

<b>Životnosť DHM, DNM a technologických zariadení</b>	<b>Životnosť (v rokoch)</b>
Akumulátory (batérie)	<b>8</b>
Analyzátor sietí	<b>8</b>
Anténne stožiare	<b>40</b>
Armatúry iné (najmä závitové, prírubové a pod.)	<b>12</b>
Armatúry plynové (najmä závitové, prírubové a pod.)	<b>15</b>
Armatúry vodné (najmä závitové, prírubové a pod.)	<b>10</b>
Betónové základy	<b>80</b>
Bleskozvody a uzemnenia	<b>40</b>
Budovy malých staníc – betónové (len samostatné objekty, najmä regulačné stanice ZP, trafostanice, výmenníkové stanice, dotlačacie stanice a pod.)	<b>50</b>
Budovy administratívne	<b>50</b>
Budovy malých staníc – kioskové (len samostatné objekty, najmä regulačné stanice ZP, trafostanice, výmenníkové stanice, dotlačacie stanice a pod.)	<b>50</b>
Budovy malých staníc – murované (len samostatné objekty, najmä regulačné stanice ZP, trafostanice, výmenníkové stanice, dotlačacie stanice a pod.)	<b>60</b>
Budovy malých staníc – plechové (len samostatné objekty, najmä regulačné stanice ZP, trafostanice, výmenníkové stanice, dotlačacie stanice a pod.)	<b>30</b>
Budovy malých staníc – vstavané (len samostatné objekty, najmä regulačné stanice ZP, trafostanice, výmenníkové stanice, dotlačacie stanice a pod.)	<b>60</b>
Bunky z plastu a sklolaminátu a pod. (len samostatné objekty, najmä regulačné stanice ZP, trafostanice, výmenníkové stanice, dotlačacie stanice, telemetrické skrinky a pod.)	<b>50</b>
Čerpadlá (najmä čerpadlá kvapalín oleja, vody, kondenzátu, vysávače, vývevy a pod.)	<b>15</b>
Čistiace komory (najmä v rozvodoch plynu, tepla, vody a pod. – nie stavebné časti)	<b>10</b>
Čistička ultrazvuková	<b>10</b>
Čistiarne odpadových vôd (ČOV) – stavebná časť	<b>50</b>
Čistiarne odpadových vôd (ČOV) – technologická časť	<b>25</b>
Defektoskop	<b>10</b>

Dopravníky a dopravné zariadenia (najmä pásové, závitovkové, korčekové a pod.)	<b>12</b>
Elektrické motory (najmä synchronne, asynchronne, krokové, derivačné, iné ako generátory a pod.)	<b>20</b>
Elektrické prípojky NN (najmä káblové zemné, káblové vzdušné, vzdušné a pod.)	<b>35</b>
Elektrické prípojky VN (najmä káblové zemné, káblové vzdušné, vzdušné a pod.)	<b>40</b>
Elektrické prípojky VVN	<b>40</b>
Elektrocentrály prenosné (najmä zážihové, vznetové a pod.)	<b>12</b>
Elektroinštalácia v objektoch (najmä v regulačných staniciach, rozvodniach, výmenníkových staniciach, zariadeniach na úpravu vody a pod.)	<b>25</b>
Elektronické prístroje kancelárske (najmä faxy, písacie stroje, tlačiarne, kopírovacie stroje, fotoaparáty, skenery, chladničky, TV prijímače, videokonferenčné zariadenia, prevodníky, čítačky a pod.)	<b>8</b>
Elektronické zariadenia s individuálnymi funkciami (najmä kalibrátory, termokamery, analyzátory spalín, tlaku a iných neelektrických veličín a pod.)	<b>12</b>
Energomosty	<b>40</b>
Filtre (najmä pieskové, zariadenia s aktívnym uhlím, s vymeniteľnými kartušami, samočistiace a pod.)	<b>15</b>
Garáže betónové	<b>40</b>
Garáže inej konštrukcie	<b>25</b>
Generátory, alternátory	<b>20</b>
Hasiace prístroje	<b>12</b>
Havarijné jamy	<b>50</b>
Hydraulické zdviháky	<b>20</b>
Kanalizácia	<b>60</b>
Kompresory bez pohonnej jednotky	<b>17</b>
Komunikácie nespevnené	<b>20</b>
Komunikácie spevnené – cesty	<b>50</b>
Kondenzačné nádrže	<b>20</b>
Kontajnery na odpad	<b>10</b>
Kotly na pevné palivo, kvapalné palivo, elektrokotly	<b>20</b>
Kotolne – celé zostavy, najmä na plyné palivo, pevné palivo a iné, okrem tých, ktoré sa využívajú na podnikanie v tepelnej energetike	<b>25</b>
Lesné kolesové traktory	<b>15</b>

