

NARODNE NOVINE

SLUŽBENI LIST REPUBLIKE HRVATSKE

GODIŠTE CLXXXVII, BROJ 38, ZAGREB, 5. OŽUJKA 2025.

ISSN 0027-7932



S A D R Ź A J

	STRANICA		STRANICA
515 Rješenje o razrješenju ravnatelja Uprave za financije i informacijsko-telekomunikacijske sustave u Ministarstvu regionalnoga razvoja i fondova Europske unije	2	524 Odluka o najnižoj mirovini za jednu godinu mirovinskog staža od 1. siječnja 2025.	6
516 Rješenje o razrješenju ravnateljice Uprave za provedbu operativnih programa i financijskih instrumenata u Ministarstvu regionalnoga razvoja i fondova Europske unije	2	525 Odluka o osnovici za određivanje naknade zbog tjelesnog oštećenja i o usklađivanju novčanih naknada zbog tjelesnog oštećenja od 1. siječnja 2025.	6
517 Rješenje o razrješenju ravnateljice Uprave za europsku teritorijalnu suradnju u Ministarstvu regionalnoga razvoja i fondova Europske unije	2	526 Odluka o visini najniže mirovine hrvatskom branitelju iz Domovinskog rata za godinu 2025.	6
518 Rješenje o razrješenju ravnateljice Uprave za potpomognuta područja u Ministarstvu regionalnoga razvoja i fondova Europske unije	2	527 Oduka o osnovicama za utvrđivanje vrijednosnog boda prema osobnom činu, ustrojbenom mjestu odnosno zvanju hrvatskog branitelja iz Domovinskog rata za godinu 2024.	7
519 Rješenje o razrješenju glavne tajnice Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja	2	528 Odluka o faktoru osnovne mirovine od 1. siječnja 2025.	8
520 Rješenje o razrješenju ravnatelja Uprave za savjetodavnu, psihosocijalnu i zdravstvenu pomoć u Ministarstvu hrvatskih branitelja	3	529 Odluka o utvrđivanju Dodatne liste ortopedskih i drugih pomagala Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje	8
521 Naputak o izradi i dostavi mjesečnog plana plaćanja rashoda i izdataka proračunskih korisnika državnog proračuna	3	530 Odluka o izmjenama i dopunama Odluke o utvrđivanju Osnovne liste ortopedskih i drugih pomagala Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje	24
522 Pravilnik o izmjeni Pravilnika o dragovoljnom vojnom osposobljavanju	5	531 Indeks proizvođačkih cijena industrijskih proizvoda na domaćem tržištu u siječnju 2025.	36
523 Odluka o aktualnoj vrijednosti mirovine od 1. siječnja 2025.	5	532 Odluka Ustavnog suda Republike Hrvatske broj: U-III A-406/2024 od 15. siječnja 2025.	37
		533 Odluka Ustavnog suda Republike Hrvatske broj: U-III A-2027/2024 od 22. siječnja 2025.	39

VLADA REPUBLIKE HRVATSKE

515

Na temelju članka 31. stavka 4. Zakona o Vladi Republike Hrvatske (»Narodne novine«, br. 150/11., 119/14., 93/16., 116/18., 80/22. i 78/24.), članka 46. stavka 2. Zakona o sustavu državne uprave (»Narodne novine«, br. 66/19. i 155/23.) i članka 50. stavka 1. Zakona o državnim službenicima (»Narodne novine«, br. 155/23. i 85/24.), Vlada Republike Hrvatske je na sjednici održanoj 27. veljače 2025. donijela

RJEŠENJE

**O RAZRJEŠENJU RAVNATELJA
UPRAVE ZA FINACIJE I
INFORMACIJSKO-TELEKOMUNIKACIJSKE
SUSTAVE U MINISTARSTVU REGIONALNOGA
RAZVOJA I FONDOVA EUROPSKE UNIJE**

Razrješuje se dr. sc. DAVOR HUŠKA položaja ravnatelja Uprave za financije i informacijsko-telekomunikacijske sustave u Ministarstvu regionalnoga razvoja i fondova Europske unije, s danom 4. ožujka 2025., zbog isteka mandata.

