

**OSOBITNÉ ZÁRUČNÉ PODMIENKY PRE VYSOKOVÁKUOVÉ PRVKY (HVE),
PLOŠNÉ DETEKTORY(FP) A SPECT- DETEKTORY**

Siemens Healthcare s.r.o.

Platné od 1.12.2016

1. Tieto Osobitné záručné podmienky sa vzťahujú na vysokovákuové prvky (ďalej len HVE), plošné detektory (ďalej len FP) a SPECT- detektory (ďalej len SPECT), ktoré sú uvedené v tabuľkách ďalej.
2. V prípade HVE/FP/SPECT, u ktorých je v čase dodávky zistená materiálová alebo výrobná vada, zabezpečíme nápravu takejto vady dodaním bezporuchového dielu HVE/FP/SPECT (prostredníctvom náhradnej dodávky) za súčasného späťvzatia pôvodne dodaného dielu HVE/FP/SPECT.
3. Diel na výmenu bude doručený do vopred dohodnutého miesta určenia za cenu platnú v deň, keď je dodávka pripravená na odoslanie, ak nie je dohodnuté inak. Ak je chybný diel HVE/FP/SPECT vrátený dodávateľovi do piatich dní po jeho výmene, objednávateľ má nárok na dobropis v hodnote určenej podľa bodu 5. pričom rozhodujúci je termín jeho odovzdania dodávateľovi príp. osobe poverenej dodávateľom.
4. Objednávateľ odošle chybný diel HVE/FP/SPECT do štyroch dní od obdržania náhradnej dodávky dielu bez príplatku a s vopred uhradeným prepravným na adresu určenia dodávateľom, ak nie je dohodnuté inak. Vrátený diel HVE/FP/SPECT prejde do vlastníctva dodávateľa.
5. Hodnota dobropisu sa vypočíta podľa tabuliek uvedených nižšie ako percentuálny podiel z ceny za náhradu na základe odstupňovanej sadzby s ohľadom na dĺžku a intenzitu používania chybného dielu HVE/FP/SPECT.
6. Pod percentuálnou hodnotou v príslušnom stĺpci tabuľky uvedenej nižšie je uvedená maximálna dĺžka a intenzita používania (ako podmienka); uplatňuje sa príslušná percentuálna hodnota v rámci daného rozsahu. Doba používania dielu HVE/FP/SPECT, u ktorého sa prejavila vada, začína odo dňa jeho prvého uvedenia do prevádzky. Ak sa v poli nižšie uvedenej tabuľky uvádza viacero merateľných podmienok, musia byť splnené všetky. Ak podmienka v ľubovoľnom poli nie je splnená, dobropis nebude poskytnutý.
7. Pre vylúčenie akýchkoľvek pochybností dodávateľ uvádza, že záruka je stanovená kombináciou doby a intenzity používania náhradného dielu. V prípade výmeny (aj opakovanej) náhradného dielu počas záruky sa pre určenie nárokov objednávateľa zo záruky vychádza z celkovej doby používania a celkovej hodnoty merných jednotiek vyjadrujúcich intenzitu používania dosiahnutých na všetkých, aj vymenených náhradných dieloch, zistenej súčtom od prvej dodávky náhradného dielu, na ktorý sa vzťahuje záruka.
8. HVE/FP/SPECT sú diely, ktoré podliehajú bežnému opotrebovaniu a v dôsledku tohto opotrebovania je potrebné ich vymieňať. Na nefunkčnosť HVE/FP/SPECT dielu v dôsledku bežného opotrebovania sa nevzťahuje záruka. Ak objednávateľ upovedomí dodávateľa o záručnom nároku, ktorý je zjavne neoprávnený, dodávateľ má nárok na náhradu nevyhnutných nákladov.
9. Právne vzťahy neupravené týmito Osobitnými záručnými podmienkami sa riadia platnými Všeobecnými dodacími podmienkami Siemens Healthcare s.r.o. (VDP), ktoré sú k dispozícii na www.siemens.sk/healthcare.

**OSOBITNÉ ZÁRUČNÉ PODMIENKY PRE VYSOKOVÁKUOVÉ PRVKY (HVE),
PLOŠNÉ DETEKTORY (FP) A SPECT- DETEKTORY**

Tabuľka č. 1 pre dobropisy podľa Osobitných záručných podmienok pre vysokovákuové prvky (HVE)