Malotraktory	<b>15</b>
Meracie a diagnostické prístroje so špeciálnymi funkciami	<b>17</b>
Meracie transformátory napätia	<b>30</b>
Meracie transformátory prúdu	<b>30</b>
Montážne plošiny mechanické	<b>17</b>
Montážne plošiny v motorovom vozidle	<b>17</b>
Motory s iným ako elektrickým pohonom (najmä zážihové, vznetové, plynové a pod.)	<b>17</b>
Nabíjačky	<b>17</b>
Nábytok	<b>15</b>
Nábytok dielenský	<b>12</b>
Nákladné automobily	<b>12</b>
Navíťavacie súpravy (najmä pre pripojenie plynových prípojok, vodovodných prípojok a pod.)	<b>20</b>
Obrábacie stroje stacionárne, všeobecne (najmä sústruhy, frézy, vŕtačky, brúsky a pod.)	<b>20</b>
Oceľové konštrukcie	<b>30</b>
Oceľové montované sklady	<b>30</b>
Oceľové prístrešky	<b>25</b>
Odlučovače oleja	<b>30</b>
Ochrany – elektronické	<b>17</b>
Ochrany – neelektronické	<b>20</b>
Olejové nádrže	<b>30</b>
Oplotenia	<b>30</b>
Oporné múry	<b>80</b>
Optické vedenia	<b>50</b>
Osobné automobily	<b>15</b>
Paletové vozíky	<b>17</b>
Prepínacie hodiny	<b>12</b>
Priemyselné váhy	<b>17</b>
Prívesy	<b>12</b>
Rádioreléové zariadenia (najmä vysielačky, prijímacie zariadenia a iné komunikačné nástroje a pod.)	<b>17</b>
Rozvodná istiaci skriňa	<b>25</b>

Rozvádzače skriňové NN	<b>30</b>
Rozvádzače skriňové VN	<b>30</b>
Rozvádzače zapúzdrené NN	<b>40</b>
Rozvádzače zapúzdrené VN	<b>40</b>
Rozvádzače zapúzdrené VVN	<b>40</b>
Rozvody NN	<b>30</b>
Rozvody VN	<b>40</b>
Ručné elektrické náradie	<b>10</b>
Ručné mechanické náradie	<b>8</b>
Skladové kontajnery	<b>20</b>
Sklady betónové	<b>50</b>
Sklady plechové	<b>20</b>
Snežné skútre	<b>12</b>
Softvér krabicový generický	<b>5</b>
Softvér s individuálnym určením	<b>8</b>
Studne	<b>80</b>
Svetelné zdroje (najmä svetelné reklamy, svetelné znaky, značky, svetelné oznamovacie tabule, svietidlá pre osvetlenie hál, rozvodní, regulačných staníc a pod.)	<b>10</b>
Systém ústredného kúrenia	<b>25</b>
Systémy SCADA, HDO a MaR	<b>10</b>
Systémy synchronizácie reálneho času	<b>20</b>
Špeciálne podvozky	<b>15</b>
Špeciálne prívesy	<b>15</b>
Štúdie a modely	<b>10</b>
Technická dokumentácia	<b>10</b>
Technológia regulačných staníc	<b>30</b>
Telemetrické zariadenia	<b>17</b>
Tlakové nádoby	<b>25</b>
Traktorové prívesy	<b>15</b>
Traktory	<b>15</b>

Trasové uzávery	<b>50</b>
Trezory	<b>50</b>
UPS zdroje (záložné zdroje)	<b>5</b>
Vaňa z nehrdzavejúcej ocele	<b>60</b>
Vedenia NN káblové podzemné	<b>40</b>
Vedenia NN káblové vzdušné	<b>35</b>
Vedenia NN vzdušné	<b>35</b>
Vedenia VN káblové podzemné	<b>40</b>
Vedenia VN káblové vzdušné	<b>35</b>
Vedenia VN vzdušné	<b>35</b>
Vodovodné potrubia	<b>60</b>
Vonkajšie osvetlenie (najmä na stĺpoch, vonkajších konštrukciách a pod.)	<b>25</b>
Vozidlá so špeciálnou nadstavbou	<b>15</b>
Vozíky štartovacie	<b>17</b>
Vozíky vŕtacie	<b>17</b>
Vyklápač plastových nádob	<b>17</b>
Výpočtová technika	<b>5</b>
Výsledky meraní	<b>10</b>
Vysokozdvižné vozíky	<b>15</b>
Zariadenia na úpravu vody (najmä filtračné, zmäkčovacie stanice, úprava kondenzátu, úprava demineralizovanej vody a pod.)	<b>14</b>
Závesné montážne rebríky	<b>12</b>
Zdroj Rittal	<b>8</b>
Zdviháky – ručné	<b>17</b>
Zváracie agregáty	<b>15</b>
Žeriavy mostové	<b>25</b>
Žeriavy na vozidlách	<b>17</b>
Žeriavy portálové	<b>25</b>
Žumpy	<b>50</b>

