

## **Priloga 1: Natančnejša opredelitev predmetov, za katere je zeleno javno naročanje obvezno**

1. »Električna energija« pomeni elektriko.
2. »Živilo« pomeni snov ali izdelek, ki je v predelani, delno predelani ali nepredelani obliki namenjen za uživanje ali se utemeljeno pričakuje, da ga bo užival človek, in snov, namenoma vgrajena v živilo med izdelavo, pripravo ali obdelavo živila, kot so sadje in zelenjava, meso in mesni izdelki, mleko in mlečni izdelki, žito in mlevski izdelki, kruh in pekovsko pecivo, pijače in drugi splošni prehranski izdelki, vključno z vodo, pri čemer so izvzeti krma, žive živali, ki niso za proizvodnjo hrane, rastline pred žetvijo, zdravila, kozmetika, tobak in tobačni izdelki, narkotične in psihotropne snovi, alkoholne pijače ter ostanki onesnaževal.
3. »Gostinske storitve« pomeni storitve priprave, dostave, razdelitve oziroma postrežbe živil in obrokov, pripravljenih iz njih.
4. »Tekstilni izdelek« pomeni katero koli surovino, polizdelek ali končni izdelek industrijske ali ročne izdelave ter delno ali v celoti izdelani konfekcijski izdelek, ki je narejen izključno iz tekstilnih vlaken, ne glede na način mešanja ali sestavljanja v procesu izdelave, kot so oblačila, posteljnina, brisače, prti, odeje zavese ipd.
5. »Pisarniški papir« pomeni pisarniški papir, ki se uporablja za fotokopiranje in tiskanje s tiskalnikom.
6. »Higienski papirnati izdelek« pomeni higienske papirnate izdelke, kot so toaletni papir, industrijske ali kuhinjske toaletne papirne brisače, papirne serviete, papirnati robčki.
7. »Elektronska pisarniška oprema« pomeni osebni računalnik, prenosni računalnik, vključno s tabličnim računalnikom, preklopnim tabličnim računalnikom, elektronskimi prikazovalniki, opremo za zajem, obdelavo in prikaz slik, vključno s fotokopirnim strojem, tiskalnikom, večnamensko napravo in podobnim, mobilni in pametni telefon.
8. »Osebni računalnik« pomeni namizni računalnik, vključno z integriranim namiznim računalnikom in lahkim odjemalcem, malim strežnikom in delovno postajo.
9. »Prenosni računalnik« pomeni prenosni računalnik, vključno s podprenosnikom, hibridni prenosni računalnik, tablični računalnik, preklopni tablični računalnik, prenosljivi računalnik vse v enem in prenosljivi lahki odjemalec.
10. »Elektronski prikazovalnik« pomeni prikazovati zaslon in povezano elektroniko, katerih glavna funkcija je prikazovanje vizualnih informacij iz ožičenih ali brezžičnih virov (na primer televizor, monitor, računalniški monitor, računalniški zaslon).
11. »Oprema za zajem, obdelavo in prikaz slik« pomeni proizvod, ki se trži za pisarniško ali domačo uporabo ali oboje in opravlja eno ali obe naslednji funkciji:
  - izdelava tiskanih slik s postopkom označevanja v obliki dokumenta na papirju ali fotografije iz digitalne slike, zagotovljene prek omrežja ali kartičnega vmesnika, ali iz izvoda na papirju s postopkom kopiranja/optičnega branja;
  - izdelava digitalne slike iz izvoda na papirju s postopkom kopiranja/optičnega branja.
12. »Fotokopirni stroj« pomeni komercialno dostopen proizvod za zajem, obdelavo in prikaz slik, katerega edina funkcija je izdelava kopij na papirju iz izvornikov na papirju, pri čemer je enota opremljena za napajanje iz vtičnice ali prek podatkovne ali omrežne povezave.

13. »Tiskalnik« pomeni komercialno dostopen proizvod za zajem, obdelavo in prikaz slik, ki deluje kot izhodna izpisna naprava, ki lahko prejema podatke iz računalnika posameznega uporabnika ali računalnikov v omrežju ali drugih vhodnih naprav, pri čemer je enota opremljena za napajanje iz vtičnice ali prek podatkovne ali omrežne povezave.
