

KONINKLIJK BESLUIT VAN 23 AUGUSTUS 2014 HOUDENDE VASTSTELLING VAN DE INVENTARIS- EN SCHATTINGSREGELS VAN DE ROERENDE EN ONROERENDE GOEDEREN VAN DE GEMEENTEN AANGEWEND VOOR DE UITVOERING VAN DE OPDRACHTEN VAN DE BRANDWEERDIENSTEN. (B.S. 29.10.2014)

Gelet op de wet van 15 mei 2007 betreffende de civiele veiligheid, de artikelen 212, tweede lid, 213, § 1, eerste lid, 216, tweede lid en 224, tweede lid;

Gelet op het advies van de Inspecteur van Financiën, gegeven op 11 en 28 februari 2014;

Gelet op de akkoordbevinding van de Minister van Begroting, dd. 19 maart 2014;

Gelet op de impactanalyse van de regelgeving, uitgevoerd overeenkomstig artikels 6 en 7 van de wet van 15 december 2013 houdende diverse bepalingen inzake administratieve vereenvoudiging;

Gelet op advies 55.961/2 van de Raad van State, gegeven op 28 april 2014, met toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 2°, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973;

Op de voordracht van de Minister van Binnenlandse Zaken, en op het advies van de in Raad vergaderde Ministers,

Hebben Wij besloten en besluiten Wij :

HOOFDSTUK 1. - ALGEMENE BEPALINGEN

Artikel 1. Voor de toepassing van dit besluit wordt verstaan onder :

- 1° "wet van 15 mei 2007" : de wet van 15 mei 2007 betreffende de civiele veiligheid;
- 2° "zone" : de hulpverleningszone bedoeld in artikel 14 van de wet van 15 mei 2007;
- 3° "raad" : de raad van de hulpverleningszone bedoeld in artikel 24 van de wet van 15 mei 2007;
- 4° "college" : het college van de hulpverleningszone bedoeld in artikel 55 van de wet van 15 mei 2007;
- 5° "rollend materieel" : de voertuigen die overeenkomstig het koninklijk besluit van 20 juli 2001 betreffende de inschrijving ingeschreven zijn in het repertorium van de voertuigen;
- 6° "MTM" : de maximale toegelaten massa bedoeld in artikel 32 van het koninklijk besluit van 15 maart 1968 houdende algemeen reglement op de technische eisen waaraan de auto's, hun aanhangwagens, hun onderdelen en hun veiligheidstoebehoren moeten voldoen;
- 7° "verbruiksgoederen" : goederen die in korte tijd worden verbruikt. Deze goederen worden geacht te zijn verbruikt op het ogenblik dat ze worden aangekocht;
- 8° "brandweerdiensten van categorie X" : brandweerdiensten bedoeld in artikel 12, 1° van het koninklijk besluit van 8 november 1967 houdende, voor de vreedstijd, organisatie van de gemeentelijke en gewestelijke brandweerdiensten en coördinatie van de hulpverlening in geval van brand;
- 9° "brandweerdiensten van categorie Y" : brandweerdiensten bedoeld in artikel 12, 2° van het koninklijk besluit van 8 november 1967 houdende, voor de vreedstijd, organisatie van de gemeentelijke en gewestelijke brandweerdiensten en coördinatie van de hulpverlening in geval van brand;
- 10° "brandweerdiensten van categorie Z" : brandweerdiensten bedoeld in artikel 12, 3° van het koninklijk besluit van 8 november 1967 houdende, voor de vreedstijd, organisatie van de gemeentelijke en gewestelijke brandweerdiensten en coördinatie van de hulpverlening in geval van brand;
- 11° "Brandweerdiensten van de niet-centrum gemeenten" : brandweerdiensten bedoeld in de laatste kolom van de bijlagen 1 en 2 van het koninklijk besluit van 8 november 1967 houdende, voor de vreedstijd, organisatie van de gemeentelijke en gewestelijke brandweerdiensten en coördinatie van de hulpverlening in geval van brand.
- 12° "Power TakeOff (PTO)" : mechanisch of hydraulisch systeem dat externe werktuigen zoals een (blus)pomp, een lier, of een (hij)s kraan aandrijft en haar arbeid ontleent aan de motor van een voertuig waarop het werktuig is opgebouwd.



