



Richtlijn beoordeling van de inzet van een werkbak of werkplatform aan een hijswerktuig

Versie 1 – maart 2022

Deze richtlijn is een uitgave van de Vereniging Verticaal Transport (VVT)

Vereniging Verticaal Transport (VVT)
Blokdrukweg 8
4104 BD Culemborg
tel.: 0345-516993

www.verticaaltransport.nl
info@verticaaltransport.nl

Hoewel bij het tot stand brengen van deze uitgave de uiterste zorg is nagestreefd, kan voor de aanwezigheid van eventuele onjuistheden/onvolledigheden niet worden ingestaan en aanvaardt de VVT deswege geen aansprakelijkheid!

Richtlijn beoordeling inzet werkbak

Inhoudsopgave

1	Lees- en schrijfwijzer	2
	1.1 Hoe vult u het werkplan in?	2
2	Inleiding en toelichting noodzaak werkplan	3
	2.1 Voorwaarden aan de inzet van een werkbak hangende aan een hijswerktuig	3
	2.2 Belangrijke definities en begripsbepalingen	4
3	Flowschema of de inzet van een werkbak gerechtvaardigd is	5
4	Toelichting flowschema	6
5	Inventarisatie van gevaren en risico's bij werkzaamheden op hoogte.	8
	5.1 Belangrijkste gevaren en risico's	8
	5.2 Afweging en gebruik redelijkerwijs principe	9
	Bijlage 1 – Aandachtpunten voor de uitvoering van werkzaamheden	10

Richtlijn beoordeling inzet werkbak

1 Lees- en schrijfwijzer

Bij deze richtlijn hoort het “werkplan inzet werkbak of werkplatform aan een hijswerktuig”. Dit werkplan is beschikbaar op de site van de VVT bij de werkinstructies nummer 218-b.

Deze richtlijn beschrijft het gebruik van het werkplan en de werkwijze voor opdrachtgevers, om te toetsen of de inzet van een werkbak / werkplatform hangende in een hijswerktuig voor de uitvoering van de werkzaamheden bij het project gerechtvaardigd is.

Het werkplan beschrijft hoe het gebruik van de werkbak hangende in een kraan is afgewogen, voorbereid en de risico's beheersbaar zijn gemaakt ten einde de veiligheid te waarborgen.

Het werkplan is, bij uitvoering van het werk, onderdeel van het hijsplan voor uitvoering van de beschreven werkzaamheden.

Hiermee wordt voldaan aan artikel 7.23d van het Arbeidsomstandighedenbesluit waar het onder voorwaarden is toegestaan om personen te hijsen met toepassing van werkbakken of werkplatformen.

In hoofdstuk 1 tot en met 4 wordt achtergrondinformatie gegeven over de noodzaak en het opstellen van het werkplan.

1.1 Hoe vult u het werkplan in?

Stap 1: inventariseer de werkzaamheden

Ga naar paragraaf 5.2 van dit document en vul de algemene gegevens over de uit te voeren werkzaamheden in. Deze gegevens vormen de basis om de afweging te maken of de inzet van een werkbak / werkplatform gerechtvaardigd is.

Noot: u kunt tevens foto's van de werkplek toevoegen in Bijlage 1.

Stap 2: toets of de inzet van een werkbak / werkplatform gerechtvaardigd is

In de bijlage 3 treft u de 4 stappen aan uit het flowschema waarmee u kunt vaststellen of de inzet van een werkbak of werkplatform gerechtvaardigd is. U dient per stap de vragen te beantwoorden (of weg te laten wat niet van toepassing is).

Wanneer u bij een stap uiteindelijk op het oordeel “Nee” uitkomt gaat u naar de volgende stap.

Voor een juiste motivatie bij iedere stap kunt u gebruik maken van de inventarisatie uit hoofdstuk 4 van belangrijkste risico's en gevaren. Daarnaast kunt u per stap ook een extra afweging opnemen of de inzet van andere methoden of middelen redelijkerwijs in verhouding staan tot het doel van de werkzaamheden en van de opdrachtgever gevergd kunnen worden.