14. »Večnamenska naprava« pomeni komercialno dostopen proizvod za zajem, obdelavo in prikaz slik, ki je fizično združena naprava ali sklop funkcionalno združenih sestavnih delov, ki opravlja dve ali več glavnih funkcij, kot so kopiranje, tiskanje, optično branje ali faksiranje, pri čemer je enota opremljena za napajanje iz vtičnice ali prek podatkovne ali omrežne povezave, funkcija za kopiranje pa se razlikuje od priročnega kopiranja posameznih listov, ki ga ponujajo telefaksi.
15. »Mobilni telefon« pomeni brezžično ročno elektronsko napravo, ki ima naslednje značilnosti:
- zasnovana je za govorno komunikacijo na velike razdalje prek celičnega telekomunikacijskega omrežja ali satelitskega telekomunikacijskega omrežja, ki zahteva kartico SIM, eSIM ali podobno sredstvo za identifikacijo povezanih strani;
  - zasnovana je za uporabo v načinu delovanja baterije, priključitev na električno omrežje prek zunanjega napajalnika oziroma brezžičnega prenosa energije pa je namenjena predvsem polnjenju baterije;
  - ni namenjena za nošenje na zapestju.
16. »Pametni telefon« pomeni mobilni telefon, ki ima naslednje značilnosti:
- zanj so značilni brezžična omrežna povezava, mobilna uporaba internetnih storitev, operacijski sistem, optimiziran za ročno uporabo, ter zmožnost sprejemanja izvirnih programskih aplikacij in programskih aplikacij tretjih oseb;
  - ima vgrajen zaslon na dotik z vidno dolžino diagonale 10,16 centimetra (ali 4,0 palca) ali več, vendar manj kot 17,78 centimetra (ali 7,0 palca);
  - če ima naprava zložljiv zaslon ali več kot en zaslon, je vsaj eden od zaslonov v odprtem ali zaprtem načinu v zadevnem razponu velikosti.
17. **(črtana)**
18. »Pralni stroj« pomeni avtomatsko napravo, ki je namenjena predvsem uporabi v neprofesionalne namene in opere in spere tekstil z vodo in ima funkcijo ožemanja, posredovanje uporabnika med izvajanjem programa pranja pa ni potrebno, vključno z vgradnim pralnim strojem, pri čemer je izvzet kombiniran pralno-sušilni stroj.
19. »Pomivalni stroj« pomeni napravo, ki pomiva, splakuje in suši posodo, steklovino, pribor in kuhinjske pripomočke s kemičnimi in mehanskimi sredstvi, toploto in električno energijo, vključno z vgradnim pomivalnim strojem, ter je namenjena predvsem za neprofesionalne namene.
20. »Hladilnik« pomeni hladilni aparat, ki se napaja iz električnega omrežja in ima prostornino shranjevalnega prostora med 10 in 1500 litri ter je namenjen hlajenju živil v neprofesionalne namene, z vsaj enim predelkom, primernim za shranjevanje sveže hrane oziroma pijač, razen hladilnikov, izdelanih po naročilu, in samostoječih avtomatov za led ali hlajeno pijačo.
21. »Zamrzovalnik« pomeni hladilni aparat, ki se napaja iz električnega omrežja in ima prostornino shranjevalnega prostora med 10 in 1500 litri ter je namenjen zamrzovanju živil v neprofesionalne namene, z enim ali več predelki, primernimi za zamrzovanje in shranjevanje zamrznjenih živil, s temperaturami od temperature prostora do  $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$ , razen zamrzovalnikov, izdelanih po naročilu, in samostoječih avtomatov za led ali hlajeno pijačo.

22. »Hladilnik-zamrzovalnik« pomeni hladilni aparat z vsaj enim predelkom za shranjevanje sveže hrane in vsaj enim predelkom, primernim za zamrzovanje sveže hrane in shranjevanje zamrznjenih živil.
23. »Sušilni stroj« pomeni stroj, kot je opredeljen v 2. točki 2. člena Delegirane uredbe Komisije (EU) 2023/2534 z dne 13. julija 2023 o dopolnitvi Uredbe (EU) 2017/1369 Evropskega parlamenta in Sveta v zvezi z označevanjem gospodinjskih sušilnih strojev z energijskimi nalepkami ter razveljavitvi Delegirane uredbe Komisije (EU) št. 392/2012 (UL L št. 2023/2534 z dne 22. 11. 2023).