<b>Elektroenergetika</b>	
Elektromery	<b>10</b>
Elektromery – inteligentné meracie systémy	<b>10</b>
Káblové bubny	<b>8</b>
Rozvodne VVN 110/22 kV	<b>40</b>
Stanovištia transformátorov	<b>40</b>
Trafostanice VN/NN betónové vrátane technológie a objektu bez transformátora	<b>50</b>
Trafostanice VN/NN kioskové vrátane technológie a objektu bez transformátora	<b>50</b>
Trafostanice VN/NN murované vrátane technológie a objektu bez transformátora	<b>60</b>
Trafostanice VN/NN stĺpové vrátane technológie a objektu bez transformátora	<b>30</b>
Trafostanice VN/NN stožiarové vrátane technológie a objektu bez transformátora	<b>30</b>
Trafostanice VN/NN vstavané bez transformátora a stavebnej časti	<b>60</b>
Trafostanice zapúzdrené a objektu bez transformátora	<b>60</b>
Transformátory (VN, VVN )	<b>30</b>
Úsekové odpojovače	<b>30</b>
Vedenia VVN káblové podzemné	<b>40</b>
Vedenia VVN vzdušné	<b>40</b>
<b>Plynárenstvo</b>	
Aktívna protikorózna ochrana	<b>30</b>
Etalónový plynomer	<b>12</b>
Gasodor	<b>10</b>
Havarijný vak	<b>12</b>
Plynomery	<b>20</b>
Plynovody oceľové	<b>40</b>
Plynovody polyetylénové	<b>50</b>
Prípojky plynu oceľové	<b>40</b>
Prípojky plynu polyetylénové	<b>50</b>
Regulátory tlaku plynu	<b>25</b>
Stanica katódovej ochrany	<b>30</b>

Súprava balónovacia	<b>10</b>
<b>Tepelná energetika</b>	
Armatúry	<b>10</b>
Čerpadlá, pumpy	<b>12</b>
Ekonomizéry, rekuperátory, ohrievače	<b>25</b>
Horáky na kvapalné palivo	<b>15</b>
Horáky na plynové palivo	<b>20</b>
Horáky na práškové palivo	<b>15</b>
Chladiace veže	<b>40</b>
Chladiace veže – betónové	<b>60</b>
Chladiče kondenzátu (dochladzovače kondenzátu)	<b>15</b>
Kolektory pre rozvod tepla	<b>50</b>
Komíny	<b>80</b>
Kondenzátory pary	<b>20</b>
Kotly na biomasu	<b>15</b>
Meracia a regulačná technika	<b>6</b>
Mlyny	<b>12</b>
Odlučovače popolčeka	<b>30</b>
Odvzdávacie stanice tepla	<b>25</b>
Odškvarovací systém (bez dopravníka)	<b>10</b>
Potrúbia na rozvod tepla – oceľové	<b>25</b>
Potrúbia na rozvod tepla – predizolované	<b>30</b>
Redukčné stanice pary	<b>15</b>
Riadiace systémy, servery	<b>10</b>
Spalinovody	<b>30</b>
Sušičky a triedičky uhoľného prachu	<b>15</b>
Turbíny (najmä parné, plynové a pod.)	<b>25</b>
Vzduchové a dymové ventilátory	<b>15</b>
Vzduchovody	<b>25</b>

Zásobníky na sypké hmoty (škvara, vápno a iné)	<b>20</b>
<b>Vodné hospodárstvo</b>	
Čerpacie a prečerpávacie stanice – stavebná časť	<b>60</b>
Čerpacie a prečerpávacie stanice – technologická časť	<b>25</b>
Dotlačacie stanice	<b>15</b>
Kanalizačné šachty, odľahčovacie komory, dažďové nádrže	<b>50</b>
Úpravne vody – stavebná časť	<b>50</b>
Úpravne vody – technologická časť (deionizácia, demineralizácia, dekarbonizácia vody)	<b>25</b>
Vodojem – stavebná časť	<b>80</b>
Vodojem – technologická časť	<b>25</b>
Vodomerné, armatúrne šachty	<b>50</b>
Vodomerné uzávery	<b>50</b>
Vodomery, prietokomery	<b>12</b>
Vyhnívacie nádrže	<b>40</b>

Vysvetlivky k tabuľke:

DHM – dlhodobý hmotný majetok,

DNM – dlhodobý nehmotný majetok,

ZP – zemný plyn,

NN – nízke napätie,

VN – vysoké napätie,

VVN – veľmi vysoké napätie,

SCADA – informačný a merací systém,

HDO – hromadné diaľkové ovládanie,

MaR – meranie a regulácia.