

Zone/Openbare dienst:

Bijzonder bestek **MAT26-414-19 – perceel 2**

Geldigheidsduur van de opdracht van **04/05/2021 tot 03/05/2027**

Opening van de offerte: 03/11/2020

HAAKARMVOERTUIG MET KRAAN

LEVERANCIER

Scania Belgium N.V
Antoon Van Osslaan 1 bus 28
1120 Neder-Over-Heembeek
De heer Koen Lefebvre
Tel: 02-264 02 11
Gsm: +32 473 533 974
koen.lefebvre@scania.com
<https://www.scania.com/be>

PRIJZENTABEL¹

Omschrijving	Prijs excl. BTW 21%	Prijs incl. BTW 21%	Aantal	
Basisvoertuig	230.380,00 €	278.759,80 €		
Meerprijs vanaf 01/09/2021 als gevolg van toepassing van Richtlijn R58-03	411,63 €	498,07 €		
Meerprijs vanaf 09/09/23 als gevolg van toepassing van wetgeving "Smart & Safe"	5.182,00 €	6.270,22 €		
Bestellingen vanaf 21/04/2022 tot 20/04/2024	271.761,37 €	328.831,26 €		
Mogelijke opties:			Ja	Nee
Optie 1: leveren van reservewiel zoals het voorwiel	663,00 €	802,23 €		
Optie 2: leveren van extra toebehoren voor roterende grijpbak:	4.277,00 €	5.175,17 €		
Optie 3: leveren van een roterende grijpbak:	4.545,00 €	5.499,45 €		
Optie 4: leveren van automatische sneeuwkettingen	4.280,00 €	5.178,80 €		
Totaal € €		

ALGEMENE OMSCHRIJVING

Het haakarmvoertuig is een vrachtwagen chassis-cabine dat wordt uitgerust met een hydraulisch hefsysteem met haak voor het manipuleren tot 14 ton containers. Naast het laden en lossen van een container biedt het hefsysteem ook de mogelijkheid om een bak te kippen en leeg te storten. Het voertuig is eveneens uitgerust met een hydraulische kraan met daarop een hydraulische hijslier en optioneel de hydraulische voorziening op de kop van de kraan voor het monteren van een roterende grijpbak.

VOLLEDIG VOERTUIG

- Afmetingen: Zie tekening onderaan
- Gewicht, gebruiksklaar zonder container: ongeveer 16.152 kg

¹ De leverancier heeft het recht om jaarlijks een prijssherziening te vragen op voorwaarde dat aan de contractuele eisen voldaan zijn. Wanneer een prijssherziening toegestaan wordt aan de leverancier, worden de in de technische fiche vermelde prijzen aangepast in functie van deze prijssherziening.

CHASSIS

- Onderstel Scania P500 B6x4NA met een wielbasis van 4950 mm + 1350 mm
- Voertuig van klasse S volgens EN 1846-1 – MTM : 31.000 kg
- Geautomatiseerde versnellingsbak Opticruise GRS905R-RET met hydraulische retarder
- Remkracht van de hydraulische retarder (4100 Nm) regelbaar in 5 stappen
- Begrenzer van de maximale snelheid: regeling naar keuze van de hulpdienst 90 of 100 km/u
- Draaicirkel tussen muren: ca. 23 m
- Motor: Euro VI
- Motor type DC13 165 met een maximaal vermogen van 368 kW (500 pk)
- Maximaal koppel: 2550 Nm tussen 925 en 1340 tr/min
- Tank AdBlue: 47 liter
- Brandstoftank: 300 liter
- Paraboolveren vooraan en pneumatische ophanging achteraan
- Geventileerde schijfremmen vooraan en achteraan
- Differentieelblokkering op beide achterassen en tussen de twee assen
- ESP, ABS en ASR/TC(uitschakelbaar)
- Banden :
 - Vooraan: Directioneel - Continental Eco Regional HS3 385/65 R 22,5 (As 10 Ton)
 - Achteraan: Tractie - Continental Eco Regional HD3 315/70 R 22,5 (Assen 2x13 Ton)
- Mistlampen vooraan in de bumper
- Alternator 150A bij 28V
- Batterijen: 2 x 12V 230Ah
- Externe persluchtaansluiting om het remsysteem onder druk te houden
- Externe elektrische voeding 230 VAC
- Witte bumper vooraan voor de brandweerdiensten
- Koppelvoorziening voor een aanhangwagen RINGFEDER 4040 PIN 40 (20 ton met remlucht voeding)
- Hydraulisch uitklapbare bumper achteraan