24. »Sesalnik« pomeni napravo za odstranjevanje umazanije s površine, predvidene za čiščenje z zračnim tokom, ki nastane zaradi podtlaka, ustvarjenega v napravi, vključno s hibridnim sesalnikom, pri čemer so izvzeti sesalnik za mokro sesanje, sesalnik za mokro in suho sesanje, akumulatorski, robotski, industrijski ali centralni sesalnik, talni loščilnik in sesalnik za zunanjo uporabo.
25. »Klimatska naprava« pomeni napravo, ki je sposobna hladiti ali ogrevati zrak v zaprtih prostorih ali oboje z uporabo cikla s kompresijo pare, ki ga poganja električni kompresor, vključno s klimatskimi napravami, ki omogočajo dodatne funkcije, na primer zmanjševanje vlažnosti zraka, čiščenje zraka, prezračevanje ali dodatno ogrevanje zraka z električno upornostjo, ter napravami, ki lahko uporabljajo vodo (bodisi kondenzacijsko vodo, ki nastane na strani uparjalnika, ali vodo, dodano od zunaj) za izparevanje na strani kondenzatorja pod pogojem, da lahko naprava deluje le z uporabo zraka, brez uporabe dodatne vode.
26. »Pohišstvo« pomeni notranje ali zunanje pohišstvo in prosto stoječe ali vgradne pohištvne elemente, ki se uporabljajo za shranjevanje, obešanje, ležanje, sedenje, delo in prehranjevanje, vključno z oblazinjenim pohištvom in vzmetnicami, pri čemer so izvzeta igrišča in športni rekviziti, gradbeni proizvodi, kakršni so stopnice, stene, ornamenti in plošče, sanitarna oprema, preproge, tkanine, ulične luči, stojala za kolesa, igrišča, pisarniški material in drugi izdelki, ki primarno niso namenjeni uporabi kot pohišstvo.
27. »Grelnik vode« pomeni napravo, ki je priključena na zunanjo oskrbo s pitno ali sanitarno vodo, proizvaja in prenaša toploto za ogrevanje pitne ali sanitarne vode na dano temperaturo, v dani količini in z danim pretokom v danih časovnih presledkih ter je opremljena z enim ali več generatorji toplote.
28. »Hranilnik tople vode« pomeni posodo za shranjevanje tople vode za ogrevanje vode oziroma prostora, vključno z morebitnimi dodatki, ki ni opremljena z generatorjem toplote, razen z enim ali več morebitnimi pomožnimi potopnimi grelniki.
29. »Grelnik prostorov« pomeni napravo, ki zagotavlja toploto za vodni sistem centralnega ogrevanja, da se doseže in ohranja želena raven notranje temperature notranjega prostora, kot so stavba, stanovanje ali soba, in je opremljena z enim ali več generatorji toplote.
30. »Kombinirani grelnik« pomeni vodni grelnik prostorov, ki je zasnovan tako, da zagotavlja toploto tudi za oskrbo s toplo pitno ali sanitarno vodo določene temperature ter določenih količin in stopenj pretoka v določenih časovnih intervalih, in je priključen na zunanji oskrbovalni vir pitne ali sanitarne vode.
31. »Sončna naprava« pomeni sončni sistem, ki uporablja izključno sončno energijo, sončni kolektor, sončni hranilnik tople vode ali črpalko v zanki kolektorja, ki se dajejo v promet ločeno.

32. »Komplet grelnika vode in sončne naprave« pomeni komplet, ki se ponuja končnemu uporabniku in vsebuje enega ali več grelnikov vode ter eno ali več sončnih naprav.
33. »Generator toplote« pomeni del grelnika, ki proizvaja toploto z uporabo enega ali več naslednjih procesov: zgorevanje plinastih, tekočih ali trdnih fosilnih goriv oziroma biogoriv, uporaba Joulovega zakona pri grelnih elementih z električno upornostjo in zajemanje toplote iz okolja iz zračnega vira, vodnega vira ali tal oziroma odpadne toplote.
34. »Naprava za uravnavanje temperature« pomeni napravo, ki deluje kot vmesnik s končnim uporabnikom glede vrednosti in časovnega načrtovanja želene notranje temperature ter sporoča ustrezne podatke vmesniku grelnika, na primer osrednji procesni enoti, s čimer prispeva k uravnavanju notranje temperature.
