
NOTA VAN INLICHTINGEN INSCHRIJVINGSFASE BEHOREND BIJ:
Raamovereenkomst met kenmerk 2208001-B01 ROK onderhoud asfalt SED

1. ALGEMEEN

01 OPDRACHTGEVER

02 DIRECTIE

03 LOCATIE

04 ALGEMENE BESCHRIJVING

05 TIJDSBEPALING

1. Er wordt met de inschrijver met de beste inschrijving een aanneemovereenkomst afgesloten voor een periode van twee (2) jaar (2023/2024). De looptijd kan door de opdrachtgever eenzijdig twee (2) keer met één (1) jaar worden verlengd.

De directie UAV evalueert in elke decembermaand de aannemer, zie deel 1 par. 09. Het oordeel en de keuze van de directie UAV is bindend bij het eventueel verlengen of beëindigen van de RAW-raamovereenkomst.

De aannemer kan de RAW-raamovereenkomst niet tussentijds ontbinden.

Het niet verlengen van de RAW-Raamovereenkomst geeft de inschrijver geen recht tot enige compensatie.

2. Tijdens de periode genoemd in lid 01 worden deelopdrachten aan de aannemer opgedragen. Per deelopdracht zal een oplevertermijn worden overeengekomen, zie deel 1 par. 10.

3. Per deelopdracht kunnen data voor ingebruikname dan wel data voor mijlpalen worden bepaald.

Het bedrag van de korting zoals bedoeld in paragraaf 42 lid 2 van de UAV 2012 bedraagt € 500,00 per werkdag per deelopdracht.

4. Tijdsbepaling calamiteiten:

Bij calamiteiten aan bitumineuze verhardingen (naar oordeel van de directie) verplicht de aannemer zich om binnen 4 uur na de afroep (mondeling en/of VISI bericht) aan te vangen met de uit te voeren werkzaamheden.

Afroep kan plaats vinden op werkdagen, zaterdag en zon- en feestdagen 24:00 uur per dag.

- Bij calamiteiten dient het veiligstellen directe prioriteit te hebben. Binnen 3 uur na aanvang dient de verkeersveiligheid gewaarborgd te zijn door middel van tijdelijke verkeersmaatregelen.

- Binnen 48 uur na aanvang dient al het opgedragen werk te zijn afgerond, waarbij de werkzaamheden aaneengesloten uitgevoerd dienen te worden binnen een zo kort mogelijke periode op de locatie(s) met een calamiteit. In uitzonderlijke situaties waarin de periode van 48 uur niet mogelijk is dan worden nadere afspraken hierover gemaakt.

Er is alleen verrekening op deelopdrachten met onderbouwde gemaakte kosten (en daarbij goedkeuring door directie UAV). Verrekening met betrekking tot een standby vergoeding vindt per gemeente plaats via bestekpostnrs. 860910 t/m 860930.

Korting: indien de aannemer aan punt 4 niet voldoet bedraagt de korting als bedoeld in paragraaf 42 lid 2 van de UAV 2012 € 2.500,-- per dag, per geval en per opgedragen locatie. Deze korting wordt opgelegd zonder dat deswege een ingebrekestelling nodig is.

06 ONDERHOUDSTERMIJN

2.2. NADERE BESCHRIJVING

| BESTEKS- POST- NUMMER | CATALOGUSNUMMER | | | | | | OMSCHRIJVING | EEN- HEID | HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING | HOEVEELHEID TER INLICHTING |
|-----------------------------|-----------------|---|---|---|---|---|---|--------------|--|----------------------------------|
| | HOOFD- CODE | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | |
| 111310 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |
| 111310 | 810201 | | | | | | Frezen van teervrij asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken 100 m2 t/m 1000 m2 Teervrij asfalt: Totale breedte kleiner dan 2,50 m Dikte van de af te frezen laag: 35 mm 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122110 | m2 | 1.250,00 F | |
| 111320 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |
| 111320 | 810201 | | | | | | Frezen van teervrij asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken 100 m2 t/m 1000 m2 Teervrij asfalt: Totale breedte groter dan 2,50 m Dikte van de af te frezen laag: 35 mm 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122110 | m2 | 1.250,00 F | |
| 111330 | | | | | | | Bestekpost toegevoegd | | | |
| 111330 | 810201 | | | | | | Frezen van teervrij asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken 100 m2 t/m 1000 m2 Teervrij asfalt: Totale breedte kleiner dan 2,50 m Dikte van de af te frezen laag: 85 mm 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122110 | m2 | 1.250,00 F | |
| 111340 | | | | | | | Bestekpost toegevoegd | | | |
| 111340 | 810201 | | | | | | Frezen van teervrij asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken 100 m2 t/m 1000 m2 Teervrij asfalt: Totale breedte groter dan 2,50 m Dikte van de af te frezen laag: 85 mm 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122110 | m2 | 1.250,00 F | |
| 111410 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |
| 111410 | 810201 | | | | | | Frezen van teervrij asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken > 1000 m2 Teervrij asfalt: Totale breedte kleiner dan 2,50 m Dikte van de af te frezen laag: 35 mm 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122110 | m2 | 2.500,00 F | |
| 111420 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |

| BESTEKS- POST- NUMMER | CATALOGUSNUMMER | | | | | | OMSCHRIJVING | EEN- HEID | HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING | HOEEVEELHEID TER INLICHTING |
|-----------------------------|-----------------|---|---|---|---|---|---|--------------|---|-----------------------------------|
| | HOOFD- CODE | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | |
| 111420 | 810201 | | | | | | Frezen van teervrij asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken > 1000 m2 Teervrij asfalt: Totale breedte groter dan 2,50 m. Dikte van de af te frezen laag: 35 mm 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122110 | m2 | 2.500,00 | F |
| 111430 | | | | | | | Bestekpost toegevoegd | | | |
| 111430 | 810201 | | | | | | Frezen van teervrij asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken > 1000 m2 Teervrij asfalt: Totale breedte kleiner dan 2,50 m Dikte van de af te frezen laag: 85 mm 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122110 | m2 | 2.500,00 | F |
| 111440 | | | | | | | Bestekpost toegevoegd | | | |
| 111440 | 810201 | | | | | | Frezen van teervrij asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken > 1000 m2 Teervrij asfalt: Totale breedte groter dan 2,50 m Dikte van de af te frezen laag: 85 mm 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122110 | m2 | 2.500,00 | F |
| 112110 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |
| 112110 | 810301 | | | | | | Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken t/m 25 m2 Teervrij asfalt: Totale breedte kleiner dan 2,50 m. Dikte t/m 120 mm Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,50 x 0,50 m 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122120 | m2 | 125,00 | F |
| 112120 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |
| 112120 | 810301 | | | | | | Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken t/m 25 m2 Teervrij asfalt: Totale breedte kleiner dan 2,50 m. Dikte 120 t/m 220 mm Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,50 x 0,50 m 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122120 | m2 | 125,00 | F |
| 112130 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |

| BESTEKS- POST- NUMMER | CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE | DEFICODE | | | | | | OMSCHRIJVING | EEN- HEID | HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING | HOEEVEELHEID TER INLICHTING |
|-----------------------------|-----------------------------------|----------|---|---|---|---|---|--|--------------|---|-----------------------------------|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | | | |
| 112130 | 810301 | | | | | | | Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken t/m 25 m2 Teervrij asfalt: Totale breedte kleiner dan 2,50 m. Dikte 220 mm t/m 350 mm Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,50 x 0,50 m 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122120 | m2 | 125,00 | F |
| | | | 9 | | | | | | | | |
| | | | | 9 | | | | | | | |
| | | | | | 2 | | | | | | |
| | | | | | | 1 | | | | | |
| | | | | | | | 9 | | | | |
| 112140 | | | | | | | | Bestekpost toegevoegd | | | |
| 112140 | 810301 | | | | | | | Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken t/m 25 m2 Teervrij asfalt: Totale breedte groter dan 2,50 m. Dikte t/m 120 mm Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,50 x 0,50 m 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122120 | m2 | 125,00 | F |
| | | | 9 | | | | | | | | |
| | | | | 9 | | | | | | | |
| | | | | | 2 | | | | | | |
| | | | | | | 1 | | | | | |
| | | | | | | | 9 | | | | |
| 112150 | | | | | | | | Bestekpost toegevoegd | | | |
| 112150 | 810301 | | | | | | | Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken t/m 25 m2 Teervrij asfalt: Totale breedte groter dan 2,50 m. Dikte 120 t/m 220 mm Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,50 x 0,50 m 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122120 | m2 | 125,00 | F |
| | | | 9 | | | | | | | | |
| | | | | 9 | | | | | | | |
| | | | | | 2 | | | | | | |
| | | | | | | 1 | | | | | |
| | | | | | | | 9 | | | | |
| 112160 | | | | | | | | Bestekpost toegevoegd | | | |
| 112160 | 810301 | | | | | | | Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken t/m 25 m2 Teervrij asfalt: Totale breedte groter dan 2,50 m. Dikte 220 mm t/m 350 mm Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,50 x 0,50 m 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122120 | m2 | 125,00 | F |
| | | | 9 | | | | | | | | |
| | | | | 9 | | | | | | | |
| | | | | | 2 | | | | | | |
| | | | | | | 1 | | | | | |
| | | | | | | | 9 | | | | |
| 112210 | | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |

| BESTEKS- POST- NUMMER | CATALOGUSNUMMER | | | | | | OMSCHRIJVING | EEN- HEID | HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING | HOEEVEELHEID TER INLICHTING |
|-----------------------------|-----------------|---|---|---|---|---|---|--------------|---|-----------------------------------|
| | HOOFD- CODE | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | |
| 112210 | 810301 | | | | | | Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken 25 m2 t/m 100 m2 Teervrij asfalt: Totale breedte kleiner dan 2,50 m. Dikte t/m 120 mm Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,50 x 0,50 m 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122120 | m2 | 250,00 | F |
| 112220 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |
| 112220 | 810301 | | | | | | Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken 25 m2 t/m 100 m2 Teervrij asfalt: Totale breedte kleiner dan 2,50 m. Dikte 120 t/m 220 mm Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,50 x 0,50 m 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122120 | m2 | 250,00 | F |
| 112230 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |
| 112230 | 810301 | | | | | | Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken 25 m2 t/m 100 m2 Teervrij asfalt: Totale breedte kleiner dan 2,50 m. Dikte 220 mm t/m 350 mm Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,50 x 0,50 m 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122120 | m2 | 250,00 | F |
| 112240 | | | | | | | Bestekpost toegevoegd | | | |
| 112240 | 810301 | | | | | | Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken 25 m2 t/m 100 m2 Teervrij asfalt: Totale breedte groter dan 2,50 m. Dikte t/m 120 mm Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,50 x 0,50 m 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122120 | m2 | 250,00 | F |
| 112250 | | | | | | | Bestekpost toegevoegd | | | |