Klasa: UP/I 080-02/25-02/51

Urbroj: 50301-15/07-25-2

Zagreb, 27. veljače 2025.

Predsjednik

mr. sc. Andrej Plenković, v. r.

516

Na temelju članka 31. stavka 4. Zakona o Vladi Republike Hrvatske (»Narodne novine«, br. 150/11., 119/14., 93/16., 116/18., 80/22. i 78/24.), članka 46. stavka 2. Zakona o sustavu državne uprave (»Narodne novine«, br. 66/19. i 155/23.) i članka 50. stavka 1. Zakona o državnim službenicima (»Narodne novine«, br. 155/23. i 85/24.), Vlada Republike Hrvatske je na sjednici održanoj 27. veljače 2025. donijela

RJEŠENJE

**O RAZRJEŠENJU RAVNATELJICE UPRAVE
ZA PROVEDBU OPERATIVNIH PROGRAMA I
FINACIJSKIH INSTRUMENTATA U MINISTARSTVU
REGIONALNOGA RAZVOJA I FONDOVA
EUROPSKE UNIJE**

Razrješuje se SANJA SLUNJSKI položaja ravnateljice Uprave za provedbu operativnih programa i financijskih instrumenata u Ministarstvu regionalnoga razvoja i fondova Europske unije, s danom 4. ožujka 2025., zbog isteka mandata.

Klasa: UP/I 080-02/25-02/53

Urbroj: 50301-15/07-25-2

Zagreb, 27. veljače 2025.

Predsjednik

mr. sc. Andrej Plenković, v. r.

517

Na temelju članka 31. stavka 4. Zakona o Vladi Republike Hrvatske (»Narodne novine«, br. 150/11., 119/14., 93/16., 116/18., 80/22. i 78/24.), članka 46. stavka 2. Zakona o sustavu državne uprave (»Narodne novine«, br. 66/19. i 155/23.) i članka 50. stavka 1. Zakona o državnim službenicima (»Narodne novine«, br. 155/23. i 85/24.), Vlada Republike Hrvatske je na sjednici održanoj 27. veljače 2025. donijela

RJEŠENJE

**O RAZRJEŠENJU RAVNATELJICE UPRAVE ZA
EUROPSKU TERITORIJALNU SURADNJU U
MINISTARSTVU REGIONALNOGA RAZVOJA I
FONDOVA EUROPSKE UNIJE**

Razrješuje se STELLA ARNERI položaja ravnateljice Uprave za europsku teritorijalnu suradnju u Ministarstvu regionalnoga razvoja i fondova Europske unije, s danom 4. ožujka 2025., zbog isteka mandata.

Klasa: UP/I 080-02/25-02/52

Urbroj: 50301-15/07-25-2

Zagreb, 27. veljače 2025.

Predsjednik

mr. sc. Andrej Plenković, v. r.

518

Na temelju članka 31. stavka 4. Zakona o Vladi Republike Hrvatske (»Narodne novine«, br. 150/11., 119/14., 93/16., 116/18., 80/22. i 78/24.), članka 46. stavka 2. Zakona o sustavu državne uprave (»Narodne novine«, br. 66/19. i 155/23.) i članka 50. stavka 1. Zakona o državnim službenicima (»Narodne novine«, br. 155/23. i 85/24.), Vlada Republike Hrvatske je na sjednici održanoj 27. veljače 2025. donijela

RJEŠENJE

**O RAZRJEŠENJU RAVNATELJICE UPRAVE ZA
POTPOMOGNUTA PODRUČJA U MINISTARSTVU
REGIONALNOGA RAZVOJA I FONDOVA
EUROPSKE UNIJE**

Razrješuje se KATICA MIŠKOVIĆ položaja ravnateljice Uprave za potpomognuta područja u Ministarstvu regionalnoga razvoja i fondova Europske unije, s danom 4. ožujka 2025., zbog isteka mandata.

Klasa: UP/I 080-02/25-02/57

Urbroj: 50301-15/07-25-2

Zagreb, 27. veljače 2025.

Predsjednik

mr. sc. Andrej Plenković, v. r.

