

Voor meer informatie over:

- tarieven die in dit overzicht ontbreken kunt u contact opnemen met de DGZ helpdesk via helpdesk@dgz.be of 078 05 05 23

- doorlooptijden, frequentie, geschikt monstertype,... voor elk onderzoek, raadpleeg de website <http://www.dgz.be/laboratoriumonderzoek>

De meest recente lijst is steeds beschikbaar op onze website www.dgz.be.

DGZ is een zvw van en voor de veehouder, en geen bedrijf dat winsten moet nastreven voor de aandeelhouders. Daarom hanteren we faire tarieven die dynamisch zijn en die worden aangepast naar gelang eventuele prijsstijgingen of -dalingen van grondstoffen, materialen, diensten etc.

1. TARIEVENLIJST HERKAUWERS	2022
1.1. Retributies	
Retributie voor bedrijfsbezoek (per begonnen halfuur)	30,00
Jaarlijkse retributie per actief beslag op 1 januari	13,00
Jaarlijkse retributie per rund, in beslag (gemiddeld aantal voorgaand kalenderjaar)	1,25
Retributie voor (her)activeren van een beslag	13,00
1.2. Dienstverlening	
Dienstverlening medewerker – profiel 1 (per uur)	55,50
Dienstverlening medewerker – profiel 2 (per uur)	111,00
1.3. Documenten en materiaal	
Uitgaand geneesmiddelenregister	3,20
Toedienings- en verschaffingsdocumenten (50 documenten in tweevoud)	3,37
Vignetten voor validatie T&VD (24 dubbele vignetten/A4 blad) – prijs per dubbel vignette	0,12
Voorschriften algemeen (boekje met 30 documenten - in drievoud)	4,32
Voorschriften niet-voedselproducerende dieren (boekje met 30 documenten - in tweevoud)	2,90
Voorschriften gemedicineerde dierenvoeders (boekje met 30 documenten - in drievoud)	4,32
Document voor vervoer van in nood geslachte dieren	1,19
Verzendingskosten materiaal en documenten	5,74
Registratie contract door DGZ	6,27
Registratie bestelbon door DGZ	6,27
1.4. Getuigschrift voor vakbekwaamheid	
Cursus vervoerder van dieren	30,00
Examen getuigschrift vakbekwaamheid	83,00
Ieder volgend examen getuigschrift vakbekwaamheid (herexamen – bijkomende module)	41,00
Duplicaat getuigschrift vakbekwaamheid	20,00
1.5. Diensten	
1.5.1. Rund	
Afdruk verplaatsingsdocument - papier	0,98
Afdruk verplaatsingsdocument - digitaal	0,17
Afdruk identificatiedocument - papier (export)	0,98
Afdruk identificatiedocument - digitaal (export)	0,17
Registratie wijziging rund door DGZ	2,49
Registratie aankoop rund door DGZ	2,49
Registratie invoer rund door DGZ	3,84
Registratie plaatsing hermerkingsoormerk door DGZ	6,27
Registratie geboortemelding rund door DGZ	6,27
Registratie geboortemelding rund via VRS	0,73
Registratie vertrek melding rund door DGZ	2,49
Registratie vertrek melding rund via VRS	0,39
Registratie verre weide door DGZ	6,27
Registratie grensbeweiding door DGZ	36,90
Registratie papieren registercontrole door DGZ	7,52
Registratie bestelbon door DGZ	6,27
Registratie van een vaccinatiemelding IBR of Blauwtong door DGZ	6,27
1.5.2. Schapen, geiten, hertachtigen	
Registratie bestelbon door DGZ	6,27
Registratie van één verplaatsingsdocument door DGZ	7,87
Registratie 15 decembertelling door DGZ	3,76
Registratie van een vaccinatiemelding Blauwtong door DGZ	6,27
1.6. Producten	
1.6.1. Documenten	
Slachthuisetiket (per etiket)	3,53
Etiketten Voedselketeninformatie (VKI) (per vel van 16 etiketten)	3,53
Register (papier registercontrole, aangevraagd door de veehouder, éénmaal per jaar)	8,18
Risicohistoriek van een dier	25,12
Lijst gemiddelde veebezetting	25,12
Lijst kalvingsinformatie	25,12
Register (individuele vraag van de veehouder in de loop van het jaar)	25,12
1.6.2. Materiaal rund	
BVD earpunch (Allflex) (verdeeld per veelvoud van 5 – per stuk)	2,54
Primo-oormerken Ultra (Allflex) – per paar	1,38
Primo-oormerken Senior Ultraflex-TST (BVD-oorweefselmonster) (Allflex) – per paar	2,63
Primo-oormerken Senior Ultraflex-TST (BVD/DNA-oorweefselmonster) in kader van Fokken op Maat of FokkerijData Plus (Allflex) – per paar	2,63
Ultra elektronisch HDX/BVD (Allflex) - per paar	3,66
Ultra elektronisch HDX/BVD (BVD/DNA-oorweefselmonster) in kader van Fokken op Maat of FokkerijData Plus (Allflex) - per paar	3,66
Ultra elektronisch FDX/BVD (Allflex) - per paar (op aanvraag)	3,55