Belangrijke noot hierbij is dat deze overweging ondergeschikt is aan de afweging van de risico's en gevaren rondom de arbeidsomstandigheden. Met andere woorden, wanneer er in de beoordeling van de risico's en gevaren van andere arbeidsmiddelen/methoden in vergelijking met de inzet van een werkbak of werkplatform redelijkerwijs geen grote verschillen zijn kan een extra overweging ten aanzien van economische, operationele en technische aspecten meegenomen worden.

Stap 3: voeg het hijsplan toe aan het werkplan

Wanneer u bij stap tot het oordeel bent gekomen dat de inzet van een werkbak of werkplatform gerechtvaardigd is, dient u onder bijlage 1 het hijsplan voor de uitvoering van de werkzaamheden toe te voegen. U kunt, indien nodig, hierbij foto's en tekeningen toevoegen.

Stap 4: maak een TRA van de werkzaamheden

Naast het werkplan dient u een TRA in te vullen en te controleren. In bijlage 2 van het werkplan treft u een standaard TRA aan. **Let op!**, u dient deze TRA aan te vullen en aan te passen aan de specifieke situatie.

Stap 5: beoordeel en onderteken het werkplan

Als u alle stappen heeft doorlopen dient u tenslotte het werkplan te beoordelen en goed te keuren. Vul alle gegevens in van paragraaf 5.1 en onderteken het document. Met de ondertekening van deze paragraaf voldoet u aan artikel 7.23d van het Arbeidsomstandighedenbesluit.

Let op!, voor aanvang van de werkzaamheden dient u de aandachtspunten uit bijlage 4 door te nemen en uit te voeren.

Richtlijn beoordeling inzet werkbak

2 Inleiding en toelichting noodzaak werkplan

Er mag, in uitzonderingssituaties en onder voorwaarden, gewerkt worden vanuit een aan een hijswerktuig gekoppelde werkbak of werkplatform. Daarbij gaat het om werkzaamheden op plaatsen die moeilijk bereikbaar zijn en waarbij geen andere meer geëigende arbeidsmiddelen of werkmethoden beschikbaar zijn om die plaatsen veilig te bereiken.

Middels dit werkplan wordt getoetst of de inzet van een werkbak of werkplatform hangende in een hijswerktuig bij werkzaamheden op hoogte gerechtvaardigd is. Bij repeterende of vrijwel gelijke werkzaamheden mag het werkplan vaker worden gebruikt.

Door de stappen in dit werkplan zorgvuldig te doorlopen, met in achtneming van de benodigde specifieke deskundigheid, zorgt de werkgever ervoor dat de inzet van een werkbak of werkplatform hangende in een hijswerktuig gerechtvaardigd en in overeenstemming is met wet- en regelgeving. Hiermee kan onnodige discussie tussen de werkgever en de toezichthouder worden voorkomen en wordt veiligheid voor de werknemers gewaarborgd.

Een werkgever mag zich voor het opstellen van een werkplan zich hierbij laten ondersteunen door een deskundige.

Noot.: Waar vanaf nu in dit document werkbak is vermeld wordt tevens werkplatform bedoeld.

2.1 Voorwaarden aan de inzet van een werkbak hangende aan een hijswerktuig

Voordat met de werkzaamheden wordt begonnen moet aan alle van de volgende voorwaarden worden voldaan:

- Er is een schriftelijk werkplan opgesteld, waarin door de werkgever is onderbouwd:
 - waarom voor de moeilijk bereikbare plaatsen geen voor het vervoer van personen ontworpen geëigende arbeidsmiddelen beschikbaar zijn, dan wel dat de inzet daarvan gelet op de aanwezige omgevingsfactoren tot een onveilige situatie zal leiden;
 - waarom er evenmin andere werkmethoden zijn waarmee die plaatsen veilig bereikt kunnen worden gelet op de aanwezige omgevingsfactoren;
 - dat in het werkplan tevens is geoordeeld, uitgewerkt en vastgelegd hoe, op de locatie waar de werkzaamheden zullen plaatsvinden, die werkzaamheden veilig worden verricht.
- Uiterlijk twee dagen voor aanvang van de werkzaamheden wordt door de werkgever aan de toezichthouder - de Nederlandse Arbeidsinspectie - gemeld dat er werkzaamheden met een werkbak zullen worden verricht.