519

Na temelju članka 31. stavka 4. Zakona o Vladi Republike Hrvatske (»Narodne novine«, br. 150/11., 119/14., 93/16., 116/18., 80/22. i 78/24.), članka 46. stavka 2. Zakona o sustavu državne uprave (»Narodne novine«, br. 66/19. i 155/23.) i članka 50. stavka 1. Zakona o državnim službenicima (»Narodne novine«, br. 155/23. i 85/24.), Vlada Republike Hrvatske je na sjednici održanoj 27. veljače 2025. donijela

RJEŠENJE O RAZRJEŠENJU GLAVNE TAJNICE MINISTARSTVA GOSPODARSTVA I ODRŽIVOG RAZVOJA

Razrješuje se IVANA ŠUMAN položaja glavne tajnice Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, s danom 4. ožujka 2025., zbog isteka mandata.

Klasa: UP/I 080-02/25-02/55

Urbroj: 50301-15/07-25-2

Zagreb, 27. veljače 2025.

Predsjednik
mr. sc. Andrej Plenković, v. r.

520

Na temelju članka 31. stavka 4. Zakona o Vladi Republike Hrvatske (»Narodne novine«, br. 150/11., 119/14., 93/16., 116/18., 80/22. i 78/24.), članka 46. stavka 2. Zakona o sustavu državne uprave (»Narodne novine«, br. 66/19. i 155/23.) i članka 50. stavka 1. Zakona o državnim službenicima (»Narodne novine«, br. 155/23. i 85/24.), Vlada Republike Hrvatske je na sjednici održanoj 27. veljače 2025. donijela

RJEŠENJE O RAZRJEŠENJU RAVNATELJA UPRAVE ZA SAVJETODAVNU, PSIHOSOCIJALNU I ZDRAVSTVENU POMOĆ U MINISTARSTVU HRVATSKIH BRANITELJA

Razrješuje se DINKO TANDARA položaja ravnatelja Uprave za savjetodavnu, psihosocijalnu i zdravstvenu pomoć u Ministarstvu hrvatskih branitelja, s danom 1. ožujka 2025., zbog isteka mandata.

Klasa: UP/I 080-02/25-02/50

Urbroj: 50301-15/07-25-2

Zagreb, 27. veljače 2025.

Predsjednik
mr. sc. Andrej Plenković, v. r.

MINISTARSTVO FINANCIJA

521

Na temelju članka 3. stavka 2. Zakona o izvršavanju Državnog proračuna Republike Hrvatske za 2025. godinu (»Narodne novine«, broj 149/24.) ministar financija donosi

NAPUTAK O IZRADI I DOSTAVI MJESEČNOG PLANA PLAĆANJA RASHODA I IZDATAKA PRORAČUNSKIH KORISNIKA DRŽAVNOG PRORAČUNA

I. OPĆE ODREDBE

Članak 1.

(1) Ovim Naputkom propisuje se dinamika, način dostave i struktura podataka mjesečnog plana plaćanja rashoda i izdataka

proračunskih korisnika državnog proračuna prema datumu dospijeća (u daljnjem tekstu: mjesečni plan plaćanja).

(2) U smislu ovoga Naputka mjesečni plan plaćanja je plan plaćanja rashoda i izdataka proračunskih korisnika koji se izvršavaju preko jedinstvenog računa državnog proračuna u skladu s raspoloživim sredstvima i dospjelim obvezama.

(3) Datum dospijeća iz stavka 1. ovoga članka je datum stvarnog dospijeća plaćanja ili datum očekivanog i/ili procijenjenog datuma plaćanja.

Članak 2.

Odredbe ovoga Naputka odnose se na proračunske i izvanproračunske korisnike utvrđene Registrom proračunskih i izvanproračunskih korisnika državnog proračuna iz članka 5. stavka 6. Zakona o proračunu (u daljnjem tekstu: korisnici državnog proračuna), koji posluju preko jedinstvenog računa državnog proračuna.

II. OBUHVAT MJESEČNOG PLANA PLAĆANJA

Članak 3.