Primo-oormerken Flexoplus (Bflex) – per paar	1,90
Primo-oormerken Flexoplus Geno BVD/BVD (dubbel oorweefselstaal) (Bflex) – per paar	2,55
Primo-oormerken Flexoplus Geno BVD/DNA (dubbel oorweefselstaal) (Bflex) – per paar	2,75
Primo-oormerken Flexotronic Geno BVD/BVD (dubbel oorweefselstaal) (Bflex) – per paar	3,55
Primo-oormerken M8 (Merko) – per paar	1,43
Primo-oormerken M8 TST (BVD-oorweefselmonster) (Merko) – per paar	2,88
Primo-oormerken M-Flex 1A (Metagam) – per paar	1,20
Primo-oormerken M-Flex 1A Composite (Metagam) – per paar	1,15
Hermerkingsoormerk Ultra (Allflex)	1,13
Hermerkingsoormerk Ultra elektronisch HDX (Allflex)	2,16
Hermerkingsoormerk Ultra elektronisch FDX (Allflex) (op aanvraag)	2,06
Hermerkingsoormerk Flexoplus (Bflex) : hermerkingen gratis bij verlies of defect van Primo-oormerk Bflex	1,95
Hermerkingsoormerk M8 (Merko)	1,18
Hermerkingsoormerk M-Flex 1A (Metagam)	1,09
Hermerkingsoormerk M-Flex 1A composite (Metagam)	1,07
Oormerktang Pince TTU (Allflex)	18,90
Pin voor oormerktang - Pointe + ecrou p/TTU (Allflex)	1,76
Oormerktang Pince TST (BVD-oorweefselmonster) (Allflex)	18,90
Pin voor oormerktang TST (BVD-oorweefselmonster) (Allflex)	5,42
Oormerktang Bflex	25,00
Pin voor oormerktang Bflex	2,95
Oormerktang M8 (Merko)	15,75
Pin voor oormerktang M8 (Merko)	3,47
Oormerktang M8 TST (BVD-oorweefselmonster) (Merko)	19,95
Pin voor oormerktang M8 TST (BVD-oorweefselmonster) (Merko)	5,42
Oormerktang M-Tagger (Metagam)	
Afzonderlijke bestelling of gecombineerd t.e.m. 24 oormerken	24,44
Gezamenlijke bestelling met minstens 25 oormerken	16,44
Pin voor oormerktang M-Tagger – EU-Point (Metagam)	
Afzonderlijke bestelling	4,31
Gezamenlijke bestelling met oormerken	1,99
1.6.3. Materiaal schapen, geiten, hertachtigen	
Primo-oormerken Couple 14 (Allflex) – per paar	
≤ 10	1,31
11 tot 50	0,74
51 tot 100	0,66
Meer dan 100	0,61
Elektronische primo-oormerken Elite Couple – FDX (Allflex) – per paar	
≤ 10	2,37
11 tot 50	1,64
51 tot 100	1,57
Meer dan 100	1,54
Elektronische primo-oormerken Orimark-Tagtronic-FDX Metagam – per paar	
≤ 10	2,28
11 tot 50	1,59
51 tot 100	1,49
Meer dan 100	1,47
Beslagoormerk Couple 14 (Allflex) – enkelvoudig, blauw	
≤ 10	0,61
11 tot 50	0,55
51 tot 100	0,48
Meer dan 100	0,43
Hermerkingsoormerk Couple 14 (Allflex)	1,21
Elektronisch hermerkingsoormerk Elite Couple - FDX Allflex)	2,47
Elektronisch hermerkingsoormerk Orimark-Tagtronic-FDX (Metagam)	2,47
Oormerktang TTU SGH (Allflex)	18,90
Pin voor oormerktang TTU SGH (Allflex)	1,76
Plastic mondstuk voor tang TTU SGH (Allflex)	4,20
Metalen plaatje voor tang TTU SGH (Allflex)	6,30
1.7. Specifiek voor vleeskalveren	
1.7.1. Retributies	
Jaarlijkse retributie per beslag actief op 1 januari	13,00
Jaarlijkse retributie per vleeskalf, in beslag (gemiddeld aantal voorgaand kalenderjaar)	0,30
Retributie voor (her)activeren van een beslag	13,00
1.7.2. Diensten	
Solidariteitsbijdrage 2022 per vleeskalf, in beslag (gemiddeld aantal voorgaand kalenderjaar)	0,20
Registratie vertrek melding vleeskalf door DGZ	0,62
Registratie aanvoer vleeskalf door DGZ	0,62
Registratie invoer vleeskalf door DGZ	1,84
Afdruk verplaatsingsdocument - papier	0,98
Afdruk verplaatsingsdocument - digitaal	0,17
Afdruk identificatiedocument - papier (export)	0,98
Afdruk identificatiedocument - digitaal (export)	0,17