HOOFDSTUK 2. - INVENTARISREGELS

Art. 2. De gemeente maakt, onder het toezicht van de financieel beheerder van de gemeente en de officier-dienstchef van het gemeentelijk brandweerkorps, de inventaris op van de in de artikelen 210 en 215 van de wet van 15 mei 2007 bedoelde goederen, uiterlijk drie maand na de inwerkingtreding van dit besluit.

Voor de inventaris van de goederen bedoeld in artikel 210, § 1, van de wet van 15 mei 2007 gebruikt de gemeente de niet-limitatieve tabel opgenomen als bijlage.

HOOFDSTUK 3. - SCHATTINGSREGELS

Afdeling 1. - Roerende goederen

Art. 3. Voor de roerende goederen, bedoeld in artikel 210 van de wet van 15 mei 2007, wordt voor de toepassing van dit besluit een onderscheid gemaakt tussen :

- 1° rollend materieel met een MTM kleiner of gelijk aan 7,5 ton;
- 2° rollend materieel met een MTM groter dan 7,5 ton;
- 3° niet-rollend materieel;
- 4° verbruiksgoederen.

Art. 4. De gemeente die het goed overdraagt en de zone die het goed verkrijgt kunnen een akkoord sluiten over de schatting van de goederen vermeld in artikel 3, 1° en 2°.

Art. 5. Bij gebreke aan het akkoord bedoeld in artikel 4, worden de goederen vermeld in artikel 3, 1° gewaardeerd conform de volgende formule :

$$EW = [EA - (D \times t)] + 0,1 \left(\frac{\left[t \left(\frac{200000}{t_{\max}} \right) - km \right]}{\frac{200000}{EA}} \right)$$

Waarbij :

- EW = waarderingswaarde
EA = eigen aandeel
D = afschrijving
t = aantal jaren dat het voertuig ingeschreven is in de gemeentelijke boekhouding
t_{max} = aantal jaren waarover het goed afgeschreven wordt
km = aantal gereden kilometers op het moment van de waardering

En

- t ≤ t_{max}
km ≤ 200.000

Art. 6. Bij gebreke aan het akkoord bedoeld in artikel 4, worden de goederen vermeld in artikel 3, 2° gewaardeerd conform de volgende formule :

$$EW = [EA - (D \times t)] + 0,1 \left(\frac{\left[t \left(\frac{pto_{\max}}{t_{\max}} \right) - pto \right]}{\frac{pto_{\max}}{EA}} \right)$$



Waarbij :

EW = waarderingswaarde

EA = eigen aandeel

D = afschrijving

t = aantal jaren dat het voertuig ingeschreven is in de gemeentelijke boekhouding

t_{max} = aantal jaren waarover het goed afgeschreven wordt

pto = aantal gepresteerde uren van de Power TakeOff-functie (PTO) van het voertuig op het moment van de waardering.

pto_{max} = theoretisch maximum aantal te presteren uren van de Power TakeOff-functie (PTO) van het voertuig

En

$t \leq t_{max}$

$pto \leq pto_{max}$

Art. 7. Het eigen aandeel (EA) vermeld in artikel 5 en 6, wordt berekend conform de volgende formule :

$$EA = AW - S - BTW$$

Waarbij :

EA = eigen aandeel;

AW = aanschafwaarde van het voertuig, inclusief BTW, zonder bestukking;

S = verkregen subsidies en bijdragen van de diverse overheden bij de verwerving van het voertuig;

BTW = het bedrag aan btw dat de gemeente die het goed overdraagt kon recupereren.