| BESTEKS- POST- NUMMER | CATALOGUSNUMMER | | | | | | OMSCHRIJVING | EEN- HEID | HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING | HOEVEELHEID TER INLICHTING |
|-----------------------------|-----------------|---|---|---|---|---|--|--------------|--|----------------------------------|
| | HOOFD- CODE | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | |
| 112250 | 810301 | | | | | | Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken 25 m2 t/m 100 m2 Teervrij asfalt: Totale breedte groter dan 2,50 m. Dikte 120 t/m 220 mm Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,50 x 0,50 m 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122120 | m2 | 250,00 | F |
| 112260 | | | | | | | Bestekpost toegevoegd | | | |
| 112260 | 810301 | | | | | | Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken 25 m2 t/m 100 m2 Teervrij asfalt: Totale breedte groter dan 2,50 m. Dikte 220 mm t/m 350 mm Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,50 x 0,50 m 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122120 | m2 | 250,00 | F |
| 112310 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |
| 112310 | 810301 | | | | | | Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken 100 m2 t/m 1000 m2 Teervrij asfalt: Totale breedte kleiner dan 2,50 m. Dikte t/m 120 mm Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,50 x 0,50 m 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122120 | m2 | 250,00 | F |
| 112320 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |
| 112320 | 810301 | | | | | | Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken 100 m2 t/m 1000 m2 Teervrij asfalt: Totale breedte kleiner dan 2,50 m. Dikte 120 t/m 220 mm Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,50 x 0,50 m 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122120 | m2 | 250,00 | F |
| 112330 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |

| BESTEKS- POST- NUMMER | CATALOGUSNUMMER | | | | | | OMSCHRIJVING | EEN- HEID | HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING | HOEVEELHEID TER INLICHTING |
|-----------------------------|-----------------|---|---|---|---|---|---|--------------|--|----------------------------------|
| | HOOFD- CODE | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | |
| 112330 | 810301 | | | | | | Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken 100 m2 t/m 1000 m2 Teervrij asfalt: Totale breedte kleiner dan 2,50 m. Dikte 220 mm t/m 350 mm Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,50 x 0,50 m 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122120 | m2 | 250,00 | F |
| 112340 | | | | | | | Bestekpost toegevoegd | | | |
| 112340 | 810301 | | | | | | Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken 100 m2 t/m 1000 m2 Teervrij asfalt: Totale breedte groter dan 2,50 m. Dikte t/m 120 mm Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,50 x 0,50 m 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122120 | m2 | 250,00 | F |
| 112350 | | | | | | | Bestekpost toegevoegd | | | |
| 112350 | 810301 | | | | | | Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken 100 m2 t/m 1000 m2 Teervrij asfalt: Totale breedte groter dan 2,50 m. Dikte 120 t/m 220 mm Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,50 x 0,50 m 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122120 | m2 | 250,00 | F |
| 112360 | | | | | | | Bestekpost toegevoegd | | | |
| 112360 | 810301 | | | | | | Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken 100 m2 t/m 1000 m2 Teervrij asfalt: Totale breedte groter dan 2,50 m. Dikte 220 mm t/m 350 mm Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,50 x 0,50 m 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122120 | m2 | 250,00 | F |
| 112410 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |

| BESTEKS- POST- NUMMER | CATALOGUSNUMMER | | | | | | OMSCHRIJVING | EEN- HEID | HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING | HOEEVEELHEID TER INLICHTING |
|-----------------------------|-----------------|---|---|---|---|---|--|--------------|---|-----------------------------------|
| | HOOFD- CODE | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | |
| 112410 | 810301 | | | | | | Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken > 1000 m2 Teervrij asfalt: Totale breedte kleiner dan 2,50 m. Dikte t/m 120 mm Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,50 x 0,50 m 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122120 | m2 | 1.000,00 | F |
| 112420 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |
| 112420 | 810301 | | | | | | Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken > 1000 m2 Teervrij asfalt: Totale breedte kleiner dan 2,50 m. Dikte 120 t/m 220 mm Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,50 x 0,50 m 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122120 | m2 | 1.000,00 | F |
| 112430 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |
| 112430 | 810301 | | | | | | Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken > 1000 m2 Teervrij asfalt: Totale breedte kleiner dan 2,50 m. Dikte 220 mm t/m 350 mm Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,50 x 0,50 m 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122120 | m2 | 1.000,00 | F |
| 112440 | | | | | | | Bestekpost toegevoegd | | | |
| 112440 | 810301 | | | | | | Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken > 1000 m2 Teervrij asfalt: Totale breedte groter dan 2,50 m. Dikte t/m 120 mm Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,50 x 0,50 m 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122120 | m2 | 1.000,00 | F |
| 112450 | | | | | | | Bestekpost toegevoegd | | | |