1.8. Specifiek voor handelaren	
Behandelen non-conformiteit	6,27
Afdruk verplaatsingsdocument - papier	0,98
Afdruk verplaatsingsdocument - digitaal	0,17
Afdruk identificatiedocument - papier (export)	0,98
Afdruk identificatiedocument - digitaal (export)	0,17
De laboratoriumtarieven hangen af van het type test en het volume dat besteld wordt. Contacteer ons voor de actuele tarieven: helpdesk@dgz.be of 078 05 05 23. Onze helpdeskmedewerkers helpen je graag verder.	
1.9. Laboratorium en gezondheidszorg	
1.9.1. Bedrijfsbezoek - monstername	
Dierenarts gezondheidszorg	
Voorrijtarief	40,20
Per uur op bedrijf	111,00
Monsternemer laboratorium	
Voorrijtarief Vlaanderen	40,20
Monstername water (incl. gekoeld transport) > prijs inbegrepen in voorrijtarief	NVT
Supplement buiten Vlaanderen: per km heen en terug	1,00
Ophaling monsters	
Ophaling monsters in kader tuberculose programma (heparine bloedbuizen)	111,30
1.9.2. Betwisting IPI statuut	
Bepalen genetisch profiel per monster (DNA-onderzoeken)	
Retributie voor bedrijfsbezoek incl. haarmonstername (per begonnen halfuur)	
1.9.3. Autopsie	
Ophaling kadavers (1)	
- Foetus: herkauwers (2)	
- Herkauwers < 150 kg	
- Herkauwers > 150 kg	
Autopsie rund (1)	
- Full protocol (inclusief alle nodige DGZ-onderzoeken in functie van de diagnose)	
- Basis (inclusief histologie) (uitbreidbaar met individuele onderzoeken en/of onderzoekspakketten)	
- Monstername (uitbreidbaar met individuele onderzoeken en/of onderzoekspakketten)	
Autopsie bizon - waterbuffel (1)	
- Basis (inclusief histologie) (uitbreidbaar met individuele onderzoeken en/of onderzoekspakketten)	
Autopsie kleine herkauwers (1)	
- Per groep van dezelfde leeftijdscategorie (< 40 kg)	
- Per dier (≥ 40 kg)	
- Monstername per orgaantype (max 3)	
- Per abortus (2)	
Overige	
- Fotoreeks	
- Euthanasie dier of groep dieren < 100 kg	
- Euthanasie dier of groep dieren > 100 kg	
- Autopsie in kader andere activiteiten	
1.9.4. Onderzoekspakketten	
Onderzoekspakketten in aansluiting op autopsie of orgaanpakketten	
Ademhaling (PCR 7 pathogenen + bacteriologie + histologie)	
Spijsvertering (< 1 maand) (Tetrakit + bacteriologie + parasitologie EPG/OPG)	
Spijsvertering (1-3 maand) (parasitologie EPG/OPG + crypto kleuring + Giardia Ag ELISA + bacteriologie)	
Onderzoekspakketten op specifieke stalen	
Ademhaling rundvee (PCR 7 pathogenen + aërobe cultuur)	
Ademhaling kleine herkauwers (PCR 3 pathogenen + aërobe cultuur)	
Spijsvertering (< 2 weken) (Tetrakit + aërobe cultuur)	
Spijsvertering (2 weken - 2 maand) (Tetrakit + parasitologie flotatie en evt EPG/OPG + Giardia Ag ELISA + aërobe cultuur)	
Spijsvertering (> 2 maand) (parasitologie flotatie en evt EPG/OPG + Giardia Ag ELISA + aërobe cultuur)	
1.10. Histologie	
Biopt - tot max. 3 biopten per letsel	
Organen - tot max. 3 weefsels per dier	
Vanaf 4de weefsel of biopt, per extra stuk	
1.10.1. Kleuring - Antigeendetectie	
Kleuring (vertrekkende van primair materiaal)	
BVD Ag (ELISA)	(te verminderen met 1,89 € tussenkomst SF) ⁴
Cryptosporidium (mest - rund)	
Giardia Ag (ELISA) (mest - rund)	
Tetrakit: Rota + Corona + Crypto + E. coli K99 (ELISA) (mest - herkauwers)	
Oorbiopten	
BVD Ag	(te verminderen met 1,89 € tussenkomst SF) ⁴
BVD Ag (ELISA) – earpunch	(te verminderen met 1,89 € tussenkomst SF) ⁴