Dit kan via <https://www.nlarbeidsinspectie.nl/melden/werkbakken-en-platformen>.

In de melding aan de toezichthouder is beknopt beschreven:

- de locatie waar de werkzaamheden worden verricht,
- het aantal betrokken personen en
- de datum en het tijdstip waarop de werkzaamheden aanvangen, alsmede de duur ervan.

NB.: In het geval van een calamiteit is er de mogelijkheid om kort voor aanvang van de werkzaamheden, minder dan 2 dagen, een melding te doen. In dit geval dient de werkgever over een RI&E te beschikken, die door een deskundige is opgesteld en getoetst. De RI&E dient in dit geval als basis voor de rechtvaardiging voor de inzet van een werkbak, wanneer er bij een calamiteit geen werkplan opgesteld kan worden.

In de praktijk is het mogelijk dat bepaalde werkzaamheden, op verschillende locaties, waarbij de omgevingsfactoren identiek zijn, zodanig vergelijkbaar zijn dat een werkplan dat is opgesteld en beoordeeld door de werkgever, voor al deze gelijke werkzaamheden toepasbaar is. Als dit werkplan in alle gevallen in overeenstemming is met de feitelijke situatie ter plaatse, aard en de inrichting van het werk waar de werkzaamheden zullen worden verricht en de gegeven omgevingsfactoren, voldoet dat ook aan de voorschriften in artikel 7.23d, derde lid.

Om te bepalen of de inzet van een werkbak voor het uitvoeren van tijdelijke werkzaamheden op hoogte gerechtvaardigd is, is een flowschema ontwikkeld (zie hoofdstuk 2).

Richtlijn beoordeling inzet werkbak

2.2 Belangrijke definities en begripsbepalingen

Arbeidsomstandighedenwet (Arbowet)

Dit is de Nederlandse wet met voorschriften voor werkgevers en werknemers om de gezondheid, de veiligheid en het welzijn van werknemers en zelfstandig ondernemers zo goed mogelijk te waarborgen. Het doel is ook om ongevallen en ziekten, veroorzaakt door het werk, te voorkomen. Voor de inhoud van de Arbeidsomstandighedenwet zie: <https://wetten.overheid.nl>.

Arbeidsomstandighedenwet Artikel 3

Deel van de Nederlandse Arbeidsomstandighedenwet die de werkgever algemene doelvoorschriften oplegt voor het inrichten van het Arbobeleid. Het legt bij de werkgever een algemene zorgplicht neer om zo goed mogelijke arbeidsomstandigheden te bewerkstelligen binnen zijn organisatie.

Arbeidsomstandighedenbesluit Artikel 7.23d

Deel van het Nederlandse Arbeidsomstandighedenbesluit welke aanvullende voorschriften geeft voor de toepassing van werkbakken en werkplatforms aan hijskranen voor werkzaamheden op hoogte.

Geëigende maatregel (werkmethode / middel)

Het begrip geëigende maatregel (effectief, geschikt om het doel te bereiken) wordt in artikel 3 lid 1 onderdeel b van de Arbeidsomstandighedenwet aangeduid als een doeltreffende maatregel. Een dergelijke maatregel moet onder alle bekende of voorzienbare omstandigheden realisering van het gewenste doel mogelijk maken waarbij gevaren en risico's zoveel mogelijk moeten worden voorkomen of beperkt.

De meest geëigende maatregel is thans de meest veilige maatregel.