Art. 8. De afschrijving (D), vermeld in artikel 5 en 6, wordt berekend conform de volgende formule :

$$D = \frac{EA}{t_{max}}$$

Waarbij :

EA = eigen aandeel;

t_{max} = aantal jaren waarover het goed afgeschreven wordt.

Art. 9. Het aantal jaren over dewelke de goederen vermeld in artikel 3, 1° en 2° afgeschreven worden (t_{max}) in uitvoering van de artikelen 5 en 6, wordt bepaald conform de volgende principes :

1° rollend materieel van de brandweerdiensten van categorie X wordt afgeschreven op 10 jaar;

2° rollend materieel van de brandweerdiensten van categorie Y en de gemengde brandweerdiensten van categorie Z wordt afgeschreven op 15 jaar;

3° rollend materieel van de andere brandweerdiensten van categorie Z en van de brandweerdiensten van de niet-centrum gemeenten wordt afgeschreven op 20 jaar.

Art. 10. Het theoretisch maximum aantal te presteren uren van de Power TakeOff-functie over dewelke de goederen vermeld in artikel 3, 2° afgeschreven worden (pto_{max}) in uitvoering van artikel 6, wordt bepaald conform de volgende principes :

1° Voor de voertuigen met een bluspomp : maximum 500 uren;

2° Voor de voertuigen zonder bluspomp : maximum 2 000 uren.

Art. 11. Het aantal jaren over dewelke de goederen vermeld in artikel 3, 3° afgeschreven worden, wordt bepaald in gemeen akkoord tussen de zone die het goed verkrijgt en de gemeente die het goed overdraagt, met inachtneming van de volgende principes :

1° De goederen met een aankoopwaarde van maximaal 2.500 EUR, inclusief BTW, worden aan de zone overgedragen om niet;

2° Met uitzondering van de goederen, bedoeld in 1°, worden de goederen lineair afgeschreven;



3° de goederen met een aankoopwaarde van méér dan 2.500 EUR en minder dan 50.000 EUR, inclusief BTW, worden afgeschreven binnen een periode van maximaal 5 jaar.

Bij gebrek aan een akkoord worden deze goederen afgeschreven over een periode van 5 jaar.

4° de goederen met een aankoopwaarde van minstens 50.000 EUR, inclusief BTW, worden afgeschreven binnen een periode van minstens 5 en maximaal 10 jaar.

Bij gebrek aan een akkoord worden deze goederen afgeschreven over een periode van 10 jaar.

Art. 12. Verbruiksgoederen worden aan de zone overgedragen om niet.

Afdeling 2. - Onroerende goederen

Art. 13. De waarderingswaarde voor de overdracht en die voor de terbeschikkingstelling van de kazernes en de andere onroerende goederen, bedoeld in artikel 215 van de wet van 15 mei 2007, wordt bij gebreke aan akkoord tussen de zone aan wie het goed wordt overgedragen of die het goed ter beschikking gesteld krijgt en de gemeente-eigenaar, bepaald in een schattingsverslag opgesteld door een schatter of een comité van schatters, aangeduid door de raad met unanimité van stemmen.

Het comité van schatters bedoeld in het eerste lid bestaat uit maximaal drie schatters.

HOOFDSTUK 3. - SLOTBEPALINGEN

Art. 14. Op de eerste dag van de maand na afloop van een termijn van tien dagen te rekenen van de dag volgend op de bekendmaking van dit besluit in het Belgisch Staatsblad treden in werking :

1° de artikelen 210 tot 217 van de wet van 15 mei 2007;

2° dit besluit.

Art. 15. De minister bevoegd voor Binnenlandse Zaken is belast met de uitvoering van dit besluit.