Mjesečni plan plaćanja obuhvaća rashode i izdatke korisnika državnog proračuna na razini razreda ili skupine ekonomske klasifikacije propisane Pravilnikom o proračunskim klasifikacijama za sljedeće razrede ili skupine:

- Skupina 32 Materijalni rashodi
- Skupina 35 Subvencije
- Skupina 36 Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna
- Skupina 38 Rashodi za donacije, kazne, naknade šteta i kapitalne pomoći
- Razred 4 Rashodi za nabavu nefinancijske imovine
- Razred 5 Izdaci za financijsku imovinu i otplate zajmova.

Članak 4.

Rashodi i izdaci iz članka 3. ovoga Naputka iskazuju se prema aktivnostima i projektima programske klasifikacije strukturirano prema razdjelima i glavama organizacijske klasifikacije.

Članak 5.

(1) Mjesečni plan plaćanja iz članka 3. ovoga Naputka sadržava:

- mjesec za koji se podaci dostavljaju,
- iznose koji će se plaćati u izvještajnom razdoblju po danima prema datumu dospijeća.

(2) Iznosi iz stavka 1. podstavka 2. ovoga članka obuhvaćaju sva plaćanja s jedinstvenog računa državnog proračuna uključujući i prijenose sredstava koje korisnik državnog proračuna doznačava korisnicima državnog proračuna iz svoje nadležnosti koji ne posluju preko jedinstvenog računa državnog proračuna.

(3) Podaci u mjesečnom planu plaćanja iz stavka 1. ovoga članka iskazuju se u tablicama 1. i 2. koje su sastavni dio ovoga Naputka.

III. NAČIN I DINAMIKA DOSTAVE MJESEČNOG PLANA PLAĆANJA

Članak 6.

(1) Mjesečni plan plaćanja iz članka 3. ovoga Naputka objedinjava se na razini razdjela organizacijske klasifikacije za sve korisnike državnog proračuna iz nadležnosti, a koji posluju preko jedinstvenog računa državnog proračuna.

(2) Mjesečni plan plaćanja dostavlja se Ministarstvu financija u strojno čitljivom obliku najkasnije do 20. u mjesecu za sljedeći mjesec.

IV. PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 7.

Obveznici iz članka 2. ovoga Naputka dužni su prvi mjesečni plan plaćanja, u skladu s odredbama ovoga Naputka, dostaviti za mjesec ožujak do 10. ožujka 2025. godine.

Tablica 1.

Članak 8.

Ovaj Naputak stupa na snagu osmoga dana od dana objave u »Narodnim novinama«.

Klasa: 400-02/25-01/11

Urbroj: 513-05-02-25-1

Zagreb, 28. veljače 2025.

Potpredsjednik
Vlade Republike Hrvatske
i ministar financija
dr. sc. Marko Primorac, v. r.

MJESEČNI PLAN PLAĆANJA ZA MJESEC _____

BROJČANA OZNAKA	NAZIV	IZNOS PLAĆANJA PREMA DATUMU DOSPIJEĆA					UKUPNO:
		1. radni dan	2. radni dan	3. radni dan	...		
RAZDJEL XXX	Naziv razdjela	0	0	0	0	0	0
GLAVA XXXXX	Naziv glave	0	0	0	0	0	0
A/K/T	Naziv aktivnosti/projekta	0	0	0	0	0	0
32	Materijalni rashodi						
35	Subvencije						
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna						
38	Rashodi za donacije, kazne, naknade šteta i kapitalne pomoći						
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine						
5	Izdaci za financijsku imovinu i otplate zajmova						
A/K/T	Naziv aktivnosti/projekta	0	0	0	0	0	0
32	Materijalni rashodi						
35	Subvencije						
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna						
38	Rashodi za donacije, kazne, naknade šteta i kapitalne pomoći						
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine						
5	Izdaci za financijsku imovinu i otplate zajmova						
A/K/T	Naziv aktivnosti/projekta	0	0	0	0	0	0
32	Materijalni rashodi						
35	Subvencije						
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna						
38	Rashodi za donacije, kazne, naknade šteta i kapitalne pomoći						
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine						
5	Izdaci za financijsku imovinu i otplate zajmova						
GLAVA XXXXX	Naziv glave	0	0	0	0	0	0
A/K/T	Naziv aktivnosti/projekta	0	0	0	0	0	0
32	Materijalni rashodi						
35	Subvencije						
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna						
38	Rashodi za donacije, kazne, naknade šteta i kapitalne pomoći						
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine						
5	Izdaci za financijsku imovinu i otplate zajmova						
A/K/T	Naziv aktivnosti/projekta	0	0	0	0	0	0
32	Materijalni rashodi						
35	Subvencije						
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna						
38	Rashodi za donacije, kazne, naknade šteta i kapitalne pomoći						
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine						
5	Izdaci za financijsku imovinu i otplate zajmova						
...							