Moeilijk bereikbare plaats

Plaatsen op hoogte en afstand waar werkzaamheden uitgevoerd moeten worden waarbij bij de toegang tot deze plaatsen sprake is van gevaar voor veiligheid en gezondheid van personen.

Toetsingscriteria “Stand van de wetenschap” en “Redelijkerwijs”

In de Arbowet zijn in het eerste lid van artikel 3 twee toetsingscriteria opgenomen waarmee wordt beoogd het “zo goed mogelijk” in de aanhef van artikel 3 van de Arbeidsomstandighedenwet, te concretiseren:

1. de stand van de wetenschap en professionele dienstverlening;
2. redelijkerwijs.

ad 1 De stand van de wetenschap en professionele dienstverlening

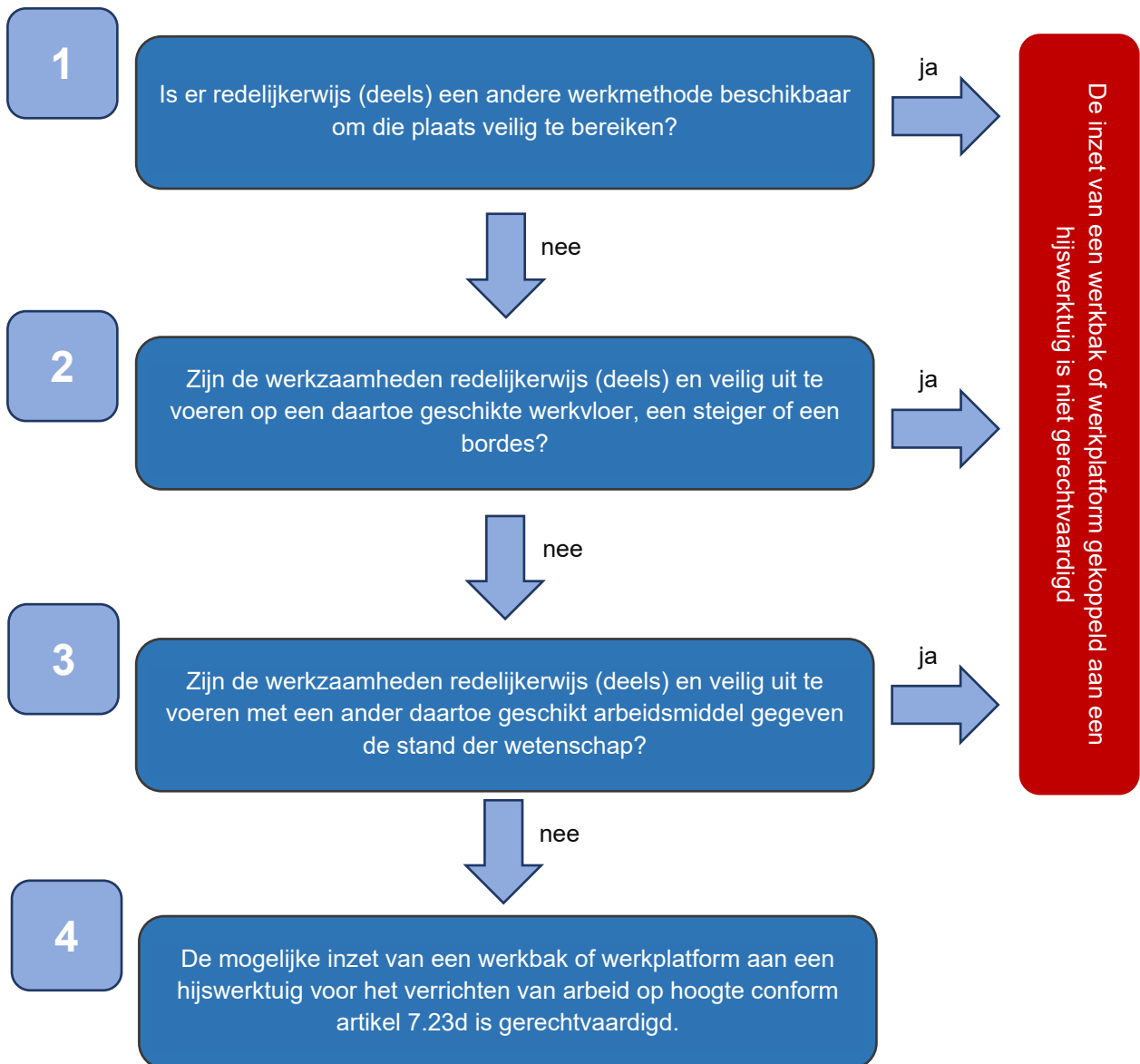
De omschrijving 'stand van de wetenschap en professionele dienstverlening' komt overeen met wat in vakkringen wordt aangeduid als 'best practical means'. De 'best practical means' zijn maatregelen, waarmee de grootst mogelijke reductie van de risico's wordt verkregen, rekening houdend met de economische aspecten. Dat wil zeggen: uit kosten oogpunt aanvaardbaar te achten voor een normaal renderend bedrijf. De stand van de wetenschap en professionele dienstverlening zijn begrippen die door vakdeskundigen in brede kring worden aanvaard als toepasbaar in de praktijk.