Bijlage bij het koninklijk besluit houdende vaststelling van de inventaris- en schattingsregels van de roerende en onroerende goederen van de gemeenten aangewend voor de uitvoering van de opdrachten van de brandweerdiensten

Codemtrl	Benaming	aankoop- datum	aankoop- waarde	aantal gereden km	PTO
11100	Autopomp : lichte (4x2)				
11110	Autopomp : compacte				
11200	Autopomp : halfzware (4x2)				
11300	Autopomp : zware (4x2)				
11310	Autopomp : voor industriële branden				
11400	Autopomp : snelle - 1e hulp (4x2)				
12100	Autopomp : bosbrand (4x4)				
12110	Autopomp : lichte (4x4)				
12200	Autopomp : halfzware (4x4)				
12300	Autopomp : zware (4x4)				
12400	Autopomp : snelle - 1e hulp (4x4)				
13100	Tankwagen +/- 3 tot 4.000 L (4x2)				
13200	Tankwagen +/- 6 tot 8.000 L (4x2)				
13300	Tankwagen +/- 10 tot 15.000 L (6x2)				
13400	Tankwagen >= 20.000 L (6x2)				
13500	Tankwagen vacuüm				
14100	Tankwagen +/- 3 tot 4.000 L (4x4)				
14110	Bosbrandtankwagen alle terrein (4.000 L)				
14120	Bosbrandtankwagen alle terrein (2.000 L)				
14200	Tankwagen +/- 6 tot 8.000 L (4x4)				
14300	Tankwagen +/- 10 tot 15.000 L (6x4)				
14400	Tankwagen >= 20.000 L (6x4)				
15200	Autopomp : schuim +/- 6.000 L				
16200	Schuimtankwagen +/- 6.000 L				
16300	Schuimtankwagen +/- 10.000 L				
21100	Autoladder < 24 m				
21200	Autoladder +/- 24 m (EAL 20)				
21300	Autoladder +/- 30 m (EAL 25)				
21310	autoladder +/- 30 m met knikarm				
21320	autoladder +/- 30 m met telescopische knikarm				
21400	Autoladder +/- 42 m (EAL 36)				
21500	Autoladder +/- 50 m (EAL 36)				
22200	Platform : telesc. 24 m (EAL 20N)				
22300	Platform : telesc. 30 m (EAL 25N)				
23100	Autoelevator < 18 m				
23200	Autoelevator 18 m tot 20 m				
23300	Autoelevator +/- 24 m				
23400	Autoelevator +/- 30 m				



Codemtrl	Benaming	aankoop- datum	aankoop- waarde	aantal gereden km	PTO
24000	Kraanwagen				
25000	Graafmachine				
26110	Kleine bestelwagen				
26130	Bestelwagen				
26200	Pick-up dubbele cabine				
26300	Karweiwagen				
26400	Kipwagen met laadvlak				
26500	Polyvalent voertuig 4x4				
27100	Trekker voor oplegger				
27900	Oplegger voor vacuumentank				
28100	Heftruck				
28200	Compactlader op wielen				
31050	Transport: brand.wagen < 3,5 t (4x2)				
31100	Transport: brand.wagen < 7,5 t (4x2)				
31200	Transport: brand.wagen < 7,5 t (4x4)				
31300	Transport: brand.wagen 7,5 - 13 t (4x2)				
31400	Transport: brand.wagen 7,5 - 13 t (4x4)				
31500	Transport: brand.wagen > 13 t (4x2)				
31600	Transport: brand.wagen > 13 t (4x4)				
32100	Hulpwagen : lichte snelle (4x2)				
32200	Hulpwagen : lichte snelle (4x4)				
32300	Hulpwagen : zware (4x2)				
33100	Poederwagen (4x2) +/- 500 kg				
33200	Poederwagen (4x4) +/- 500 kg				
33300	Poederwagen (4x2) +/- 750 kg				
33400	Poederwagen (4x4) +/- 750 kg				
33500	Poederwagen (4x2) +/- 1.000 kg				
33600	Poederwagen (4x4) +/- 1.000 kg				
33700	Poederwagen (4x4) +/- 2.000 kg				
33800	Poederwagen (4x4) +/- 4.000 kg				
33900	Poederblusaanhangwagen				
34000	Slangenwagen				
35100	Motorpomp op voertuig				
35120	Motorpomp gd op aanhangwagen				
35130	Motorpomp +/- 5.000 L op haakarmframe				
35140	Motorpomp > 8.000 L op haakarmframe				
35160	Pompe flottante +/- 5.000 L op haakarmframe				