Tablica 2.

MJESEČNI PLAN PLAĆANJA
ZA MJESEC _____

BROJČANA OZNAKA	NAZIV	IZNOS PLAĆANJA PREMA DATUMU DOSPIJEĆA				
		1. radni dan	2. radni dan	3. radni dan	...	UKUPNO:
RAZDJEL XXX	Naziv razdjela	0	0	0	0	0
GLAVA XXXXX	Naziv glave	0	0	0	0	0
32	Materijalni rashodi					
35	Subvencije					
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna					
38	Rashodi za donacije, kazne, naknade šteta i kapitalne pomoći					
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine					
5	Izdaci za financijsku imovinu i otplate zajmova					
GLAVA XXXXX	Naziv glave	0	0	0	0	0
32	Materijalni rashodi					
35	Subvencije					
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna					
38	Rashodi za donacije, kazne, naknade šteta i kapitalne pomoći					
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine					
5	Izdaci za financijsku imovinu i otplate zajmova					
...						

MINISTARSTVO OBRANE

522

Na temelju članka 26. stavka 8. Zakona o obrani (»Narodne novine«, broj 73/13, 75/15, 27/16, 110/17 – Odluka Ustavnog suda Republike Hrvatske, 30/18, 70/19 i 155/23) i članka 29. stavka 2. Zakona o službi u Oružanim snagama Republike Hrvatske »Narodne novine« broj 73/13, 75/15, 50/16, 30/18 125/19, 155/23, 158/23 i 14/24), donosim

PRAVILNIK

O IZMJENI PRAVILNIKA O DRAGOVOLJNOM
VOJNOM OSPOSOBLJAVANJU

Članak 1.

U Pravilniku o dragovoljnom vojnom osposobljavanju (»Narodne novine« broj 22/23 i 35/24) u članku 27. stavku 1. podstavku 1. riječi: »u iznosu od 900,00 eura neto« zamjenjuju se riječima: »u iznosu od 1.000,00 eura neto«.

Članak 2.

Obračun naknade ročnicima na dragovoljnom vojnom osposobljavanju u skladu s odredbama ovoga Pravilnika primjenjuje se počevši s isplatom naknade za veljaču 2025. koja se isplaćuje u ožujku 2025. godine.

Članak 3.

Ovaj Pravilnik: stupa na snagu prvoga dana od dana objave u »Narodnim novinama«.

Klasa: 023-03/25-02/1

Urbroj: 512-01-25-4-

Zagreb, 28. veljače 2025.

Potpredsjednik
Vlade Republike Hrvatske
i ministar obrane
Ivan Anušić, v. r.

HRVATSKI ZAVOD ZA
MIROVINSKO OSIGURANJE

523

Na temelju članka 88. stavka 8. Zakona o mirovinskom osiguranju (»Narodne novine«, br. 157/13, 151/14, 33/15, 93/15, 120/16, 18/18 – Odluka Ustavnog suda Republike Hrvatske, 62/18, 115/18, 102/19, 84/21 i 119/22) i članka 22. točke 3. Statuta Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje (»Narodne novine«, br. 28/14, 24/15, 73/19 i 147/20), Upravno vijeće Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje, na sjednici održanoj 3. ožujka 2025., donosi

ODLUKU O AKTUALNOJ VRIJEDNOSTI MIROVINE OD 1. SIJEČNJA 2025.

Članak 1.

Aktualna vrijednost mirovine za jedan osobni bod, radi određivanja mirovine i usklađivanja mirovine i ostalih prava iz mirovinskog osiguranja, od 1. siječnja 2025. iznosi **13,57 EUR**.

Članak 2.

Ova Odluka stupa na snagu osmoga dana od dana objave u »Narodnim novinama«, a primjenjuje se od 1. siječnja 2025.