CABINE

- Cabine type CP17L voor een bestuurder en een bijrijder
- Tussen de chauffeur en de bijrijder is een opbergbak voorzien - ca. 320 x 440 x 200 mm - voor kaarten en het kleine gereedschappen
- De buitenspiegels zijn verwarmd met een elektrische bediening voor de panoramische
- Achteruitrij camera en dodehoek camera op 7" kleurenscherm
- Leeslamp LED op plafond voor de bijrijder
- De mobiele zender-ontvanger met montagekit, micro, antenne en luidsprekers wordt door de hulpdienst aangeleverd. De montage en aansluiting ervan in de cabine maakt deel uit van de opdracht.
- Een lader voor een draagbare Astrid radio's wordt door de hulpdienst aangeleverd. De montage en aansluiting ervan in de cabine maakt deel uit van de opdracht.
- Twee zaklampen Adalit L3000 met laders

HYDRAULISCH HAAKARM HEFSYSTEEM

- Multilift ULTIMA 18S.53 (Technisch 18 ton)
- Maximaal laadgewicht container 14 Ton
- Selectie "Laden/Lossen" of "Kippen"
- Lengte container zonder gebruik van uitklapbare bumper is maximaal 6000 mm
- Lengte container met gebruik van uitklapbare bumper is maximaal 6750 mm
- Maximale hoogte container 2750 mm
- Vergrendeling van langsliggers van de slede van de container gebeurt aan de buitenkant
- Hefhaak is uitgerust met een automatische veiligheidsklep
- Bij manipulatie container zakt de luchtvering tot het frame op de achterassen rust
- Inhoud hydraulische olietank 150 liter met oliepeil indicator
- Bediening is geplaatst tussen bestuurders zetel en bestuurders deur
- Hydraulische filters op vertrek en terugloopleiding naar de tank

HYDRAULISCHE KRAAN MET HYDRAULISCHE WINCH

- Kraan HIAB X- HIPRO 232E-4 + winch ROTZLER TI 2
- "Load Sensing" systeem met velerlei veiligheidsystemen zoals OLP, ASC, LSS-V, ADO.
- Hefcapaciteit kraan : 20,2 tm
- Maximaal horizontaal bereik kraan – lifting capacity: 12,6 m - 1.460 kg
- Hydraulisch horizontaal en verticaal uitschuiven van de stabilisatiesteunen/stempels
- Vaste bedieningspost aan zijkant bestuurder van op de grond
- Afstandsbediening draadloos bevat alle bedieningen van de vaste bedieningspost
- Semi automatisch open- en dichtvouwen

ELEKTRISCHE INSTALLATIE

De basisinstallatie van het onderstel wordt aangevuld met:

- Een algemene batterijonderbreker 300A
- Batterijlader Victron Blue Power 24V/16A met netaansluiting 230VAC
- NATO stopcontact 50 mm² voor aansluiting van hulpbatterijen met 5 meter kabel
- 2-toon sirene Martin Hoorn geluidsbekers via voertuig perslucht + elektronische nachtsirene
- 1 blauwe LED lichtbalk op de cabine
- 2 blauwe LED kalenderflitslichten vooraan (6 LED's)
- 2 blauwe LED kalenderflitslichten achteraan (6 LED's)
- 2 stopcontacten 24VDC in de cabine
- 6 stopcontacten 230VAC in de cabine
- LED verlichting van werkterrein hydraulisch haakarmsysteem – 1800 lumen
- LED verlichting van werkterrein hydraulische kraan – 2500 lumen