Codemtrl	Benaming	aankoop- datum	aankoop- waarde	aantal gereden km	PTO
35170	Pompe flottante > 8.000 L op haakarmframe				
35200	Stroomaggregaat op voertuig				
35290	Container generator, dompelpompen 10.000, kraan				
35300	Boot: reddingsboot op voertuig				
35310	Boot: reddingsboot op aanhangwagen				
35320	Boot: reddingsboot op aanhangwagen				
35390	Reddingsboot				
35400	Atelierwagen				
35600	Telecomvoertuig				
35900	Kledingwagen				
35920	Duikerswagen				
36100	Wagen break (4x2)				
36110	Dienstwagen monospace (4x2)				
36200	Wagen break (4x4)				
36210	Dienstwagen monospace (4x4)				
36400	Minibus				
36500	Signalisatievoertuig (compact)				
37100	Haakarm voertuig < 15 t				
37200	Haakarmvoertuig 19 t (4x2)				
37220	Haakarmvoertuig 19 t met kraan				
37300	Haakarmvoertuig 19 t (4x4)				
37400	Haakarm voertuig 26 t met kraan				
37500	Haakarm voertuig 26 t zonder kraan				
37700	Container : gesloten- in te richten voor personeel				
37720	Interventiecontainer				
37730	SR container				
37740	Container voor zware vrijmakingsmaterieel				
37750	Container voor vrijmakingsmaterieel				
37760	Reddingscontainer				
37770	Eenheid voor bevoorraden en wegpompen van water (op container)				
37810	Container voor ademhalingsbescherming				
37820	Container voor gaspakken				
37830	Container voor adembescherming en gaspakken				
37890	Drijvende pompen en booster pomp 24000 L op container				
37910	Container voor slangen				
37920	Lage open bak				



Codemtrl	Benaming	aankoop- datum	aankoop- waarde	aantal gereden km	PTO
37930	Lage bak met hydraulische kraan				
37940	Gesloten- in te richten container				
37941	Gesloten- in te richten container (basis)				
37942	gesloten in te richten container met kanteldeur				
37950	Container met watertank +/- 8.000 L				
37960	Container met schuimtank +/- 7.000 L				
37970	Poederbluscontainer				
38500	Oplegger met 20.000 L schuimtank				
39100	Ambulance 100 - standaard				
39200	Ambulance 100 - medisch				
39300	Ambulance 100 - reanimatie				
39500	Ambulance: break secundair				
41000	Motorpomp 1,5-500				
41001	motorpomp 1,5-500 voertuig				
41100	Motorpomp 500-3				
41200	Motorpomp 500-5				
41210	Motorpomp 6-500				
41211	Motorpomp 6-500 voertuig				
41300	Motorpomp 1.000-8				
41310	Motorpomp 10-750				
41320	Motorpomp 10-1000				
41321	Motorpomp 10-1000 voertuig				
41400	Motorpomp 1500-8				
41410	Motorpomp 10-1500				
41420	Motorpomp 1500-8 op aanhangwagen				
41430	Motorpomp MP 15-1000				
41500	Motorpomp 2500-3				
41510	Ledigingspomp 1.500 L				
41511	ledigingspomp/slijkpomp motorpomp				
41520	Slijkpomp 3.000 L				
41530	Slijkpomp 5.000 L				
41600	Drijvende pomp 4.000 L				
42100	Stroomaggregaat < 15 kVA				
42200	Stroomaggregaat 1,5 tot 2,5 kVA				
42300	Stroomaggregaat 3 tot 4 kVA				
42301	Stroomaggregaat 3 tot 4 kVA voert.				
42400	Stroomaggregaat 5 kVA				