Ad 2 Redelijkerwijs

Maatregelen op grond van artikel 3, eerste lid, van de Arbeidsomstandighedenwet zijn vrijwel allemaal vereist, tenzij dit redelijkerwijs niet van de werkgever kan worden gevergd. Met dit begrip 'redelijkerwijs' wordt het mogelijk om de arbeidsomstandighedenbelangen tegen andere belangen af te wegen. Tot die andere belangen worden gerekend de technische haalbaarheid, de operationele haalbaarheid en de economische haalbaarheid. Het inschatten van de redelijkheid van de maatregelen is eerst en vooral een taak van de werkgever in Arboweddige zin. Vaak is dit de opdrachtgever van de werkzaamheden.

Richtlijn beoordeling inzet werkbak

3 Flowschema of de inzet van een werkbak gerechtvaardigd is



Richtlijn beoordeling inzet werkbak

4 Toelichting flowschema

4.1 voorkomen gevaren bij de bron

Is er redelijkerwijs (deels) een andere werkmethode beschikbaar om die plaats veilig te bereiken?

Ook wanneer er arbeid verricht dient te worden op hoogte, zal er volgens de Arbeidshygiënische strategie gewerkt moeten worden. Hierbij staat de volgorde van de door de werkgever te nemen maatregelen tegen risico's en gevaren voor de veiligheid of de gezondheid van werknemers voorop. De volgorde is:

- het voorkomen of beperken van de risico's en gevaren bij de bron;
- maatregelen gericht op collectieve bescherming;
- maatregelen gericht op individuele bescherming, en pas in laatste instantie;
- doeltreffend en passende persoonlijke beschermingsmiddelen.

Een maatregel van lagere orde wordt alleen genomen voor zover er een van hogere orde niet mogelijk is of in redelijkheid niet van de werkgever kan worden gevergd.

Bij de keuze van de toe te passen werkmethode en daarbij in te zetten arbeidsmiddelen die de werkgever ter beschikking stelt, wordt rekening gehouden met de uit de risico-inventarisatie en -evaluatie, als bedoeld in artikel 5 van de Arbeidsomstandighedenwet:

- gebleken specifieke kenmerken van de arbeid;
- met de omstandigheden waaronder deze worden verricht;
- kenmerken van de arbeidsplaats;
- met de op de arbeidsplaats al bestaande gevaren;
- en met de gevaren die daaraan zouden kunnen worden toegevoegd door de toepassing van de desbetreffende arbeidsmiddelen.

In voorkomende gevallen kan uit de risico-inventarisatie en -evaluatie blijken dat de oorspronkelijk beoogde werkmethode risico's met zich mee brengt. Wanneer er een andere werkmethode mogelijk is waarbij de risico's lager zijn, dient de werkmethode met de laagste risico's te worden toegepast.