1.10.2. Parasitologie	
Cestoden, nematoden, leverbot, coccidiose (flotatie)	
EPG na positieve flotatie (prijs flotatie inbegrepen)	
OPG en EPG na positieve flotatie op zelfde monster (prijs flotatie inbegrepen)	
Ectoparasieten	
Longwormen (Baermann methode)	
1.10.3. Bacteriologie	
Isolatie	
Aërobe standaard cultuur	
Anaërobe standaard cultuur	
Identificatie via Maltidof per cultuur	
Listeria sp. cultuur	
Mycologische cultuur (gisten en schimmels)	
Mycoplasma sp. cultuur	
Salmonella bevestiging positieve cultuur na aanrijking	
Salmonella één aanrijking (ISO 6579)	
Yersinia cultuur	
Bewaren van cultuur	
Gevoeligheidsbepaling (enkel uitgevoerd na positieve cultuur bij DGZ)	
Antibiogram Gram-negatief (per stam)	
Antibiogram Gram-positief (per stam)	
MIC colistine (E-test) (per stam)	
MIC enrofloxacin (E-test) (per stam)	
MIC florfenicol (E-test) (per stam)	
Opsporen van uierpathogene kiemen (1)	
Bacteriële cultuur	
Dossierkosten	
- negatief of polybacterieel resultaat (per melkmonster)	
- kiemisolatie en identificatie (per melkmonster)	
Coli differentiatie	
Antibiogram	
PCR-methode (Pathoproof®, Finnzymes)	
- per melkmonster	
1.10.4. PCR-onderzoek	
Abortuskit herkauwers (Anaplasma sp., Chlamydia sp., Leptospira sp.)	
Anaplasma phagocytophilum (1 bloedmonster/dier of teken/dier)	
Blauwtong (BTV) (individueel)	
BVD Ag op tankmelk	
Chlamydia – Chlamydophila spp.	
Chlamydia abortus	
Chlamydia psittaci	
Leptospira sp.	
Mycoplasma bovis	
Paratuberculose	(te verminderen met 18,8 € tussenkomst SF) ⁴
PathoSense	
Salmonella sp.	
Screening 3 ademhalingspathogenen kleine herkauwers (H. somni, P. multocida, M. haemolytica)	
Screening 7 ademhalingspathogenen rund (M. bovis, H. somni, P. multocida, M. haemolytica, corona, RSV, PI3)	
Toxoplasma	
PCR testen op gepoolde monsters - pooling door DGZ	
Blauwtong (BTV) (pool max. 3)	
Blauwtong (BTV) (pool max. 10)	
BVD Ag op serum / bloed (max. 20 monsters per pool)	
Chlamydia abortus (pool max. 10)	
Mycoplasma bovis (pool max. 5)	
Paratuberculose (max. 2 mestmonsters per pool)	(te verminderen met 18,8 € tussenkomst SF) ⁴
Screening 3 ademhalingspathogenen kleine herkauwers (H. somni, P. multocida, M. haemolytica) (max 5/pool)	
Screening 7 ademhalingspathogenen rund (M. bovis, H. somni, P. multocida, M. haemolytica, corona, RSV, PI3) (max 5/pool)	
PCR testen op stuk orgaan (organen)	
Abortuskit herkauwers (Anaplasma sp., Chlamydia sp., Leptospira sp.)	
BVD Ag op organen (per dier)	
Screening 3 ademhalingspathogenen kleine herkauwers (H. somni, P. multocida, M. haemolytica)	
Screening 7 ademhalingspathogenen rund (M. bovis, H. somni, P. multocida, M. haemolytica, corona, RSV, PI3)	
Toxoplasma	
1.10.5. Aantonen van antistoffen in melkstalen (3)	
Fasciola hepatica (ELISA) (tankmelk)	
IBR-gB (ELISA) (tankmelk) (inclusief conditionering van het monster)	
IBR-gE (ELISA) (tankmelk) (inclusief conditionering van het monster)	
Leptospire (ELISA) (tankmelk en/of individuele melkstalen)	
Neospora (ELISA) (tankmelk en/of individuele melkstalen)	
Ostertagia (ELISA) (tankmelk en/of individuele melkstalen)	
PAG – dracht runderen (ELISA) (individuele melkstalen)	
Paratuberculose (ELISA) (individuele melkstalen)	(te verminderen met 0,8 € tussenkomst SF) ⁴