Codemtrl	Benaming	aankoop- datum	aankoop- waarde	aantal gereden km	PTO
42401	Stroomaggregaat 5 kVA voert.				
42500	Stroomaggregaat 8 kVA				
42501	Stroomaggregaat 8 kVA voert.				
42600	Stroomaggregaat > 8 kVA				
43000	Ventilator				
43100	Overdrukventilator				
43110	Overdrukventilator 25.000				
43111	Overdrukventilator 25.000 voert.				
43120	Overdrukventilator 35.000				
43121	Overdrukventilator 35.000 voert.				
43160	Overdrukventilator : groot				
44100	Generator voor licht schuim				
44220	Generator licht schuim / aanhangwagen				
45100	Compressor (lucht) 200 bar				
45200	Compressor (lucht) 300 bar				
45210	Compressor (lucht) 300 bar 200 l/min				
45220	Compressor (lucht) 300 bar 400 l/min				
45300	Hogedruk ademluchtcompressor (klein)				
45400	Hogedruk ademluchtcompressor (groot)				
51110	Slangen - perssling kl.m 25				
51111	Slangen - perssling kl.m 25 op voertuig				
51120	Slangen - perssling kl.m 45				
51121	Slangen - perssling kl.m 45 op voertuig				
51130	Slangen - perssling kl.m 70				
51131	Slangen - perssling kl.m 70 op voertuig				
51140	Slangen - perssling kl.m 110				
51141	Slangen - perssling kl.m 110 op voertuig				
51150	Slangen - perssling kl.m 150				
51151	Slangen - perssling kl.m 150 op voertuig				
51160	Slangen - perssling kl m. 200				
51210	Slangen - perssling kl.z 25				
51220	Slangen - perssling kl.z 45				
51230	Slangen - perssling kl.z 70				
51240	Slangen - perssling kl.z 110				
51250	Slangen - perssling kl.z 150				
51300	Slangen - andere persslingen				
51410	Slangen (pers) hd/md 3/4"				
51420	Slangen (pers) hd/md 1"				



Codemtrl	Benaming	aankoop- datum	aankoop- waarde	aantal gereden km	PTO
51430	Slangen (pers) md/hd 1"				
51510	Slangen - zuigslang 25				
51520	Slangen - zuigslang 45				
51530	Slangen - zuigslang 70				
51540	Slangen - zuigslang 110				
51550	Slangen - zuigslang 150				
51600	Persslangen ø 45 mm voor bundel toepassing (per 20 meter)				
52100	Lans - manuele waterlans l.d.				
52110	Lans - manuele waterlans 25 mm				
52120	Lans - manuele waterlans 45 mm				
52130	Lans - manuele waterlans 70 mm				
52200	Lans - waterlans monitor l.d.				
52300	Lans - manuele waterlans h.d.				
52400	Lans - manuele waterlans spec.				
52500	Lans (schuim) man. weinig schuimvorm.				
52600	Lans (schuim) mon. weinig schuimvorm.				
52700	Lans (schuim) man. middel. schuimvorm.				
52800	Monitor water + schuim 1500L op voetsteun				
52900	Monitor water + schuim 3000L op voetsteun				
53000	Monitor water + schuim 3000L op wielen				
53100	Monitor water + schuim 3000L op aanhangwagen				
53200	Monitor water + schuim 7000L op aanhangwagen				
53900	Canon 24000 L + schuimmengsysteem				
55000	Emmerpomp				
55010	Rug emmerpomp				
56000	Snelblusser				
56130	Poedersnelblusser 6 kg				
56140	Poedersnelblusser 9 kg				
56150	Poedersnelblusser 12 kg				
56230	Snelblusser CO ₂ 6 kg				
56240	Snelblusser CO ₂ 9 kg				
56250	Snelblusser CO ₂ 12 kg				
56340	Water en schuimsnelblusser 9 kg				
56350	Water en schuimblusser 12 kg				
61100	Radiopost : vast				
61110	Radiopost : vast - lokale bedien.				
61120	Radiopost : vast - bed. over tel.lijn				