35. »Komplet grelnika prostorov, naprave za uravnavanje temperature in sončne naprave« pomeni komplet, ki se ponuja končnemu uporabniku in vsebuje enega ali več grelnikov prostorov v kombinaciji z eno ali več napravami za uravnavanje temperature oziroma eno ali več sončnimi napravami.
36. »Komplet kombiniranega grelnika, naprave za uravnavanje temperature in sončne naprave« pomeni komplet, ki se ponuja končnemu uporabniku in vsebuje enega ali več kombiniranih grelnikov v kombinaciji z eno ali več napravami za uravnavanje temperature oziroma eno ali več sončnimi napravami.
37. »Vodni sistem centralnega ogrevanja« pomeni sistem, ki uporablja vodo kot medij za distribucijo centralno proizvedene toplote do oddajnikov toplote za ogrevanje prostorov v stavbah ali delih stavb.
38. »Pomožni potopni grelnik« pomeni grelnik na električno upornost z Joulovim zakonom, ki je del hranilnika tople vode in proizvaja toploto le, kadar je zunanji vir toplote prekinjen ali v okvari, ali del sončnega hranilnika tople vode, ki zagotavlja toploto, kadar toplota iz solarnega vira ne zadošča za zagotavljanje zahtevanih ravni udobja.
39. »Sanitarna armatura« pomeni pipo, pršno glavo ali prho, ki se običajno uporablja v javnih stavbah, kot so šole, poslovne stavbe, bolnišnice, bazeni, športni centri in druge stanovanjske in nestanovanjske stavbe, razen pip za kopalne kadi, zunanjih pip, posebnih pip, pršnih glav in prh za uporabo v nestanovanjskih prostorih, ki zahtevajo neomejen pretok vode za izpolnjevanje predvidenega namena (npr. laboratorijskih varnostnih pip in prh, profesionalnih kuhinjskih pip), in pip, ki se uvrščajo v zeleno javno naročanje vrtnarskih storitev, kmetijskih in drugih proizvodov ter opreme in strojev za vrtnarjenje.
40. »Pipa« pomeni neposredno ali posredno, ročno, mehansko oziroma samodejno upravljane ventile za točenje vode.
41. »Pršna glava« pomeni fiksno nadglavno ali stransko prho, pršno šobo ali podobno nastavljivo napravo, ki usmerja vodo iz sistema za oskrbo z vodo proti uporabniku, ali premično ročno prho, ki je s pršno cevjo priključena na pipo in jo je mogoče obesiti neposredno na pipo ali steno s pomočjo ustrezne konzole.
42. »Prha« pomeni kombinacijo pršne glave in povezanih regulacijskih ventilov oziroma naprav, pakiranih in prodajanih v kompletu.

43. »Oprema za stranišča na splakovanje« pomeni bodisi straniščni komplet, straniščno školjko ali splakovalni sistem stranišča.
44. »Straniščni komplet« pomeni sanitarno napravo, ki v funkcionalno enoto združuje splakovalni sistem in straniščno školjko, ki sprejme in odplakne človeški urin in blato ter ju usmeri v odtočni sistem.
45. »Straniščna školjka« pomeni sanitarno napravo, ki sprejme in odplakne človeški urin in blato ter ju usmeri v odtočni sistem.
46. »Oprema za pisoarje« pomeni bodisi pisoarni komplet, pisoar, pisoar brez vodnega splakovanja ali splakovalni sistem pisoarja.
47. »Pisoarni komplet« pomeni sanitarno napravo, ki v funkcionalno enoto združuje splakovalni sistem in pisoar, ki sprejme in odplakne človeški urin ter ga usmeri v odtočni sistem.
48. »Pisoar« pomeni sanitarno napravo, ki sprejme človeški urin in vodo, ki se uporablja za splakovanje, ter ju usmeri v odtočni sistem, vključno s talnim pisoarjem.
49. »Talni pisoar« pomeni sanitarno napravo s splakovalnim sistemom ali brez njega, ki vključuje talni kanal in ploščo ali ploskev, pritrjeno na steno, ki sprejme urin in vodo, ki se uporablja za splakovanje, ter ju usmeri v odtočni sistem.