| BESTEKS- POST- NUMMER | CATALOGUSNUMMER | | | | | | OMSCHRIJVING | EEN- HEID | HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING | HOEEVEELHEID TER INLICHTING |
|-----------------------------|-----------------|---|---|---|---|---|---|--------------|---|-----------------------------------|
| | HOOFD- CODE | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | |
| 112450 | 810301 | | | | | | Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken > 1000 m2 Teervrij asfalt: Totale breedte groter dan 2,50 m. Dikte 120 t/m 220 mm Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,50 x 0,50 m 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122120 | m2 | 1.000,00 F | |
| 112460 | | | | | | | Bestekpost toegevoegd | | | |
| 112460 | 810301 | | | | | | Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken > 1000 m2 Teervrij asfalt: Totale breedte groter dan 2,50 m. Dikte 220 mm t/m 350 mm Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,50 x 0,50 m 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122120 | m2 | 1.000,00 F | |
| 113310 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |
| 113310 | 810211 | | | | | | Frezen van teerhoudend asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken 100 m2 t/m 1000 m2 Teerhoudend asfalt: Totale breedte kleiner dan 2,50 m. Dikte van de af te frezen laag: 35 mm 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122130 | m2 | 1.250,00 F | |
| 113320 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |
| 113320 | 810211 | | | | | | Frezen van teerhoudend asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken 100 m2 t/m 1000 m2 Teerhoudend asfalt: Totale breedte groter dan 2,50 m. Dikte van de af te frezen laag: 35 mm 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122130 | m2 | 1.250,00 F | |
| 113330 | | | | | | | Bestekpost toegevoegd | | | |
| 113330 | 810211 | | | | | | Frezen van teerhoudend asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken 100 m2 t/m 1000 m2 Teerhoudend asfalt: Totale breedte kleiner dan 2,50 m. Dikte van de af te frezen laag: 85 mm 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122130 | m2 | 1.250,00 F | |
| 113340 | | | | | | | Bestekpost toegevoegd | | | |

| BESTEKS- POST- NUMMER | CATALOGUSNUMMER | | | | | | OMSCHRIJVING | EEN- HEID | HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING | HOEEVEELHEID TER INLICHTING |
|-----------------------------|-----------------|---|---|---|---|---|---|--------------|---|-----------------------------------|
| | HOOFD- CODE | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | |
| 113340 | 810211 | | | | | | Frezen van teerhoudend asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken 100 m2 t/m 1000 m2 Teerhoudend asfalt: Totale breedte groter dan 2,50 m. Dikte van de af te frezen laag: 85 mm 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122130 | m2 | 1.250,00 F | |
| 113410 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |
| 113410 | 810211 | | | | | | Frezen van teerhoudend asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken > 1000 m2 Teerhoudend asfalt: Totale breedte kleiner dan 2,50 m. Dikte van de af te frezen laag: 35 mm 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122130 | m2 | 2.500,00 F | |
| 113420 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |
| 113420 | 810211 | | | | | | Frezen van teerhoudend asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken > 1000 m2 Teerhoudend asfalt: Totale breedte groter dan 2,50 m. Dikte van de af te frezen laag: 35 mm 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122130 | m2 | 2.500,00 F | |
| 113430 | | | | | | | Bestekpost toegevoegd | | | |
| 113430 | 810211 | | | | | | Frezen van teerhoudend asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken > 1000 m2 Teerhoudend asfalt: Totale breedte kleiner dan 2,50 m. Dikte van de af te frezen laag: 85 mm 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122130 | m2 | 2.500,00 F | |
| 113440 | | | | | | | Bestekpost toegevoegd | | | |
| 113440 | 810211 | | | | | | Frezen van teerhoudend asfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Wegvakken > 1000 m2 Teerhoudend asfalt: Totale breedte groter dan 2,50 m. Dikte van de af te frezen laag: 85 mm 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens 122130 | m2 | 2.500,00 F | |
| 223150 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |

| BESTEKS- POST- NUMMER | CATALOGUSNUMMER | | | | | | OMSCHRIJVING | EEN- HEID | HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING | HOEVEELHEID TER INLICHTING | |
|-----------------------------|-----------------|---|---|---|---|---|--|--------------|--|----------------------------------|--------|
| | HOOFD- CODE | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | | 6 |
| 223150 | 812112 | | | | | | Aanbrengen van een deklaag van steenmastiakasfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Totaal t/m 25 m2 | ton | 100,00 | F | |
| | | | 3 | | | | Asfalt: SMA-NL 8B | ton | | | 100,00 |
| | | | | 9 | | | Totale breedte kleiner dan 2,50 m | | | | |
| | | | | | 1 | | Laagdikte 30 mm | | | | |
| | | | | | | 5 | Op de voorgaande verhardingslaag | | | | |
| 223160 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | | |
| 223160 | 812112 | | | | | | Aanbrengen van een deklaag van steenmastiakasfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Totaal t/m 25 m2 | ton | 100,00 | F | |
| | | | 3 | | | | Asfalt: SMA-NL 8B | ton | | | 100,00 |
| | | | | 3 | | | Totale breedte 2,50 m en groter | | | | |
| | | | | | 1 | | Laagdikte 30 mm | | | | |
| | | | | | | 5 | Op de voorgaande verhardingslaag | | | | |
| 223250 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | | |
| 223250 | 812112 | | | | | | Aanbrengen van een deklaag van steenmastiakasfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Totaal t/m 25 m2 | ton | 100,00 | F | |
| | | | 9 | | | | Asfalt: SMA-NL 8B, 4% rood, zwarte bitumen, steenslag Tillred | ton | | | 100,00 |
| | | | | 9 | | | Totale breedte kleiner dan 2,50 m | | | | |
| | | | | | 1 | | Laagdikte 30 mm | | | | |
| | | | | | | 5 | Op de voorgaande verhardingslaag | | | | |
| 223260 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | | |
| 223260 | 812112 | | | | | | Aanbrengen van een deklaag van steenmastiakasfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Totaal t/m 25 m2 | ton | 100,00 | F | |
| | | | 9 | | | | Asfalt: SMA-NL 8B, 4% rood, zwarte bitumen, steenslag Tillred | ton | | | 100,00 |
| | | | | 3 | | | Totale breedte 2,50 m en groter | | | | |
| | | | | | 1 | | Laagdikte 30 mm | | | | |
| | | | | | | 5 | Op de voorgaande verhardingslaag | | | | |
| 233150 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | | |
| 233150 | 812112 | | | | | | Aanbrengen van een deklaag van steenmastiakasfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Totaal 25 t/m 100 m2 | ton | 100,00 | F | |
| | | | 3 | | | | Asfalt: SMA-NL 8B | ton | | | 100,00 |
| | | | | 9 | | | Totale breedte kleiner dan 2,50 m | | | | |
| | | | | | 1 | | Laagdikte 30 mm | | | | |
| | | | | | | 5 | Op de voorgaande verhardingslaag | | | | |
| 233160 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | | |

| BESTEKS- POST- NUMMER | CATALOGUSNUMMER | | | | | | OMSCHRIJVING | EEN- HEID | HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING | HOEVEELHEID TER INLICHTING |
|-----------------------------|-----------------|---|---|---|---|---|---|--------------|--|----------------------------------|
| | HOOFD- CODE | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | |
| 233160 | 812112 | | | | | | Aanbrengen van een deklaag van steenmestiekasfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Totaal 25 t/m 100 m2 Asfalt: SMA-NL 8B Totale breedte 2,50 m en groter Laagdikte 30 mm 5 Op de voorgaande verhardingslaag | ton | 100,00 F | |
| | | | 3 | | | | Asfalt: SMA-NL 8B Totale breedte 2,50 m en groter Laagdikte 30 mm 5 Op de voorgaande verhardingslaag | ton | | 100,00 L |
| 233250 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |
| 233250 | 812112 | | | | | | Aanbrengen van een deklaag van steenmestiekasfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Totaal 25 t/m 100 m2 Asfalt: SMA-NL 8B, 4% rood, zwarte bitumen, steenslag Tillred Totale breedte kleiner dan 2,50 m Laagdikte 30 mm 5 Op de voorgaande verhardingslaag | ton | 100,00 F | |
| | | | 9 | | | | Asfalt: SMA-NL 8B, 4% rood, zwarte bitumen, steenslag Tillred Totale breedte kleiner dan 2,50 m Laagdikte 30 mm 5 Op de voorgaande verhardingslaag | ton | | 100,00 L |
| 233260 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |
| 233260 | 812112 | | | | | | Aanbrengen van een deklaag van steenmestiekasfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Totaal 25 t/m 100 m2 Asfalt: SMA-NL 8B, 4% rood, zwarte bitumen, steenslag Tillred Totale breedte 2,50 m en groter Laagdikte 30 mm 5 Op de voorgaande verhardingslaag | ton | 100,00 F | |
| | | | 9 | | | | Asfalt: SMA-NL 8B, 4% rood, zwarte bitumen, steenslag Tillred Totale breedte 2,50 m en groter Laagdikte 30 mm 5 Op de voorgaande verhardingslaag | ton | | 100,00 L |
| 243150 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |
| 243150 | 812112 | | | | | | Aanbrengen van een deklaag van steenmestiekasfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Totaal 100 t/m 1000 m2 Asfalt: SMA-NL 8B Totale breedte kleiner dan 2,50 m Laagdikte 30 mm 5 Op de voorgaande verhardingslaag | ton | 200,00 F | |
| | | | 3 | | | | Asfalt: SMA-NL 8B Totale breedte kleiner dan 2,50 m Laagdikte 30 mm 5 Op de voorgaande verhardingslaag | ton | | 200,00 L |
| 243160 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |
| 243160 | 812112 | | | | | | Aanbrengen van een deklaag van steenmestiekasfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Totaal 100 t/m 1000 m2 Asfalt: SMA-NL 8B Totale breedte 2,50 m en groter Laagdikte 30 mm 5 Op de voorgaande verhardingslaag | ton | 200,00 F | |
| | | | 3 | | | | Asfalt: SMA-NL 8B Totale breedte 2,50 m en groter Laagdikte 30 mm 5 Op de voorgaande verhardingslaag | ton | | 200,00 L |
| 243250 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |

| BESTEKS- POST- NUMMER | CATALOGUSNUMMER | | | | | | OMSCHRIJVING | EEN- HEID | HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING | HOEEVEELHEID TER INLICHTING |
|-----------------------------|-----------------|---|---|---|---|---|--|--------------|---|-----------------------------------|
| | HOOFD- CODE | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | |
| 243250 | 812112 | | | | | | Aanbrengen van een deklaag van steenmestiekasfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Totaal 100 t/m 1000 m2 | ton | 100,00 F | |
| | | | 9 | | | | Asfalt: SMA-NL 8B, 4% rood, zwarte bitumen, steenslag Tillred | ton | | 100,00 L |
| | | | | 9 | | | Totale breedte kleiner dan 2,50 m | | | |
| | | | | | 1 | | Laagdikte 30 mm | | | |
| | | | | | | 5 | Op de voorgaande verhardingslaag | | | |
| 243260 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |
| 243260 | 812112 | | | | | | Aanbrengen van een deklaag van steenmestiekasfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Totaal 100 t/m 1000 m2 | ton | 100,00 F | |
| | | | 9 | | | | Asfalt: SMA-NL 8B, 4% rood, zwarte bitumen, steenslag Tillred | ton | | 100,00 L |
| | | | | 3 | | | Totale breedte 2,50 m en groter | | | |
| | | | | | 1 | | Laagdikte 30 mm | | | |
| | | | | | | 5 | Op de voorgaande verhardingslaag | | | |
| 253150 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |
| 253150 | 812112 | | | | | | Aanbrengen van een deklaag van steenmestiekasfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Totaal 100 t/m 1000 m2 | ton | 200,00 F | |
| | | | 3 | | | | Asfalt: SMA-NL 8B | ton | | 200,00 L |
| | | | | 9 | | | Totale breedte kleiner dan 2,50 m | | | |
| | | | | | 1 | | Laagdikte 30 mm | | | |
| | | | | | | 5 | Op de voorgaande verhardingslaag | | | |
| 253160 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |
| 253160 | 812112 | | | | | | Aanbrengen van een deklaag van steenmestiekasfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Totaal 100 t/m 1000 m2 | ton | 200,00 F | |
| | | | 3 | | | | Asfalt: SMA-NL 8B | ton | | 200,00 L |
| | | | | 3 | | | Totale breedte 2,50 m en groter | | | |
| | | | | | 1 | | Laagdikte 30 mm | | | |
| | | | | | | 5 | Op de voorgaande verhardingslaag | | | |
| 253250 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |
| 253250 | 812112 | | | | | | Aanbrengen van een deklaag van steenmestiekasfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Totaal 100 t/m 1000 m2 | ton | 100,00 F | |
| | | | 9 | | | | Asfalt: SMA-NL 8B, 4% rood, zwarte bitumen, steenslag Tillred | ton | | 100,00 L |
| | | | | 9 | | | Totale breedte kleiner dan 2,50 m | | | |
| | | | | | 1 | | Laagdikte 30 mm | | | |
| | | | | | | 5 | Op de voorgaande verhardingslaag | | | |
| 253260 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |

| BESTEKS- POST- NUMMER | CATALOGUSNUMMER | | | | | | OMSCHRIJVING | EEN- HEID | HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING | HOEEVEELHEID TER INLICHTING |
|-----------------------------|-----------------|---|---|---|---|---|---|--------------|---|-----------------------------------|
| | HOOFD- CODE | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | |
| 253260 | 812112 | | | | | | Aanbrengen van een deklaag van steenmastiiekasfalt. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Totaal 100 t/m 1000 m2 | ton | 100,00 F | |
| | | | 9 | | | | Asfalt: SMA-NL 8B, 4% rood, zwarte bitumen, steenslag Tillred | ton | | 100,00 L |
| | | | | 3 | | | Totale breedte 2,50 m en groter | | | |
| | | | | | 1 | | Laagdikte 30 mm | | | |
| | | | | | | 5 | Op de voorgaande verhardingslaag | | | |
| 302310 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |
| 302310 | 831401 | | | | | | Herstraten straatbakstenen. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Oppervlaktes t/m 50 m2 per locatie | m2 | 10,00 F | |
| | | | 9 | | | | Totale breedte variabel | | | |
| | | | | 9 | | | In verband aanbrengen conform aansluitend verband | | | |
| | | | | | 1 | | Onbruikbare straatbakstenen vervoeren naar een door het bevoegd gezag erkende verwerkingsinrichting | | | |
| | | | | | | | Inclusief acceptatie- / verwerkingskosten | | | |
| | | | | | | | Rekening houden met 10% breuk, gerekend met 100 st/m2 | | | |
| | | | | | | | Tekortkomende materialen leveren volgens bestekspostnr. 302410 | | | |
| | | | | | 1 | | Langs de kantopsluiting 1 streklaag herstraten | | | |
| | | | | | | 1 | Straatbaksteen: standaard waalformaat | | | |
| | | | | | | 9 | Instrooien en invegen met split 2/6. | m3 | | 0,08 L |
| | | | | | | | vervolgens afrillen, afstrooien met brekerzand, voegen vol en zat vege en inwassen | m3 | | 0,08 L |
| 302320 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |
| 302320 | 831401 | | | | | | Herstraten straatbakstenen. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Oppervlaktes t/m 50 m2 per locatie | m2 | 50,00 F | |
| | | | 9 | | | | Totale breedte variabel | | | |
| | | | | 9 | | | In verband aanbrengen conform aansluitend verband | | | |
| | | | | | 1 | | Onbruikbare straatbakstenen vervoeren naar een door het bevoegd gezag erkende verwerkingsinrichting | | | |
| | | | | | | | Inclusief acceptatie- / verwerkingskosten | | | |
| | | | | | | | Rekening houden met 10% breuk, gerekend met 75 st/m2 | | | |
| | | | | | | | Tekortkomende materialen leveren volgens bestekspostnr. 302420 | | | |
| | | | | | 1 | | Langs de kantopsluiting 1 streklaag herstraten | | | |
| | | | | | | 2 | Straatbaksteen: standaard dikformaat | | | |
| | | | | | | 9 | Instrooien en invegen met split 2/6 | m3 | | 0,38 L |
| | | | | | | | vervolgens afrillen, afstrooien met brekerzand, voegen vol en zat vege en inwassen | m3 | | 0,38 L |
| 302330 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |

| BESTEKS- POST- NUMMER | CATALOGUSNUMMER | | | | | | OMSCHRIJVING | EEN- HEID | HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING | HOEVEELHEID TER INLICHTING |
|-----------------------------|-----------------|---|---|---|---|---|---|--------------|--|----------------------------------|
| | HOOFD- CODE | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | |
| 302330 | 831401 | | | | | | Herstraten straatbakstenen. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Oppervlaktes t/m 50 m2 per locatie Totale breedte variabel 9 9 1 In verband aanbrengen conform aansluitend verband Onbruikbare straatbakstenen vervoeren naar een door het bevoegd gezag erkende verwerkingsinrichting Inclusief acceptatie- / verwerkingskosten Rekening houden met 10% breuk, gerekend met 50 st/m2 Tekortkomende materialen leveren volgens bestekspostnr. 302430 1 Langs de kantopsluiting 1 strek laag herstraten 3 Straatbaksteen: standaard keiformaat 9 Instrooien en invegen met split 2/6 m3 vervolgens afrillen, afstrooien met brekerzand, voegen vol en zat vege en inwassen m3 | m2 | 50,00 F | |
| 302340 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |
| 302340 | 831401 | | | | | | Herstraten straatbakstenen. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Oppervlaktes groter dan 50 m2 per locatie Totale breedte variabel 9 9 1 In verband aanbrengen conform aansluitend verband Onbruikbare straatbakstenen vervoeren naar een door het bevoegd gezag erkende verwerkingsinrichting Inclusief acceptatie- / verwerkingskosten Rekening houden met 10% breuk, gerekend met 100 st/m2 Tekortkomende materialen leveren volgens bestekspostnr. 302410 1 Langs de kantopsluiting 1 strek laag herstraten 1 Straatbaksteen: standaard waalformaat 9 Instrooien en invegen met split 2/6 m3 vervolgens afrillen, afstrooien met brekerzand, voegen vol en zat vege en inwassen m3 | m2 | 50,00 F | |
| 302350 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |
| 302350 | 831401 | | | | | | Herstraten straatbakstenen. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Oppervlaktes groter dan 50 m2 per locatie Totale breedte variabel 9 9 1 In verband aanbrengen conform aansluitend verband Onbruikbare straatbakstenen vervoeren naar een door het bevoegd gezag erkende verwerkingsinrichting Inclusief acceptatie- / verwerkingskosten Rekening houden met 10% breuk, gerekend met 75 st/m2 Tekortkomende materialen leveren volgens bestekspostnr. 302420 1 Langs de kantopsluiting 1 strek laag herstraten 2 Straatbaksteen: standaard dikformaat 9 Instrooien en invegen met split 2/6 m3 vervolgens afrillen, afstrooien met brekerzand, voegen vol en zat vege en inwassen m3 | m2 | 50,00 F | |
| 302360 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |

| BESTEKS- POST- NUMMER | CATALOGUSNUMMER | | | | | | OMSCHRIJVING | EEN- HEID | HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING | HOEEVEELHEID TER INLICHTING |
|-----------------------------|-----------------|---|---|---|---|---|--|--------------|---|-----------------------------------|
| | HOOFD- CODE | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | |
| 302360 | 831401 | | | | | | Herstraten straatbakstenen. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Oppervlaktes groter dan 50 m2 per locatie Totale breedte variabel In verband aanbrengen conform aansluitend verband Onbruikbare straatbakstenen vervoeren naar een door het bevoegd gezag erkende verwerkingsinrichting Inclusief acceptatie- / verwerkingskosten Rekening houden met 10% breuk, gerekend met 50 st/m2 Tekortkomende materialen leveren volgens bestekspostnr. 302430 Langs de kantopsluiting 1 strek laag herstraten Straatbaksteen: standaard keiformaat 9 Instrooien en invegen met split 2/6 m3 m3 vervolgens afrillen, afstrooien met brekerzand, voegen vol en zat vegen en inwassen | m2 | 50,00 F | |
| 620050 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |
| 620050 | 320106 | | | | | | Aanbrengen lengtemarkering van thermoplastisch markeringsmateriaal in m. Betreft ononderbroken lengtemarkering op op- en afrit van drempel. Situering: nader beschreven in de deelopdracht Ononderbroken streep Breedte: 0,10 m Op een dichte bitumineuze ondergrond Slofapplicatie: reflecterend thermoplastisch markeringsmateriaal, laagdikte 3 mm; gerekend is met een hoeveelheid van 7,0 kg/m2 Uitvoeringsvorm: type II 1 Kleur markeringsmateriaal: wit | m | 100,00 F | |
| 820100 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |
| 820100 | 100599 | | | | | | Inzetten dumper Betreft: Dumper t.b.v. asfalttransport op locaties waar aanvullend transport benodigd is. Bakinhoud tot 5 m3 Inclusief bediening Het betreft de inzet voor het uitvoeren van nader door de directie op te dragen werkzaamheden | uur | 40,00 F | |
| 853020 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |
| 853020 | 101499 | | | | | | In stand houden rijplatenbaan Verrekening vindt plaats door vermenigvuldiging van de daadwerkelijk toegepaste meters met de daadwerkelijk toegepaste tijdsduur in dagen. Rijplatenbaan, aangebracht volgens bestekspostnr. 853010 | m/dg | 200,00 F | |
| 860110 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |

| BESTEKS- POST- NUMMER | CATALOGUSNUMMER | | | | | | OMSCHRIJVING | EEN- HEID | HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING | HOEVEELHEID TER INLICHTING |
|-----------------------------|-----------------|---|---|---|---|---|---|--------------|--|----------------------------------|
| | HOOFD- CODE | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | |
| 860110 | 100199 | | | | | | Aan- en afvoer asfaltset groot Betreft de kosten voor het aan- en afvoeren van een grote asfaltset. Spreidbreedte 2,50 tot 6,00 m Betreft compleet grote asfalt-set geschikt voor de aangegeven spreidbreedte. | keer | 30,00 | F |
| 860120 | | | | | | | Bestekpost gewijzigd | | | |
| 860120 | 100199 | | | | | | Aan- en afvoer asfaltset klein Betreft de kosten voor het aan- en afvoeren van een kleine asfaltset. Spreidbreedte tot en met 2,50 m Betreft compleet kleine asfalt-set geschikt voor de aangegeven spreidbreedte. | keer | 30,00 | F |
| 8608 | | | | | | | Bestekpost toegevoegd | | | |
| 8608 | | | | | | | <u>MOOR</u> | | | |
| 860810 | | | | | | | Bestekpost toegevoegd | | | |
| 860810 | 102399 | | | | | | Afhandelen MOOR-melding In deze bestekpost dienen alle kosten begrepen te zijn voor het indienen en afhandelen van de MOOR-melding zoals genoemd in artikel 01.31.01 lid 03 van de overeenkomst. | st | 5,00 | F |
| 8609 | | | | | | | <u>Standby-vergoeding</u> | | | |
| 860910 | | | | | | | Bestekpost toegevoegd | | | |
| 860910 | 102399 | | | | | | Standby-vergoeding gemeente Stede Broec In deze bestekpost dienen alle kosten begrepen te zijn voor de standby-vergoeding voor de gemeente Stede Broec zoals genoemd in paragraaf 1.05 lid 04. De vergoeding betreft de vergoeding van kosten voor één jaar en wordt aan het eind van het jaar (niet kalenderjaar, maar loopjaar van overeenkomst) betaalbaar gesteld via een in onderling overleg nader te bepalen deelopdracht. | jaar | 1,00 | F |
| 860920 | | | | | | | Bestekpost toegevoegd | | | |
| 860920 | 102399 | | | | | | Standby-vergoeding gemeente Enkhuizen In deze bestekpost dienen alle kosten begrepen te zijn voor de standby-vergoeding voor de gemeente Enkhuizen zoals genoemd in paragraaf 1.05 lid 04. De vergoeding betreft de vergoeding van kosten voor één jaar en wordt aan het eind van het jaar (niet kalenderjaar, maar loopjaar van overeenkomst) betaalbaar gesteld via een in onderling overleg nader te bepalen deelopdracht. | jaar | 1,00 | F |
| 860930 | | | | | | | Bestekpost toegevoegd | | | |

| RAW1115-139592 | | SED-organisatie (gemeenten Stede Broec, Enkhuizen en Drechterland) Nota van Inlichting bij besteknr. 2208001-B01, status definitief, versie 1.1 d.d. 09-06-2023 Raamovereenkomst groot en klein onderhoud asfaltverhardingen | | | | | | | Bladnr. 19 van 20 09-06-2023 | | |
|-----------------------------|------------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---------------------------------|---|---------------------------------|
| BESTEKS- POST- NUMMER | CATALOGUS- HOOFD- CODE | NUMMER | | | | | | OMSCHRIJVING | EEN- HEID | HOEEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING | HOEEELHEID TER INLICHTING |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | | | |
| 860930 | 102399 | | | | | | | Standby-vergoeding gemeente Drechterland In deze bestekpost dienen alle kosten begrepen te zijn voor de standby-vergoeding voor de gemeente Drechterland zoals genoemd in paragraaf 1.05 lid 04. De vergoeding betreft de vergoeding van kosten voor één jaar en wordt aan het eind van het jaar (niet kalenderjaar, maar loopjaar van overeenkomst) betaalbaar gesteld via een in onderling overleg nader te bepalen deelopdracht. | jaar | 1,00 F | |

3. BEPALINGEN

01 ALGEMEEN EN ADMINISTRATIEF

01 14 BOUWSTOFFEN

01 14 07 ARTIKEL 01.14.07 IS VERVALLEN

01 16 VERZEKERINGEN

01 16 02 CAR-VERZEKERING OPDRACHTGEVER (GEMEENTE ENKHUIZEN EN DRECHTERLAND)

07 Het eigen risico komt in gevallen voor rekening van de opdrachtnemer.

ENKHUIZEN

- Rubriek 1 (het werk), rubriek 2 (aansprakelijkheid) en rubriek 3 (eigendommen opdrachtgever): € 5.000,00 per gebeurtenis of reeks van gebeurtenissen met één en dezelfde oorzaak.
- Rubriek 5 (eigendommen bouwdirectie en personeel): € 250,00 per gebeurtenis of reeks van gebeurtenissen met één en dezelfde oorzaak.

DRECHTERLAND

- Rubriek 1 (het werk), rubriek 2 (aansprakelijkheid) en rubriek 3 (eigendommen opdrachtgever): € 2.500,00 per gebeurtenis of reeks van gebeurtenissen met één en dezelfde oorzaak.
- Rubriek 5 (eigendommen bouwdirectie en personeel): € 125,00 per gebeurtenis of reeks van gebeurtenissen met één en dezelfde oorzaak.

01 21 RAW-RAAMOVEREENKOMST

01 21 10 INDEXERING VAN DE PRIJZEN PER EENHEID

02 Binnen de RAW-raamovereenkomst worden driemaandelijks de prijzen per eenheid geïndexeerd, de eerste keer in de derde maand na opdrachtverlening van de raamovereenkomst. Alle prijzen per eenheid worden geïndexeerd overeenkomstig het door het Centraal Bureau voor de Statistiek vastgestelde 'prijsindexcijfer grond- water- en wegebouw' voor '4211b Wegen met gesloten verharding' (reeks 2015 = 100).

01 28 PARAGRAAF 01.28 IS VERVALLEN

81 BITUMINEUZE VERHARDINGEN

81 2 ASFALTVERHARDINGEN

81 26 BOUWSTOFFEN BITUMINEUS GEBONDEN VERHARDINGSLAGEN

81 26 12 BOUWSTOFFEN ASFALTBETON

03 In deklagen mag geen PR-toegepast worden

Voor onder- en tussenlagen mag maximaal 60% PR-asfalt toegepast worden.