Codemtrl	Benaming	aankoop- datum	aankoop- waarde	aantal gereden km	PTO
61200	Kodegever				
61210	kodegever Messenger				
61220	kodegever SOMS				
61230	kodegever page-allys				
61300	Radiopost: mobiel				
61301	Radiopost: mobiel in voertuig				
61310	radiopost mobiel Cleartone				
61320	radiopost mobiel TMR 880				
61400	Radiopost : draagbaar				
61410	radiopost draagbaar THR 880i				
61420	radiopost-draagbaar MTH 800 met lader				
61500	Oproepontvanger: individueel				
61510	oproepontvanger residentieel				
61520	oproepontvanger professioneel				
61550	Communicatieset (voor gaspak of helm)				
61600	Batterijlader				
61700	Telefoondoorkiezer				
61800	Mobilfoon				
61900	Telefax				
62000	Interventieplaatsverlichtingsmaterieel				
62511	Lichtmast op voertuig <= 5 m				
62521	Lichtmast op voertuig > 5 m				
62530	Verlichtingsaanhangwagen				
63000	Isolerende interventieuitrusting				
66100	Dompelpomp				
66110	Dompelpomp 400 l/min				
66111	Dompelpomp 400 l/min op voertuig				
66120	Dompelpomp 800 l/min				
66130	Dompelpomp 1500 l/min				
66190	Electrische ledigingspomp : groot vermogen voor overstroming				
69000	PC (personal computer)				
69110	Software Abifire				
69120	Software Logsi				
71100	Ladder - enkel				
71110	Enkele isolerende ladder				
71111	Enkele isolerende ladder voertuig				
71200	Ladder - schuifladder				



Codemtrl	Benaming	aankoop- datum	aankoop- waarde	aantal gereden km	PTO
71210	Ladder (schuif) tweedelig +/- 7,2 m				
71220	Ladder (schuif) tweedelig +/- 9,6 m				
71230	Ladder (schuif) driedelig <= 14 m				
71240	Ladder (schuifladder op wielen 15 m)				
71250	Ladder (schuifladder op wielen 18 m)				
71300	Ladder - meerdelige opsteekladder				
71400	Ladder - haakladder				
71500	Ladder - oprolbare ladder				
72100	Agg. : hydr. + schaar + spreider				
72101	Agg. : hydr. + schaar + spreider voertuig				
72110	Pomp : hydr. + spreider				
72111	Pomp : hydr. + spreider voertuig				
72120	Pomp : hydr. + schaar				
72121	Pomp : hydr. + schaar voertuig				
72130	Hydraulische vijzel				
72131	Hydraulische vijzel voertuig				
72210	Trektoestel: hand. trekt. 3 t				
72211	Trektoestel: hand. trekt. 3 t voertuig				
72300	Snijapparaat : pneumatisch				
72301	Snijapparaat : pneumatisch voertuig				
72310	Pneumatisch hefkussen				
72311	Pneumatisch hefkussen voertuig				
72400	Snijapparaat : schijf				
72401	Snijapparaat : schijf voertuig				
72500	Kettingzaag				
72501	Kettingzaag voertuig				
72611	Lier op voertuig < 3,5 t				
72621	Lier op voertuig 3,5 tot 7 t				
72631	Lier op voertuig > 7 t				
77000	Schuim				
77010	Proteïne schuim 6/6				
77020	Proteïne schuim 3/6				
77030	Proteïne schuim 3/3				
77100	Alcohol bestendig schuim				
77110	Proteïne, alcohol bestendig schuim 6/6				
77120	Proteïne, alcohol bestendig schuim 3/6				
77130	Proteïne, alcohol bestendig schuim 3/3				
77150	Synthetisch, alcohol bestendig schuim 6/6				