50. »Pisoar brez vodnega splakovanja« pomeni sanitarno napravo, ki sprejme urin in ga usmeri v odtočni sistem ter deluje brez vode.
51. »Splakovalni sistem« pomeni bodisi splakovalnik z vgrajeno prelivno cevjo ali napravo, ki ne šteje za nič manj učinkovito, ter naprave za dovod/odvod ali tlačni splakovalni ventil.
52. »Naprava za varčevanje z vodo« pomeni splakovalno napravo, ki omogoča, da se celotna količina vode za splakovanje izpusti prek mehanizma z dvojnimi delovanjem (s prekinitvijo) ali mehanizma z dvojnimi krmiljenjem (dvojno splakovanje).
53. »Stenska plošča« pomeni mavčno ali leseno ploščo, vključno s sestavljeno leseno ploščo, ki se v stavbi namesti navpično ali pod kotom (npr. na podstrešju), pri čemer sama plošča ni nosilna, njena površina pa ni končno obdelana kot pri dokončani stavbi, kar pomeni, da bo pozneje ometana, zglajena, popleskana, tapecirana ali podobno.
54. »Stavba« pomeni objekt, ki je v skladu s Prilogo 1 Uredbe o razvrščanju objektov (Uradni list RS, št. 96/22) klasificiran kot poslovna in upravna stavba (CC-SI 122), stavba splošnega družbenega pomena (CC-SI 126) ali stanovanjska stavba za posebne družbene skupine (CC-SI 113). V zvezi s 15. točko drugega odstavka 6. člena te uredbe »stavba« pomeni tudi objekt, ki je v skladu s Prilogo 1 Uredbe o razvrščanju objektov (Uradni list RS, št. 96/22) klasificiran kot enostanovanjska stavba (CC-SI 111), večstanovanjska stavba (CC-SI 112) ali gostinska stavba (CC-SI 121).
55. »Projektiranje stavbe« pomeni izdelavo vseh potrebnih projektov za novogradnjo, dozidavo, nadzidavo, rekonstrukcijo in spremembo namembnosti.
56. »Izvedba gradnje stavbe« pomeni gradnjo objekta, vključno z nakupom, vgradnjo oziroma montažo naprav in proizvodov, ki služijo njegovemu delovanju, ter nakup in najem stavbe, kadar vključujeta gradbene posege, ki potrebujejo gradbeno dovoljenje.

57. »Cesta« pomeni prometno površino splošnega pomena za cestni promet, ki jo lahko uporabljajo vsi ali pa le določeni udeleženci v prometu pod pogoji, določenimi z zakonom in drugimi predpisi, in jo je država ali občina v skladu z merili za kategorizacijo javnih cest razglasila za javno cesto, vključno s skupno javno cesto, avtocesto, hitro cesto, glavno cesto I. in II. reda ter regionalno cesto I., II. in III. reda, lokalno cesto, javno potjo in kolesarsko potjo, pri čemer so izvzeti cestni objekti, kakršen je most, viadukt, podvoz, nadvoz, prepust, predor, galerija, podporna in oporna konstrukcija ter podhod in nadhod.
58. »Projektiranje ceste« pomeni izdelavo vseh potrebnih projektov za obnovitvena gradbena dela na cesti, in sicer na asfaltni plasti, stabilizirani plasti, navezani nosilni plasti, bankini, nasipu in zasipu.
59. »Izvedba gradnje ceste« pomeni obnovitvena gradbena dela na cesti, in sicer na asfaltni plasti, stabilizirani plasti, navezani nosilni plasti, bankini, nasipu in zasipu.