Q-fever (ELISA) (tankmelk en/of individuele melkstalen)	
Salmonella (ELISA) (tankmelk en/of individuele melkstalen)	
1.10.6. Aantonen van antistoffen in bloedstalen	
Aankoopprotocol - pakket	
AKP 1: IBRgE + M. bovis + Salmonella	
AKP 1: IBRgB + M. bovis + Salmonella	
AKP 2: IBRgE + Ptbc + M. bovis + Salmonella	
AKP 2: IBRgB + Ptbc + M. bovis + Salmonella	
AKP 3: IBRgE + Neospora + M. bovis + Salmonella	
AKP 3: IBRgB + Neospora + M. bovis + Salmonella	
AKP 4: IBRgE + Ptbc + Neospora + M. bovis + Salmonella	
AKP 4: IBRgB + Ptbc + Neospora + M. bovis + Salmonella	
Adeno (ELISA)	
Besnoitia besnoiti (ELISA)	
BHV4 (ELISA)	
Blauwtong (ELISA)	
BRSV (ELISA)	
Brucellose (ELISA)	
Brucellose (MAT agglutinatie)	
BVD (ELISA)	
CAE (ELISA)	
Fasciola hepatica (ELISA)	
IBR-gB (ELISA)	
IBR-gE (ELISA)	
Leptospirose bij runderen (ELISA)	
Leucose (ELISA)	
Mannheimia haemolytica (ELISA)	
Mycoplasma bovis (ELISA)	
Neospora caninum (ELISA)	
Paratuberculose (ELISA)	(te verminderen met 0,8 € tussenkomst SF) ⁴
PI3 (ELISA)	
Q-fever (ELISA)	
Salmonella (ELISA)	
Tuberculose (ELISA)	
Zwoegerziekte (ELISA)	
Aantonen van gamma interferon	
Tuberculose	
1.10.7. Klinische biochemie	
Algemeen bloedonderzoek rund (hematologie + elektroforese + totaal eiwit + Ca + GGT + AST + LDH + AF + bilirubine + ureum + CK + creatinine)	
Biestcheck (elektroforese + totaal eiwit)	
Pakket: Jodium - Selenium	
Pakket: Selenium - Zink	
Pakket: Jodium - Selenium - Zink op bloedmonsters	
Pakket: Jodium - Selenium - Zink op melkmonsters	
Transitiecheck (NEFA's + beta-OH-boterzuur)	
Pakket Fractionele excretie Calcium, Chloor, Fosfor, Kalium, Magnesium, Natrium : per element	
Metabool pakket (aanmaken pool, elektroforese, totaal EW, Beta-caroteen, Beta-OH-boterzuur, Ca, creatinine, P, GGT, Cu, Mg, NEFA's, Ureum, Chloor, K, Na, Se, zn, vit E, HE)	
Aanmaken poolmonster	
Albumine	
Alkalische fosfatase	
ALT (alanine aminotransferase)	
AST (aspartaat aminotransferase)	
Beta-caroteen	
Beta-OH-boterzuur	
Calcium, ijzer, koper, magnesium, ureum: per element	
Chloor, fosfor, kalium : per element	
Cholesterol	
CK (creatine kinase)	
Creatinine	
Electroforese	
GGT (gamma glutamyltransferase)	
Glucose	
Hematologie	
Hemolytisch index	
Jodium	
LDH (lactaatdehydrogenase)	
Natrium	
Onverzadigde vetzuren (NEFA's)	
Pepsinogeen-bepaling	
Selenium	
Totaal bilirubine	