MATERIEELKASTEN

- Eén kast aan beide kanten van het voertuig, tussen de vooras en de achterassen
- Afsluiten van de kasten met rolluiken in geanodiseerd aluminium met "bar-lock" sluiting
- Nuttig laadvolume 0,9 m³
- Nuttig laadgewicht 300 kg
- LED verlichting

SCHILDERING, MARKERING EN IDENTIFICATIE

- Carrosserie : RAL 3020 rood of RAL 9010 wit voor Civiele Bescherming
- Velgen : RAL 9006 Metaalgrijs
- Bumpers: RAL 9010 Wit of originele kleur af fabriek voor Civiele Bescherming
- Rolluiken : aluminium BA natuurkleur geanodiseerd
- Veiligheids- en identificatiemarkering van voertuigen conform de Ministeriële omzendbrief van 25 februari 2015

LEVERINGSTERMIJN

- Leveringstermijn voor het aanbieden van het «prototype», te rekenen vanaf de dag van de bestelling: 425 kalenderdagen.
- Leveringstermijn voor het leveren van voertuigen besteld vóór de goedkeuring van het «prototype»: 425 kalenderdagen na goedkeuring «prototype».
- Leveringstermijn voor het leveren van de serievoertuigen: 410 kalenderdagen vanaf notificatie van de bestelbon rekening houdend met het feit dat de leverancier een productiecapaciteit heeft van maximum 2 voertuigen per maand.

GARANTIE

- Een algemene contractuele garantie op de volledige levering zowel wat betreft de onderdelen als de werkuren van 3 jaar (wisselstukken, uurloven en verplaatsingskosten).
- In geval van een defect:
 - garantie verlengd met de duurtijd van defect wanneer langer dan 1 week
 - technische ondersteuning ter plaatse binnen de 2 werkdagen volgend op de melding van het defect;
 - verplaatsing- en transportkosten ten laste van de leverancier als de werkzaamheden niet ter plaatse uitgevoerd kunnen worden tijdens de garantieperiode;
 - verlenging van de garantie met 3 jaar op elk tijdens de garantieperiode hersteld of vervangen onderdeel.
- Garantie van 10 jaar tegen roestvorming
- Een garantie van 5 jaar op alle LED/LED modules van de binnenverlichting materieelkasten en de blauwe prioriteitslichten (lichtbalk, prioriteitslichten vooraan en achteraan)
- Beschikbaarheid van wisselstukken gedurende een periode van 20 jaar vanaf de leveringsdatum.