60. »Vozilo za cestni prevoz« pomeni vozilo kategorij: M1, M2, M3 (razreda I in A), N1, N2, N3, razen:
- vozila, načrtovanega in izdelanega predvsem za uporabo na gradbiščih, v kamnolomih, pristaniščih ali na letališčih;
  - vozila, načrtovanega in izdelanega ali prilagojenega za potrebe vojske, civilne zaščite, gasilske službe, pravosodne policije, policije ter enot za ohranjanje javnega reda in miru;
  - vozila, namenjenega za izvajanje obveščevalne in protiobveščevalne dejavnosti;
  - neprebojnega vozila;
  - vozila za nudenje nujne medicinske pomoči (reševalno vozilo, vozilo urgentnega zdravnika, vozilo za vodenje, podporo in komunikacije, vozilo za prevoz oseb);
  - specialnega vozila cestninskega nadzora;
  - vozila za opravljanje nalog davčnega in carinskega nadzora;
  - vozila za izvajanje inšpekcijskega nadzora na terenu;
  - vozila za izvajanje terenske podpore uporabnikom centraliziranih državnih organov v okviru izvajanja pristojnosti upravljanja informacijsko – komunikacijskih sistemov;
  - pogrebne vozila;
  - vozila za izvajanje predpisanih obveznih javnih služb varstva okolja, s področja energetske dejavnosti in dejavnosti distribucijskega operaterja električne energije;
  - vozila za izvajanje dela javne gozdarske službe;
  - vozila, dostopnega z invalidskim vozičkom, in
  - mobilnih žerjavov;
- pri čemer vozilo razreda I pomeni vozilo kategorije M3 za prevoz več kot 22 potnikov poleg voznika, s prostorom za stoječe potnike in z možnostjo hitre menjave potnikov, ter vozilo razreda A pomeni vozilo kategorije M3 za prevoz več kot 22 potnikov poleg voznika, namenjeno za prevoz stoječih potnikov, vozilo te kategorije ima sedišča in prostor za stoječe potnike.
- 60.a »Storitev prevoza« obsega storitve, obsežene z naslednjimi kodami CPV:
- 60112000-6 Storitve javnega cestnega prevoza
  - 60130000-8 Storitve cestnega potniškega prevoza za posebne namene
  - 60140000-1 Izredni potniški prevoz
  - 90511000-2 Storitve zbiranja odpadkov
  - 60160000-7 Prevoz pošte po cesti
  - 60161000-4 Storitve prevoza paketov
  - 64121100-1 Storitve poštna dostave
  - 64121200-2 Storitve dostave paketov.
61. »Pnevmatika« pomeni novo letno, zimsko ali celoletno pnevmatiko, namenjeno cestnemu motornemu ali priklopnemu vozilu, razen obnovljene pnevmatike.

62. **(črtana)**

63. »Svetlobni vir« pomeni električni izdelek, namenjen za oddajanje svetlobe ali, če gre za nežareči svetlobni vir, za morebitno nastavitev za oddajanje svetlobe ali za oboje, pri čemer ima vse optične značilnosti v skladu z Uredbo Komisije (EU) 2019/2020 z dne 1. oktobra 2019 o določitvi zahtev za okoljsko zasnovo svetlobnih virov in ločenih krmilnih naprav na podlagi Direktive 2009/125/ES Evropskega parlamenta in Sveta ter o razveljavitvi uredb Komisije (ES) št. 244/2009, (ES) št. 245/2009 in (EU) št. 1194/2012 (UL L št. 315 z dne 5. 12. 2019, str. 209), zadnjič spremenjeno z Uredbo Komisije (EU) 2021/341 z dne 23. februarja 2021 o spremembi uredb (EU) 2019/424, (EU) 2019/1781, (EU) 2019/2019, (EU) 2019/2020, (EU) 2019/2021, (EU) 2019/2022, (EU) 2019/2023 in (EU) 2019/2024 v zvezi z zahtevami za okoljsko primerno zasnovo strežnikov in izdelkov za shranjevanje podatkov, elektromotorjev in pogonov s spremenljivo hitrostjo, hladilnih aparatov, svetlobnih virov in ločenih krmilnih naprav, elektronskih prikazovalnikov, gospodinjskih pomivalnih strojev, gospodinjskih pralnih strojev in pralno-sušilnih strojev ter hladilnih aparatov z neposredno prodajno funkcijo (UL L št. 68 z dne 26. 2. 2021, str. 108).
64. »Vsebujoči izdelek« pomeni izdelek, ki vsebuje enega ali več svetlobnih virov ali ločenih krmilnih naprav ali oboje, primeri teh so med drugim svetilke, ki se lahko razstavijo, da je mogoče ločeno preverjanje vsebovanih svetlobnih virov, gospodinjski aparati, ki vsebujejo svetlobne vire, pohištvo (police, ogledala, vitrine), ki vsebuje svetlobne vire.