4.2 maatregelen gericht op collectieve bescherming

Zijn de werkzaamheden redelijkerwijs (deels) en veilig uit te voeren op een daartoe geschikte werkvloer, een steiger of een bordes?

Wanneer er redelijkerwijs geen andere veilige werkmethode, gericht op het voorkomen of beperken van de risico's en gevaren bij de bron, beschikbaar is om de werkplek veilig te bereiken, dient te worden afgewogen wat het meest geëigende arbeidsmiddel is dat kan worden ingezet.

Onder de meest geëigende arbeidsmiddelen gericht op de collectieve bescherming vallen in eerste aanleg onder andere een steiger, bordes of werkvloer.

Richtlijn beoordeling inzet werkbak

4.3 keuze voor een ander daartoe geschikt arbeidsmiddel

Zijn werkzaamheden redelijkerwijs (deels) en veilig uit te voeren met een ander daartoe geschikt arbeidsmiddel gegeven de stand der wetenschap?

Arbeidsmiddelen om werkzaamheden op hoogte te verrichten zijn er in veel verschillende bouwvormen. Een hoogwerker, werkbak of werkplatform zijn daar enkele voorbeelden van. In de voorbereidingsfase van het project zal nagegaan dienen te worden welk (innovatief) arbeidsmiddel het meest geëigend is voor de beoogde werkzaamheden. Vooral de benodigde manoeuvreerruimte, controle van bewegingen, belasting, opstelruimte, blootstellingsduur en de te bereiken vlucht zijn belangrijke zaken om in het oog te houden.

Bij de afweging voor de keuze van een arbeidsmiddel dient de werkgever zich niet alleen te laten leiden door de geschiktheid van het middel voor het werk dat daarmee wordt verricht, maar ook door de gevaren die optreden bij het gebruik van het arbeidsmiddel, rekening houdend met de risico-inventarisatie en –evaluatie.

In de eerste plaats worden gevaren voorkomen door een middel ter beschikking te stellen die geen veiligheids- en gezondheidsgevaaren opleveren. Indien dit niet mogelijk is worden middelen gekozen waarbij de gevaren zoveel mogelijk zijn beperkt. Daarbij dienen arbeidsmiddelen op de juiste wijze en in overeenstemming met de gebruiksvoorschriften te worden gebruikt. De werkgever dient bij deze afweging het meest geëigende arbeidsmiddel met de laagste risico's aan de werknemer(s) ter beschikking te stellen.

De risico's zijn afhankelijk van het soort arbeidsmiddel en het soort werk en de omstandigheden waarbinnen het werkt wordt uitgevoerd. Hijs- en hefwerktuigen kennen gevaren die om hun eigen specifieke aanpak vragen; onder meer vakbekwame bediening, deskundig aanslaan van lasten, stabiele opstelling en het vermijden van overbelasting zijn een vereiste.

De werkgever dient hierbij in overweging te nemen van wat redelijkerwijs en conform de stand der techniek van hem of haar verwacht mag worden. Mogelijkerwijs zijn de werkzaamheden niet volledig uit te voeren met één soort arbeidsmiddel. In dat geval zal er bepaald moeten worden welk deel van de werkzaamheden uitgevoerd kan worden met een ander bepaald type arbeidsmiddel. De inzet van meerdere arbeidsmiddelen kan echter aanvullende risico's introduceren die bij deze keuze moeten worden meegewogen.

4.4 vaststelling gerechtvaardigde keuze inzet van werkbak

De overweging tot inzet van een werkbak of werkplatform aan hijswerktuig conform 7.23d is gerechtvaardigd

Bij de overweging of de inzet van een werkbak of werkplatform aan een hijswerktuig gerechtvaardigd is, dient de opdrachtgever het volgende in acht te nemen.