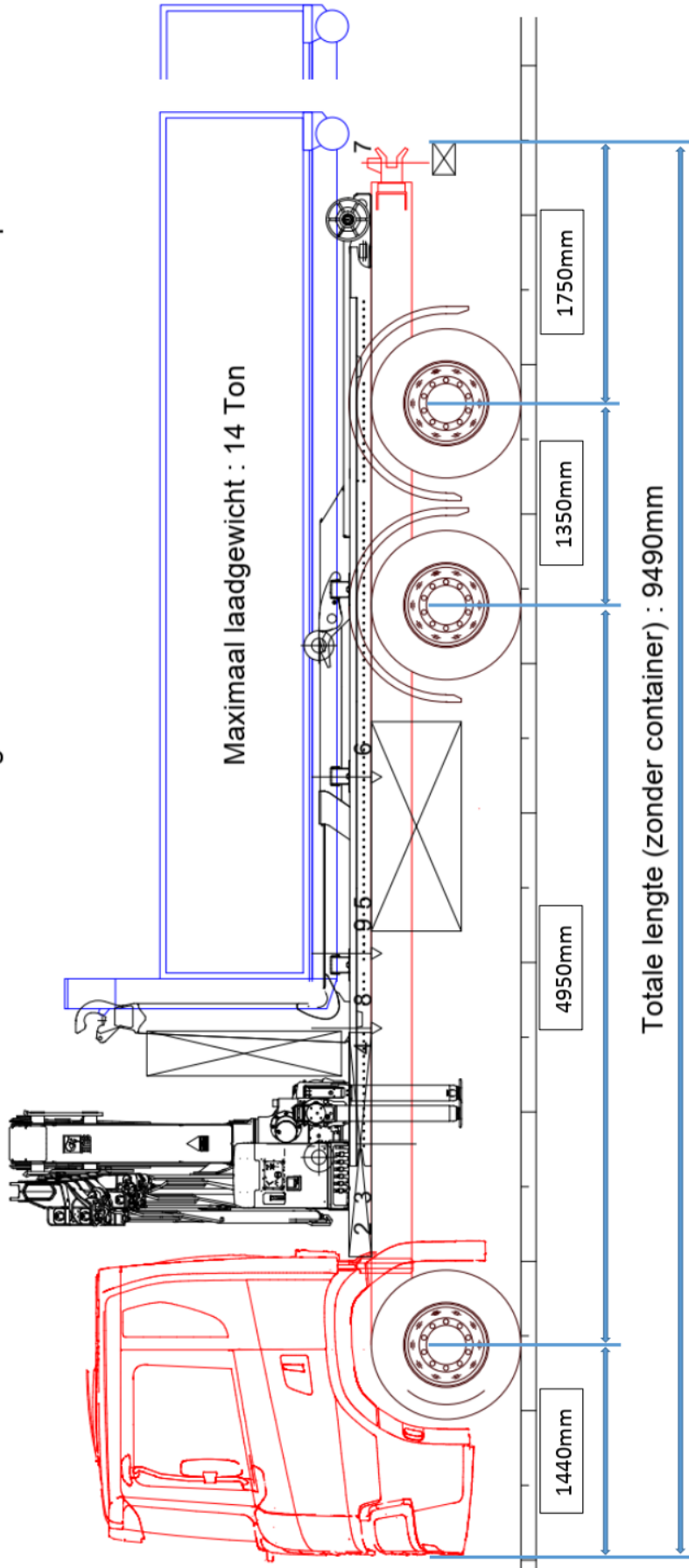
HANDLEIDINGEN EN OPLEIDINGEN

- Gebruikshandleiding in de taal van de gebruiker (N, F of D) op papier (3x) en op USB (1x)
- Onderhoudshandleiding in de taal van de gebruiker (N, F of D) op papier (3x) en op USB (1x)
- 1 x 4 uur opleiding (in N, F of D) bij de leverancier voor minimaal 4 personen tijdens de volledig voorlopige oplevering
- 1 x 4 uur opleiding (in N, F of D) bij de gebruiker voor minimaal 4 personen, op afspraak binnen de 2 maanden na de levering

SCHEMA VAN HET VOERTUIG

Maximale containerlengte overmeten met UITGESCHOVEN bumper : 6750mm

Maximale containerlengte overmeten met INGESCHOVEN bumper : 6000mm



BEVESTIGING VAN DE BESTELLING DOOR DE BEVOEGDE OVERHEID

- Gelieve de bestelde opties in de laatste kolom van de prijzentabel duidelijk aan te vinken alsook het totaalbedrag van de bestelling in te vullen onderaan
- Keuze van snelheidsbegrenzing : ± 90 km/u ± 100 km/u
(schrappen wat niet past)

Bevestigd door: Naam:
 Functie:
 Zone/Openbare dienst::

Datum: Handtekening:

De technische fiche is beschikbaar op onze website www.civieleveiligheid.be