65. »Razsvetljava v notranjih prostorih« pomeni sistem za dovajanje svetlobe v prostor, na predmete ali njihovo okolico v prostoru, da postanejo vidni ljudem, razen barvne razsvetljave, razsvetljave za razstave za muzeje in umetniške galerije, odrske razsvetljave v gledališčih in televizijskih studiih, razsvetljave za televizijske prenose športnih dogodkov, razsvetljave za zasilne izhode, razsvetljave, pritrjene na stroje in opremo, razsvetljave za vzgojo rastlin, razsvetljave za slabovidne osebe s posebnimi potrebami po razsvetljavi in posebne medicinske razsvetljave za izvajanje pregledov ali operacij, na primer v bolnišnicah, zdravstvenih domovih ali zdravniških in zobozdravniških operacijskih dvoranh.
66. »Cestna razsvetljava« pomeni razsvetljavo javne površine oziroma omrežje in naprave za zagotavljanje osvetljenosti posameznih delov ceste, cestnih objektov, kakršni so most, viadukt, podvoz, nadvoz, prepust, predor, galerija, podporna in oporna konstrukcija ter podhod in nadhod, in drugih nepokritih javnih površin, razen razsvetljave za varovanje, zaradi vojaških, obrambnih ali zaščitnih dejavnosti na območjih za potrebe obrambe ter varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami, če nastaja zaradi izvajanja nalog pri obrambi države oziroma zaščiti, reševanju in pomoči ob naravnih in drugih nesrečah, občasne razsvetljave na prostem na javnih ali zasebnih prireditvah (npr. veselice, koncerti ipd.), dekorativne razsvetljave stavb, gradbenoinženirskih objektov in javnih površin v obdobju od 1. decembra do 15. januarja.
67. »Prometna signalizacija« pomeni sredstva in naprave, s katerimi se zagotavlja izvajanje prometnih pravil in varnosti prometa ter jo sestavljajo prometni znaki in druga sredstva in naprave za vodenje in zavarovanje prometa na cesti, železnici, v zraku, po morju in celinskih vodah, ter turistična in druga obvestilna signalizacija, vključno z objekti za obveščanje, kot so panoji, table, transparenti in drugi nepremični in premični nosilci, namenjeni za namestitve obvestilnih sporočil.
68. »Čistilo za trdne površine« pomeni vsa univerzalna čistila, čistila za kuhinje, čistila za okna ali čistila za sanitarne prostore.

69. »Storitve čiščenja« pomeni fizikalen oziroma kemijski postopek, ki se izvaja za odstranjevanje umazanije, onesnaževalcev in odpadkov ter zagotavljanje ustrezne ravni higijene in pri katerem se uporabljajo čistila in pripomočki za čiščenje.
70. **(črtana)**
71. »Kmetijski in drugi proizvodi ter oprema in stroj za vrtnarjenje« pomeni sredstva za izboljšanje tal, okrasne rastline, namakalne sisteme, vrtno stroje, mazivna olja, herbicide in pesticide, invazivne rastline, ki so potrebni za vzdrževanje javnih zelenih površin, razen vrtnega pohištva, lahkih in težkih vozil, uniform za osebe in vrtnih tekstilnih dodatkov vrtov.
72. »Vrtni stroj« pomeni stroj za vrtnarjenje z motorjem na gorivo, električnim motorjem, baterijo, ki se lahko polni, ali na ročni pogon, kot je vrtna kosilnica, vključno s traktorsko kosilnico, vertikalator, žaga za dračje, verižna žaga, kosilnica na nitko, obrezovalnik in škarje za živo mejo, pobiralnik in pihalnik listja, avtomatska kosa, avtomatska motika, rotacijski kultivator in drobilnik za kompost.
73. »Namakalni sistem« pomeni avtomatsko ali ročno krmiljen sistem za nadzemno, kapljično ali podzemno umetno dodajanje vode v zemljo za potrebe urejanja zelenih površin ali kmetovanje, ki se uporablja za pomoč pri rasti kulturnih rastlin na suhih območjih in obdobjih leta, ko je padavin premalo za normalno rast, in ki poleg tega varuje pred zmrzaljo, preprečuje rast nekaterih plevelov in preprečuje zbijanje prsti.