Typ	Dobropis vychádzajúci z ceny za náhradu		
	100 % ¹	70 % ¹	40 % ¹
DURA -181, -202, -302, -352	max. 6 mesiacov max. 40 000 sken sekúnd	max. 9 mesiacov max. 80 000 sken sekúnd	max. 12 mesiacov max. 130 000 sken sekúnd
RTG žiariče DURA AKRON Q	max. 6 mesiacov max. 30 000 sken sekúnd	max. 9 mesiacov max. 60 000 sken sekúnd	max. 12 mesiacov max. 100 000 sken sekúnd
RTG žiariče DURA 422	max. 6 mesiacov max. 55 000 sken sekúnd	max. 9 mesiacov max. 110 000 sken sekúnd	max. 12 mesiacov max. 180 000 sken sekúnd
RTG žiariče DURA 688	max. 6 mesiacov max. 55 000 sken sekúnd	max. 9 mesiacov max. 110 000 sken sekúnd	max. 12 mesiacov max. 180 000 sken sekúnd
RTG žiariče STRATON	max. 12 mesiacov max. 300 000 sken sekúnd	neuplatňuje sa	neuplatňuje sa
VECTRON žiariče	max. 12 mesiacov max. 300 000 sken sekúnd	neuplatňuje sa	neuplatňuje sa
RTG žiariče MEGALIX CM	max. 6 mesiacov max. 30 000 LU*	max. 9 mesiacov max. 50 000 LU*	max. 12 mesiacov max. 70 000 LU*
RTG žiariče MEGALIX Cat	max. 8 mesiacov max. 40 000 LU*	max. 12 mesiacov max. 100 000 LU*	max. 18 mesiacov max. 140 000 LU*
RTG žiariče MEGALIX Cat Plus	max. 12 mesiacov max. 150 000 LU*	neuplatňuje sa	neuplatňuje sa
Gigalix žiariče	max. 12 mesiacov max. 200 000 LU*	neuplatňuje sa	neuplatňuje sa
RTG žiariče OPTITOP	max. 6 mesiacov max. 30 000 LU**	max. 9 mesiacov max. 50 000 LU**	max. 12 mesiacov max. 70 000 LU**
OPTILIX, BIANGULIX, mamografické a single-tank RTG žiariče (monoblok)	max. 6 mesiacov max. 10 000 LU**	max. 9 mesiacov max. 20 000 LU**	max. 12 mesiacov max. 30 000 LU**
OPTIPHOS single-tank (monoblok)	max. 6 mesiacov max. 10 000 LU**	max. 9 mesiacov max. 20 000 LU**	max. 12 mesiacov max. 30 000 LU**
POWERPHOS monoblok	max. 4 mesiacov max. 20 000 LU***	max. 6 mesiacov max. 40 000 LU***	max. 12 mesiacov max. 60 000 LU***
Zosilňovače röntgenového obrazu	max. 6 mesiacov	max. 12 mesiacov	max. 18 mesiacov
Snímacie a kontrolné elektrónky	max. 4 mesiacov	max. 6 mesiacov	max. 10 mesiacov
Všetky XP mamografické skríning monitory	max. 12 mesiacov	max. 18 mesiacov	max. 24 mesiacov
Riadiace tródy pre generátory	max. 4 mesiacov	max. 6 mesiacov	max. 10 mesiacov

Podľa prevádzkového režimu 1 záťažovej jednotke zodpovedá (Load Unit – LU)	*	**	***
	1 expozícia	1 expozícia	1 expozícia = 1 kW
	2 s v režimoch cine, DSA, DR, DCM 15 s DPF (pulzná skiaskopia)	1 s v režimoch cine, DSA, DR, DCM 7 s DPF (pulzná skiaskopia)	0,5 s v režimoch DR-EB, DCM 2 s DPF (pulzná skiaskopla > 2p/s) 5 s DL, SUB DR, Roadmap, DPF (pulzná skiaskopla ≤ 2p/s)

¹ Záruka začína od dátumu vyexpedovania z centrálneho skladu na základe dodacej doložky EXW (Ex Works) Incoterms 2014.

Tabuľka č. 2 pre dobropisy podľa Osobitných záručných podmienok pre plošné detektory (FP)

Typ	Dobropis vychádzajúci z ceny za náhradu			
	100 % ¹	70 % ¹	40 % ¹	20 % ¹
PIXIUM 4700 PIXIUM 4800 Pixium 4810	max. 6 mesiacov	max. 12 mesiacov	max. 18 mesiacov	max. 24 mesiacov
CSX - 20	max. 6 mesiacov	max. 12 mesiacov	max. 18 mesiacov	max. 24 mesiacov
XP Rad Detektory - statické	max. 6 mesiacov	max. 12 mesiacov	max. 18 mesiacov	max. 24 mesiacov
XP Rad Detektory - mobilné	max. 6 mesiacov	max. 12 mesiacov	max. 18 mesiacov	max. 24 mesiacov
XP Fluoro Detektory	max. 6 mesiacov	max. 12 mesiacov	max. 18 mesiacov	max. 24 mesiacov
Mammomat Inspiration Detektor (PN 10501286) (PN 10501285) (PN 10643085) (PN 10139688) (PN 10139680)	max. 6 mesiacov	max. 12 mesiacov	max. 18 mesiacov	max. 24 mesiacov
Novation Detektor	max. 6 mesiacov	max. 12 mesiacov	max. 18 mesiacov	max. 24 mesiacov
Mammomat Fusion Detektor (PN 10549872)	max. 6 mesiacov	max. 12 mesiacov	max. 18 mesiacov	max. 24 mesiacov

¹ Záruka začína dátumom vyexpedovania z centrálného skladu na základe dodacej doložky EXW (Ex Works) Incoterms 2014.

Tabuľka č. 3 pre dobropisy podľa Osobitných záručných podmienok pre SPECT-detektory (SPECT)

Typ	Dobropis vychádzajúci z ceny za náhradu 100 % ¹
3/8 High Resolution	max. 12 mesiacov
5/8 Ultra High Efficiency	max. 12 mesiacov
1" High Performance	max. 12 mesiacov
3/8 PAD 2 Hi Res	max. 12 mesiacov
5/8 PAD 2 Ultra High Eff	max. 12 mesiacov
3/8 PAD 1 e.cam	max. 12 mesiacov
5/8 Ultra High Efficiency	max. 12 mesiacov
1" High Performance	max. 12 mesiacov
3/8 PAD 2 Symbia Hi Res	max. 12 mesiacov
5/8 PAD 2 Symbia High Res	max. 12 mesiacov
3/8 Foresight e.cam	max. 12 mesiacov
5/8 Foresight e.cam	max. 12 mesiacov
3/8 Foresight Symbia	max. 12 mesiacov

¹ Záruka začína dátumom vyexpedovania z centrálného skladu na základe dodacej doložky EXW (Ex Works) Incoterms 2014.