De opdrachtgever is verplicht in de ontwerpfase zorg te dragen dat de betrokken werkgevers en zelfstandigen in staat zijn de verplichtingen die gelden voor arbeidsomstandigheden in de uitvoeringsfase na te komen. Dit houdt in dat het in alle redelijkheid mogelijk moet zijn om het ontwerp / project te realiseren en dat een aannemer dit kan doen zonder dat hij de wetgeving daarvoor moet overtreden. Het gaat hierbij om hun verplichtingen op grond van artikel 3, artikel 5 (1e, 3e en 4e lid) en artikel 8 van de Arbeidsomstandighedenwet en artikel 2.26 van het Arbeidsomstandighedenbesluit.

In het artikel 7.23d van het Arbeidsomstandighedenbesluit wordt onder punt 3 aangegeven dat er voor aanvang van de werkzaamheden een schriftelijk werkplan dient te zijn, waarin door een werkgever, rekening houdend met de aard en de inrichting van het bouwwerk waar de werkzaamheden zullen worden verricht en de gegeven omgevingsfactoren, geen andere veilige werkwijze mogelijk is. In het werkplan is geoordeeld en vastgelegd dat op de locatie waar de werkzaamheden zullen plaatsvinden, de werkzaamheden overeenkomstig het werkplan veilig kunnen worden verricht.

Wanneer, gebruikmakend van het flowschema, van elke stap een zorgvuldige onderbouwing wordt vastgelegd, welke waar mogelijk aansluit op de risico-inventarisatie en -evaluatie, levert dit de basis van het werkplan.

Na het opstellen van het werkplan dient de werkgever uiterlijk twee dagen voor aanvang van de werkzaamheden te melden aan de Arbeidsinspectie via www.inspectieszw.nl/melden dat er werkzaamheden met een werkbak dan wel met een werkplatform zullen worden verricht.

Deze toelichting behoort bij 'Flowschema ter bepaling of de inzet van een hijswerktuig met werkbak of werkplatform gerechtvaardigd is.

Richtlijn beoordeling inzet werkbak

5 Inventarisatie van gevaren en risico's bij werkzaamheden op hoogte.

5.1 Belangrijkste gevaren en risico's

Bij de stapsgewijze afweging, uit de beschreven flowchart, kunt u onder meer gebruik maken van een deel van de hieronder beschreven belangrijkste risico's en gevaren voor tijdelijke werkzaamheden op hoogte zijn op hoofdlijnen samen te vatten in:

- **Valgevaar en instabiliteit vanwege:**
 - de opstelling van de machine
 - het werken op en buiten de gebruiksgrenzen van het arbeidsmiddel, de vlucht, te overbruggen hoogte en de belasting
 - het onjuist hanteren van PBM's, valbescherming en gebruiksvoorschriften
 - het reiken buiten het arbeidsmiddel en een ongunstige werkhouding / zicht op het werk en de bereikbaarheid van de werkplaats
 - ongecontroleerde en/of ongewilde bewegingen vanwege technische eigenschappen van de machine, onjuist of ondeskundig gebruik of omgevingsfactoren
- **Beknellingsgevaar vanwege:**
 - ongecontroleerde en/of ongewilde bewegingen vanwege technische eigenschappen van de machine, onjuist of ondeskundig gebruik of omgevingsfactoren
 - kenmerken van de te verrichten werkzaamheden en te gebruiken materialen
 - fysieke eigenschappen en afmetingen van het arbeidsmiddel
 - een ongunstige werkhouding, bereikbaarheid werkplaats of het reiken buiten het arbeidsmiddel
- **Grotere blootstellingsduur aan risico's en gevaren vanwege:**
 - de grotere op- en afbouwtijd, werktijd
 - het (herhaaldelijk) verplaatsen en opstellen van arbeidsmiddelen door beperkte bereikbaarheid werk- of inspectieplaats vanwege de opstelling van het arbeidsmiddel
 - specifieke kenmerken van de werkzaamheden
- **Te grote fysieke belasting vanwege:**
 - het leveren van grote krachtsinspanning
 - ongunstige werkhouding / zicht op het werk of het reiken buiten het arbeidsmiddel
 - een beperkte bereikbaarheid van de werkplaats
- **Omgevingsfactoren:**
 - weersinvloeden
 - eigenschappen opstellingsplaats, manoeuvreerruimte en gevarenczones rondom arbeidsmiddel en de werkplaats
 - objecten in draai- en werkbereik arbeidsmiddel
 - complexiteit werkzaamheden en afstemming met andere arbeidsmiddelen en betrokkenen
 - verkeersveiligheid en veiligheid van de openbare ruimte
- **Technische eigenschappen arbeidsmiddel / werkmethode / werkplaats:**
 - storingsgevoeligheid
 - onderhoud- en keuringschema's
 - ervaring en deskundigheid werknemers
 - evacuatie mogelijkheden en communicatiemogelijkheden
 - beschikbaarheid arbeidsmiddel en urgentie werkzaamheden
 - toegankelijkheid van de werkplaats