Codemtrl	Benaming	aankoop- datum	aankoop- waarde	aantal gereden km	PTO
77160	Synthetisch, alcohol bestendig schuim 3/6				
77170	Synthetisch, alcohol bestendig schuim 3/3				
78100	Oliedam				
78105	oliedam ondiep water				
78110	Afdichtingsmaterieel voor leidingen				
78120	Afdichtingsmaterieel voor rioolput				
78130	Lekafdichtingsplaat voor tank				
78140	Drainkussen onder druk				
78150	Vacuüm drainkussen				
78160	Opblaasbare lekafdichtingskussen voor vat				
78170	Veiligheidsvat				
78180	Afdichtingsmanchetten en pasta voor leidingen				
78200	Set afsluitingskussens				
78300	Skimmer 12T/uur				
78310	Skimmer 5T/uur				
78400	Absorberend product				
78410	Absorberend product type 1				
78420	Absorberend product type 2				
78450	Absorberend product voor zuurhoudende of basische vloeistoffen				
78800	Decontaminatie eenheid voor personen				
78810	Decontaminatie eenheid voor voertuigen				
78850	Opblaasbare tent				
78910	Zandzakmachine				
79000	Snijbrander				
79100	Zandzak				
81100	Brandweerhelm				
81130	"Lichte" Brandweer helm				
81140	Veiligheidshelm				
81150	Werfhelm				
81200	Brandweervest				
81250	Werkvest				
81260	Blouson				
81270	Beschermkledij tegen regen en koude				
81290	Signalisatievergooier				
81300	Brandweerbroek				
81350	Werkbroek				
81400	Schoenen				



Codemtrl	Benaming	aankoop- datum	aankoop- waarde	aantal gereden km	PTO
81500	Brandweerlaarzen				
81560	Waadbroeken				
81600	Veiligheidsgordel				
81610	Werkpositioneringsgordel				
81620	Uitrusting voor valpreventie				
81700	Touw				
81800	Brandweer handschoenen				
81850	Werkhandschoenen				
81860	Chemischebestendige handschoenen				
81870	Technische handschoenen				
81900	Veiligheidsbril				
81910	Stofmaskers				
82100	Ademhalingstoestel open kringloop				
82101	Ademhalingstoestel open kringloop voor voertuig				
82190	Reserveflles voor ademhalingstoestel open kringloop				
82200	Ademhalingstoestel gesl. kringloop				
82300	Ademhalingstoestel (filterend)				
82400	Kapoetsen en kledij				
82500	Explosiemeter				
82600	Gasdetector				
82610	PID Detector				
82620	Gaslekzoeker				
82650	Gasdetectie eenheid met buisjes				
82660	Detectie buisjes en chips				
82700	Reanimatietoestel				
82800	Warmtebeeldcamera				
82810	ontvangsteenheid warmtebeeldcamera				
83100	Detector: radioactiviteit				
83110	Telescopisch verlengstuk +/- 3 m AD-T				
83200	Dosimeter				
83210	Uitleeseenheid programma 4500				
83220	Telescopisch verlengstuk voor dosimeter				
83300	Contaminatiedetector				
84100	Kledij - antivuur				
84200	Pak tegen schadelijke chem. agentia				
84210	Middelzware gas-en vloeistofdichte beschermkledij tegen gevaarlijke chemicaliën				



Codemtrl	Benaming	aankoop- datum	aankoop- waarde	aantal gereden km	PTO
84220	Niet gas-en vloeistofdichte beschermkledij bestemd voor oefening				
84230	Zware gas-en vloeistofdichte beschermkledij tegen gevaarlijke chemicaliën				
84231	Opleidingssesie gaspak inzake het gebruik voor instructeurs				
84240	Zware gas- en vloeistofdichte beschermkledij voor oefeningen				
84250	Lichte gas- en vloeistofdichte beschermkledij				
84260	Lichte gas- en vloeistofdichte beschermkledij voor oefeningen				
84300	Beschermingskledij besmetting				
84400	Duikuitrusting				
84500	Ambulancierjas				
90000	Blusboot				

Gezien om gevoegd te worden bij ons besluit van 23 augustus 2014 houdende vaststelling van de inventaris- en schattingsregels van de roerende en onroerende goederen van de gemeenten aangewend voor de uitvoering van de opdrachten van de brandweerdiensten.

