Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 28 m3 |  | 50,0 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |
| 6. | **Droga w oddziałach leśnych 147****– nr inw. D00-13025**Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie pojedynczych ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania prac a) mieszanką granitową frakcji **0/63**b) tłuczniem granitowym frakcji **31,5/63****Załącznik mapowy nr 6**Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 43 m3 |  | 25,0 |  |  |  |
| 50,0 |
| **Razem:** |  |  |  |  |
| 7. | **Droga w oddziałach leśnych 115, 116****– nr inw. D00-13021**Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie pojedynczych ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania prac a) mieszanką granitową frakcji **0/63**b) tłuczniem granitowym frakcji **31,5/63****Załącznik mapowy nr 7**Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 51 m3 |  | 50,0 |  |  |  |
|  | 50,0 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |
| **Zadanie 4 ogółem:** |  |  |  |  |

**Zadanie 5. Dostawa kruszywa granitowego z usługą uzupełnienia ubytków i nierówności nawierzchni w ramach bieżącego utrzymania dróg w na terenie Nadleśnictwa Miękinia w roku 2023 – Obręb leśny Sobótka – Leśnictwo Uliczno, Tąpadło. Założony przelicznik m3 na 1T – 1,9.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.P. | Nazwa | Cena jednostkowa | Ilość [t] | Wartość netto zł | Podatek Vat 23% | Wartość brutto zł |
| **Leśnictwo Uliczno**  |
| 1.  | **Droga w oddziałach leśnych 260 – nr inw. D00-16029**Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania prac a) mieszanką granitową frakcji **0/63****Załącznik mapowy nr 1**Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 12 m3 |  | 25,0 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |
| 2. | **Droga w oddziałach leśnych 244 – nr inw. D00-16019**Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania prac a) mieszanką granitową frakcji **0/63****Załącznik mapowy nr 2**Szacunkowa objętość ubytków (koleiny) wynosi 50 m3 |  | 100,0 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |
| 3.  | **Droga w oddziałach leśnych 235, 236, 237****– nr inw. D00-16007**Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania prac a) mieszanką granitową frakcji **0/31,5****Załącznik mapowy nr 3**Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 13 m3 |  | 25,0 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |
| 4. | **Droga w oddziałach leśnych 234, 240****– nr inw. D00-16001**Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie pojedynczych ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania prac a) tłuczniem granitowym frakcji **31,5/63****Załącznik mapowy nr 4**Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 78 m3 |  | 150,0 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |
| 5. | **Droga w oddziałach leśnych 218, 219, 220, 225, 226, 227****– nr inw. 220-02140**Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania prac a) mieszanką granitową frakcji **0/31,5****Załącznik mapowy nr 5**Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 13 m3 |  | 25,0 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |
| **Leśnictwo Tąpadła**  |
| 6. | **Droga w oddziałach leśnych 111, 112 – nr inw. D00-15029, D00-15044**Dostawa kruszywa oraz uzupełnienie pojedynczych ubytków i nierówności w nawierzchni dróg, zgodnie z ustaloną w rozdziale V SWZ technologią wykonania prac a) mieszanką granitową frakcji **0/63**b) mieszanka granitowa frakcji **0/31,5****Załącznik mapowy nr 6**Szacunkowa objętość ubytków (dziury i koleiny) wynosi 182 m3 |  | 200,0 |  |  |  |
|  | 150,0 |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |
| **Zadanie 5 ogółem:** |  |  |  |  |

**Niniejszy kosztorys ofertowy w przedmiotowym postępowaniu przetargowym ma charakter pomocniczy do kalkulacji ceny przez Wykonawcę.**

**……………………………………**

(podpis Wykonawcy)

*Dokument musi być złożony pod rygorem nieważności
w formie elektronicznej (tj. w postaci elektronicznej opatrzonej
kwalifikowanym podpisem elektronicznym)*

*lub w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym*

*lub podpisem osobistym*