Richtlijn beoordeling inzet werkbak

5.2 Afweging en gebruik redelijkerwijs principe

Naast een inschatting en afweging van de risico's voor de veiligheid en gezondheid van werknemers kan de werkgever een afweging maken van de redelijkheid van de keuze voor een bepaald type arbeidsmiddel of werkmethode.

Dit kunnen overwegingen zijn ten aanzien van technische aspecten maar ook operationele of economische aspecten mogen worden meegewogen. Deze overwegingen gelden voor alle situaties en zijn niet enkel gericht op extreme situaties.

Hierbij dient te worden overwogen wat redelijkerwijs van de werkgever gevergd kan worden, en of de keuze voor een arbeidsmiddel of werkmethode in verhouding staat tot wat in normaal economisch verkeer als gangbaar verwacht mag worden bij het realiseren van het doel van de werkzaamheden.

Dat wil zeggen: uit kosten oogpunt aanvaardbaar te achten voor een normaal renderend bedrijf.

Dus wanneer bij de keuze voor arbeidsmiddelen vanuit de arbeidsomstandigheden geen of slechts marginale verschillen zijn in de risico's en gevaren voor de veiligheid van werknemers, kan een overweging vanuit economische gronden gemaakt worden als de inzet van een andere arbeidsmiddel (of het inhuren van extra arbeidsmiddelen voor delen van de werkzaamheden) naar verhouding veel duurder is dan de inzet van een werkbak voor diezelfde werkzaamheden.

Vooraf wanneer het werk repeterend is of de inzet veelvuldig plaatsvindt kan een werkgever zich beter beroepen op het redelijkerwijs principe.

Deze overweging is geheel aan de werkgever om te maken maar dient duidelijk onderbouwd te worden in het werkplan. Het uitgangspunt blijft altijd dat de veiligheid voor de arbeidsomstandigheden leidend zijn.

Richtlijn beoordeling inzet werkbak

Bijlage 1 – Aandachtpunten voor de uitvoering van werkzaamheden

Voor aanvang werkzaamheden wordt een startwerkinstructie gehouden tijdens welke:

- het werkplan werkbak wordt gecontroleerd op goedkeuring;
- de TRA wordt besproken (zie bijlage 2);
- de uitrusting van de werkbak wordt gecontroleerd;
- de wijze van communicatie wordt besproken (taal, H & A seinen en/of portofoons);
- de opstelling van de kraan wordt beoordeeld;
- de checklist VVT “Werkbak hangende aan een hijskraan” bij de VVT werkinstructie 207 of bijlage 1 van de Arbocatalogus Verticaal Transport wordt door de deelnemers doorgenomen en afgetekend.

Maak eventueel gebruik van de mogelijkheid om foto's en aanzichten toe te voegen van de werklocatie en het hijsplan (bijlage 1) en pas de TRA (bijlage 2) toe bij de te nemen maatregelen.