Totaal eiwit	
Zink	
1.10.8. Urine-onderzoek	
Calcium, magnesium, ureum: per element	
Chloor, fosfor, kalium : per element	
Natrium	
Totaal bilirubine	
Urinestick	
pH	
1.10.9. Sperma-onderzoek	
Concentratie + beweeglijkheid	
Morfologie	
1.10.10. Autovaccin	
1.10.11. Wateronderzoek (excl. monstername)	
Volledige pakketten (bacteriologisch en chemisch standaardonderzoek)	
IKM drink- /reinigingswater	
Zoogdier pakket drinkwater	
Gedeeltelijke pakketten (bacteriologisch of chemisch standaardonderzoek)	
IKM drink- /reinigingswater: bacteriologisch standaardpakket	
IKM drink- /reinigingswater: chemisch standaardpakket	
Zoogdier pakket drinkwater: bacteriologisch standaardpakket	
Zoogdier pakket drinkwater: chemisch standaardpakket	
AZONDERLIJKE of BIJKOMENDE onderzoeken	
Chemisch	
pH	
Totale Hardheid	
Geleidbaarheid	
Chloride	
Nitriet	
Nitraat	
Natrium	
Fosfaat	
Sulfaat	
Ammonium	
Ijzer	
Mangaan	
Magnesium	
Calcium	
Zout (NaCl)	
Sulfide (250 ml)	
Bacteriologisch	
Totaal Kiemgetal 22°C	
Totaal Kiemgetal 37°C	
Salmonella	
Gisten en Schimmels	
Pseudomonas aeruginosa	
E. Coli	
Coliformen	
Enterobacteriaceae	
Intestinale enterococci	
Clostridium perfringens	
Sulfietreducerende Clostridia	
1.10.12. Doorsturen naar extern labo	
Organen – andere	
Serum, bloed	
1.10.13. Materiaal voor monstername	
EDTA bloedbuis primavette 9 ml	
EDTA bloedbuis vacuette 4,5 ml (doos van 50)	
Potje voor mestonderzoek met geel schroefdeksel 70 ml	
Potje voor histologisch onderzoek met formol	
Potje voor opsturen organen met blauw schroefdeksel 180 ml	
Fijne swab met transportmedium (amies/charcoal) - aluminium staafje	
Fijne swab zonder transportmedium - aluminium staafje	
Standaard swab met transportmedium (amies/charcoal) - plastic staafje	
Standaard swab zonder transportmedium - plastic staafje (aangewezen voor PCR analyses)	
Rodac-kiemen: per plaat (onderzoek inbegrepen)	
Rodac-schimmels: per plaat (onderzoek inbegrepen)	
Zipperzakjes (verpakt per 100)	

Deze tarieven zijn geldig onder voorbehoud van wijzigingen en kunnen ten allen tijde aangepast worden aan schommelingen in de aankooprijzen bij onze leveranciers.

*Deze tarieven zijn exclusief BTW; onder voorbehoud van tussentijdse wijzigingen of drukfouten. Voor informatie zie www.dgz.be/Tarieven/Tarievenstructuur.

(1) Gesubsidieerd - (2) In het kader van abortusprotocol runderen, schapen en geiten, gefinancierd door het FAVV - (3) In samenwerking met MCC Vlaanderen - (4) Tussenkomst Sanitair Fonds enkel indien voldaan aan de voorwaarden en zolang er subsidies worden toegekend

DGZ behoudt zich het recht om voor orders met een factuurwaarde lager dan 12,50 € (exclusief btw) extra administratiekosten aan te rekenen en dit voor een maximumbedrag van 12,50 €. Een verwerkingskost voor laboprestaties (3,00€) en/of een administratiekost (3,85€) voor facturen op papier kan aangerekend worden.