ZAŁĄCZNIK NR 2.1 DO SIWZ (KOSZTORYS OFERTOWY ROBÓT DLA ZADANIA „A” ZAMÓWIENIA)

ZAŁĄCZNIK NR 2.2 DO SIWZ (KOSZTORYS OFERTOWY ROBÓT DLA ZADANIA „B” ZAMÓWIENIA)

ZAŁĄCZNIK NR 2.3 DO SIWZ (KOSZTORYS OFERTOWY ROBÓT DLA ZADANIA „C” ZAMÓWIENIA)

**ZAŁĄCZNIK NR 2.1 DO SIWZ (****KOSZTORYS OFERTOWY ROBÓT DLA ZADANIA „A” ZAMÓWIENIA )**

**------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

Lp. Nr SST Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych Jedn. Ilość Cena jedn. Wartość

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. D-05.01.00a Profilowanie drogi na dłuższym odcinku z m3 3123,3

 wałowaniem

 (profilowanie pierwsze w terminie wskazanym przez

 Zamawiającego )

 (przyjęto średnią grubość warstwy zdzieranej 15 cm)

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2. D-05.01.00a Profilowanie drogi na dłuższym odcinku z m3 1119,9

 wałowaniem

 (profilowanie powtórne w terminie wskazanym przez

 Zamawiającego )

 (przyjęto średnią grubość warstwy zdzieranej 15 cm)

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

3. D-05.01.00a Remont cząstkowy nawierzchni z kruszywa m3 95,34

 łamanego ( z mieszanki optymalnej)

 (przyjęto średnią głębokość wybojów 15 cm)

Razem wartość: ………………………….

**ZAŁĄCZNIK NR 2.2 DO SIWZ (KOSZTORYS OFERTOWY ROBÓT DLA ZADANIA „B” ZAMÓWIENIA)**

**------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

Lp. Nr SST Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych Jedn. Ilość Cena jedn. Wartość

1. D-05.03.17 Naprawa wybojów i obłamanych krawędzi m2 106,28

 nawierzchni mieszankami mineralno-asfaltowymi

 „na gorąco” lub „na zimno”

 ( przyjęto średnią głębokość wybojów 7 cm )

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2. D-05.03.17 Uzupełnianie ubytków zaprawy na powierzchni m2 8,25

 warstwy ścieralnej mieszankami mineralno-

 -asfaltowymi do wypełnienia

 ( przyjęto średnią głębokość ubytku 3 cm )

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

3. D-05.03.17 Likwidacja spękań i rakowin emulsją asfaltową m 50,0

 i grysem

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4. D-05.03.03a Ułożenie nawierzchni z betonowych płyt drogowych m2 15,0

 z rozbiórki z ubiciem i wypełnieniem spoin

 po uprzednim rozebraniu nawierzchni z

 wyżej wymienionych płyt

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

5. D-03.02.01 Regulacja pokryw studni rewizyjnych kanalizacji szt. 14,0

 deszczowej z odtworzeniem nawierzchni

 wokół nich

 Razem wartość: …………………………………

 **ZAŁĄCZNIK NR 2.3 DO SIWZ ( KOSZTORYS OFERTOWY ROBÓT DLA ZADANIA „C” ZAMÓWIENIA )**

**------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

Lp. Nr SST Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych Jedn. Ilość Cena jedn. Wartość

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. D-07.02.03 Naprawa oznakowania pionowego ( np. wyprostowanie szt. 25

 słupa oznakowania, wymiana słupa oznakowania ,

 ustawienie odchylonego słupa oznakowania do pionu,

 zamontowanie nowej tarczy znaku, skorygowanie

 ustawienia tarczy znaku w pionie i w poziomie, dokręcenie

 lub uzupełnienie śrub kotwiących w fundamencie i

 wszystkich śrub, listew, wkrętów, nakrętek w łącznikach

 metalowych, przestawienie znaku w inne miejsce, wymiana

 oprawy oświetleniowej znaku oświetlanego)

---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2. D-07.01.02 Remont znakowania drogi materiałami m2 788,00

 cienkowarstwowymi ( ręcznie lub mechanicznie)

 poprzedzony przedznakowaniem wraz z oczyszczeniem

 nawierzchni w obrębie pasa przewidzianego do

 malowania z pyłu, kurzu, piasku, smarów, olejów i innych

 zanieczyszczeń.

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

3. D-07.01.02 Remont znakowania drogi materiałami m2 237,20

 grubowarstwowymi ( ręcznie lub mechanicznie) wraz

 z oczyszczeniem nawierzchni w obrębie pasa

 przewidzianego do malowania z pyłu, kurzu, piasku,

 smarów, olejów i innych zanieczyszczeń. Remont

 dotyczy odtworzenia oznaczeń poziomych w strefie

 płatnego parkowania na następujących ulicach we

 Wschowie: Daszyńskiego ,Kościuszki ,Niepodległości,

 Strażacka ,Kostki ,Kilińskiego, Powstańców Wlkp,

 Łazienna, Ratuszowa ,Pocztowa, Plac Farny, Poprzeczna

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Razem wartość: …………………………………..

 Razem wartość ( suma wartości zamówienia „A”, „B” i „C” netto ) ……………………………………….

 Podatek VAT ( ………..% ) ……………………………………….

 Razem wartość ( suma wartości zamówienia „A”, „B” i „C” brutto ) ………………………………………