

5.pielikums
Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas
2022.gada__ . _____ lēmumam Nr. ____

**Cdenssaimniecības pakalpojumu sniegšanai nepieciešamo aktīvu klasifikācija un minimālie
lietderīgās lietošanas laiki**

Nr.	Kategorija/grupa/apakšgrupa	Lietderīgās lietošanas laiks (gadi)
1.	Nemateriālie ieguldījumi	5
2.	Nekustamais īpašums	
2.1.	Ēkas un to konstrukcijas	
2.1.1.	Ēkas	
2.1.1.1.	Monolītās ēkas ar dzelzsbetona vai betona karkasu	15 40
2.1.1.2.	Mūra ēkas	10 40
2.1.1.3.	Koka guļbūves	50
2.1.1.4.	Saliekamu koka vai metāla paneļu ēkas, koka stāvbūves	30
2.1.1.5.	Vieglas konstrukcijas ēkas un pārējās ēkas	15
2.2.	Inženierbūves	
2.2.1.	Ūdensapgādes ārējie inženiertīkli	
2.2.1.1.	Tērauda ūdensapgādes cauruļvadi	30 20
	Keta ūdensvada cauruļvadi	50
2.2.1.2.	Ar stikla šķiedru stiprinātās poliestera caurules (GRP)	80
2.2.1.3.	Citu materiālu ūdensapgādes cauruļvadi (plastmasas)	50
2.2.1.4.	Ūdensapgādes ārējo inženiertīklu aprīkojums	15
2.2.2.	Kanalizācijas ārējie inženiertīkli	
2.2.2.1.	Tērauda kanalizācijas cauruļvadi	30 20
	Keta kanalizācijas cauruļvadi	25
2.2.2.2.	Ar stikla šķiedru stiprinātās poliestera caurules (GRP)	80
2.2.2.3.	Citu materiālu kanalizācijas cauruļvadi	50
	Keramikas kanalizācijas cauruļvadi	20
	Dzelzsbetona kanalizācijas cauruļvadi	30
	Plastmasas kanalizācijas cauruļvadi	50
2.2.2.4.	Kanalizācijas ārējo inženiertīklu aprīkojums	15
2.2.3.	Ūdensgūtnes	
2.2.3.1.	Artēziskās akas un apsaiste	30 15
2.2.3.2.	Spices un apsaiste	20
2.2.3.3.	Filtrakas un apsaiste	20
2.2.3.4.	Virszemes ūdensgūtnes	20
2.2.4.	Pārējās inženierbūves	
2.2.4.1.	Gāzes apgāde	40
2.2.4.2.	Elektroapgāde, ārējais apgaismojums	20

Nr.	Kategorija/ grupa/apakšgrupa	Lietderīgās lietošanas laiks (gadi)
2.2.4.3.	Sakaru komunikācijas	20
2.2.4.4.	Lietus kanalizācija un drenāža	20
2.2.4.5.	Ugunsdzēsības dīķi	20
2.2.4.6.	Biodīķi	20
2.2.4.7.	Notekūdeņu dūņu uzglabāšanas risinājumi	20
2.2.5.	Ūdensapgādes tvertnes, kameras un rezervuāri	
2.2.5.1	Metāla / stikla šķiedras ūdens tvertnes, kameras un rezervuāri	20
2.2.5.2	Dzelzsbetona ūdens tvertnes, kameras un rezervuāri	50 40
2.2.6.	Kanalizācijas tvertnes, kameras un rezervuāri	
2.2.6.1.	Metāla / stikla šķiedras/ plastmasas kanalizācijas tvertnes, kameras un rezervuāri	20
2.2.6.2.	Dzelzsbetona kanalizācijas tvertnes, kameras un rezervuāri	50 40
2.3.	Transporta būves	10
3.	Tehnoloģiskās iekārtas un mašīnas	
3.1.	Ūdensapgādes tehnoloģiskās iekārtas un to apsaiste	
3.1.1.	Ūdens sagatavošanas iekārtas	
3.1.1.1.	Ūdens sagatavošanas iekārtas (ražība līdz 5 m ³ /h (ieskaitot))	10
3.1.1.2.	Ūdens sagatavošanas iekārtas (ražība 6 līdz 20 m ³ /h)	15
3.1.1.3.	Ūdens sagatavošanas iekārtas (ražība 21-100 m ³ /h)	20
3.1.1.4.	Ūdens sagatavošanas iekārtas (ražība >100 m ³ /h)	30 25
3.1.2.	Ūdens sagatavošanas iekārtu apsaiste un aprīkojums	10
3.2.	Kanalizācijas tehnoloģiskās iekārtas un to apsaiste	
3.2.1.	Notekūdeņu attīrīšanas iekārtas	
3.2.1.1.	Notekūdeņu attīrīšanas iekārtas ar ražību līdz 30 m ³ /dnn	15
3.2.1.2.	Notekūdeņu attīrīšanas iekārtas ar ražību 31-300 m ³ /dnn	20
3.2.1.3.	Notekūdeņu attīrīšanas iekārtas ar ražību 301-1500 m ³ /dnn	30
3.2.1.4.	Notekūdeņu attīrīšanas iekārtas ar ražību > 1500 m ³ /dnn	40 25
3.2.2.	Notekūdeņu attīrīšanas iekārtu apsaiste un aprīkojums	10 8
3.2.3.	Notekūdeņu dūņu apstrādes iekārtas, apsaiste un aprīkojums	20 8
3.3.	Ūdensapgādes sūkņi	
3.3.1.	Ūdensapgādes sūkņi (dzinēja jauda < 7 kW)	5
3.3.2.	Ūdensapgādes sūkņi (dzinēja jauda < 7-30 kW)	8
3.3.3.	Ūdensapgādes sūkņi (dzinēja jauda > 30 kW)	10
3.4.	Kanalizācijas sūkņi	

Nr.	Kategorij a/ grupa/apakšgrupa	Lietderīgās lietošanas laiks (gadi)
3.4.1.	Kanalizācijas sūkņi (dzinēja jauda < 7 kW)	5
3.4.2.	Kanalizācijas sūkņi (dzinēja jauda < 7-30 kW)	8
3.4.3.	Kanalizācijas sūkņi (dzinēja jauda > 30 kW)	10
3.5.	Citas elektroiekārtas	5
3.6.	Laboratorijas iekārtas	5
3.7.	Instrumenti	
3.7.1.	Plūsmas mērītāji	
3.7.1.1.	Mehāniskie ūdens skaitītāji	8
3.7.1.2.	Elektromagnētiskie un ultraskaņas plūsmas mērītāji	10
3.7.2.	Pārējie instrumenti	5
3.7.3.	Celtņi un ceļamās ierīces	5
3.7.4.	Citi / pārējie	5
4.	Pārējie pamatlīdzekļi un inventārs	
4.1.	Vieglais autotransports	10
4.2.	Pārējie transportlīdzekļi	10
4.3.	Datortehnika, sakaru un biroja tehnika	5
4.4.	Mēbeles un biroja aprīkojums	10