74. »Sredstvo za izboljšanje tal« pomeni snov, ki se občasno vnaša v tla za izboljšanje plodnosti in vključuje snovi, kot so kompost, gnojila, nastelja ali zastirka ekološkega izvora, apnenec in glinene kroglice.
- 74.a »Invazivna tujerodna rastlina« pomeni invazivno tujerodno rastlino, ki:
- zadeva Unijo iz 3. točke 3. člena Uredbe (EU) št. 1143/2014 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 22. oktobra 2014 o preprečevanju in obvladovanju vnosa in širjenja invazivnih tujerodnih vrst (UL L št. 317 z dne 4. novembra 2014, str. 35), zadnjič spremenjene z Delegirano Uredbo Komisije (EU) 2018/968 z dne 30. aprila 2018 o dopolnitvi Uredbe (EU) št. 1143/2014 Evropskega parlamenta in Sveta glede ocen tveganja v zvezi z invazivnimi tujerodnimi vrstami (UL L št. 174 z dne 10. 7. 2018, str. 5), (v nadaljnjem besedilu: Uredba 2014/1143/EU),
  - zadeva državo članico iz 4. točke 3. člena Uredbe 2014/1143/EU ali
  - je določena v okviru izrednih ukrepov v skladu s prvim in četrtem odstavkom 10. člena Uredbe 2014/1143/EU.
75. »Okrasna rastlina« pomeni domorodno ali tujerodno rastlino, ki jo človek zasadi v okrasne namene, pri čemer ločimo zelnate in lesnate vrste okrasnih rastlin, zelnate okrasne rastline pa delimo na enoletnice, dvoletnice in trajnice.
76. »Vrtnarska storitev« pomeni storitev vzdrževanja javnih zelenih površin.
77. »Stavbno pohištvo« pomeni okna in notranja vrata.
78. »Protihrupna cestna ograja« pomeni ograjo, ki se postavlja ob cestah za zaščito pred hrupom, ki ga povzroča cestni promet.
79. »Podatkovni center« je opredeljen kot struktura ali skupina struktur, namenjenih za centralizirano namestitve, medomrežno povezovanje ter za upravljanje opreme za informacijsko tehnologijo in telekomunikacijsko omrežje ter ki omogočajo hrambo podatkov,



obdelavo in prenos podatkov ter zagotavljajo vse naprave in celotno infrastrukturo za distribucijo energije in okoljski nadzor ter stopnje prožnosti in varnosti, ki so potrebne za zagotavljanje razpoložljivosti zelene storitve.

80. »Strežniška soba« je soba ali del stavbe, ki je namenjen za specifično obremenitev informacijske tehnologije (IT), določeno z gostoto moči opreme v sobi. Običajno se upravlja z informacijsko in komunikacijsko tehnologijo (IKT) ter lahko ima namenske zmogljivosti za napajanje in hlajenje. Strežniške sobe so manjši podjetniški podatkovni centri, ki so običajno na površinah, okvirno manjših od 46 m<sup>2</sup>, in so običajno sestavljeni iz največ 25 strežniških omar.
81. »Storitev v oblaku« je opredeljena kot plačilo storitve, ponudnik pa zagotavlja in upravlja strojno in programsko opremo IKT ter opremo podatkovnega centra, potrebno za zagotavljanje storitve. To vključuje sogostovanje več strank, ki ima lahko obliko aplikacije v oblaku. S storitvami v oblaku so povezani različni poslovni modeli, vendar je pri tem treba poudariti, da se obseg uporabe teh meril nanaša samo na sestavni del podatkovnega centra. Najpogostejše storitve v oblaku so:
- infrastruktura kot storitev (IaaS): ponudnik storitve nudi strankam dostop do pomnilnikov, omrežij, strežnikov in drugih računalniških virov v oblaku na podlagi sprotnega plačila;
  - platforma kot storitev (PaaS): ponudnik storitve nudi strankam dostop do okolja v oblaku, v katerem lahko uporabniki razvijajo in nudijo aplikacije. Ponudnik zagotavlja tudi temeljno infrastrukturo;
  - programska oprema kot storitev (SaaS): ponudnik storitve nudi programsko opremo in aplikacije po internetu. Uporabniki se naročijo na programsko opremo in dostopajo do nje po spletu ali aplikacijskih programskih vmesnikih ponudnika.