Klasa: 041-01/25-02/3

Urbroj: 341-99-01/01-25-3

Zagreb, 3. ožujka 2025.

Predsjednica
Upravnog vijeća Hrvatskog zavoda
za mirovinsko osiguranje
Melita Čičak, v. r.

524

Na temelju članka 88. stavka 8. Zakona o mirovinskom osiguranju (»Narodne novine«, br. 157/13, 151/14, 33/15, 93/15, 120/16, 18/18 – Odluka Ustavnog suda Republike Hrvatske, 62/18, 115/18, 102/19, 84/21 i 119/22) i članka 22. točke 8. Statuta Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje (»Narodne novine«, br. 28/14, 24/15, 73/19 i 147/20), Upravno vijeće Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje, na sjednici održanoj 3. ožujka 2025., donosi

ODLUKU O NAJNIŽOJ MIROVINI ZA JEDNU GODINU MIROVINSKOG STAŽA OD 1. SIJEČNJA 2025.

Članak 1.

Najniža mirovina za jednu godinu mirovinskog staža od 1. siječnja 2025. iznosi **13,99 EUR**.

Članak 2.

Najniža mirovina određuje se ovisno o ukupnom broju godina mirovinskog staža, uz primjenu polaznog faktora iz članka 85. i mirovinskog faktora iz članka 87. Zakona o mirovinskom osiguranju.

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu osmoga dana od dana objave u »Narodnim novinama«, a primjenjuje se od 1. siječnja 2025.

Klasa: 041-01/25-02/3

Urbroj: 341-99-01/01-25-4

Zagreb, 3. ožujka 2025.

Predsjednica
Upravnog vijeća Hrvatskog zavoda
za mirovinsko osiguranje
Melita Čičak, v. r.

525

Na temelju članka 88. stavka 8. Zakona o mirovinskom osiguranju (»Narodne novine«, br. 157/13, 151/14, 33/15, 93/15, 120/16, 18/18 – Odluka Ustavnog suda Republike Hrvatske, 62/18, 115/18,

102/19, 84/21 i 119/22) i članka 22. točke 1. Statuta Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje (»Narodne novine«, br. 28/14, 24/15, 73/19 i 147/20), Upravno vijeće Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje, na sjednici održanoj 3. ožujka 2025., donosi

ODLUKU OSNOVICI ZA ODREĐIVANJE NAKNADE ZBOG TJELESNOG OŠTEĆENJA I O USKLAĐIVANJU NOVČANIH NAKNADA ZBOG TJELESNOG OŠTEĆENJA OD 1. SIJEČNJA 2025.

Članak 1.

Osnovica za određivanje naknade zbog tjelesnog oštećenja, nastalog zbog ozljede na radu ili profesionalne bolesti, od 1. siječnja 2025. iznosi **311,07 EUR**.

Članak 2.

Novčane naknade zbog tjelesnog oštećenja korisnicima koji su pravo na novčanu naknadu zbog tjelesnog oštećenja ostvarili od 1. siječnja 1999. do 31. prosinca 2024. usklađuju se od 1. siječnja 2025. za **3,03 %**.

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu osmoga dana od dana objave u »Narodnim novinama«, a primjenjuje se od 1. siječnja 2025.

Klasa: 041-01/25-02/3

Urbroj: 341-99-01/01-25-5

Zagreb, 3. ožujka 2025.

Predsjednica
Upravnog vijeća Hrvatskog zavoda
za mirovinsko osiguranje
Melita Čičak, v. r.

526

Na temelju članka 49. stavka 5. Zakona o hrvatskim braniteljima iz Domovinskog rata i članovima njihovih obitelji (»Narodne novine«, broj 121/17, 98/19, 84/21 i 156/23 – u daljnjem tekstu: ZOHBDR) i članka 21. i 22. Statuta Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje (»Narodne novine«, broj 28/14, 24/15, 73/19 i 147/20), Upravno vijeće Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje, na sjednici održanoj 3. ožujka 2025., donosi

ODLUKU O VISINI NAJNIŽE MIROVINE HRVATSKOM BRANITELJU IZ DOMOVINSKOG RATA ZA GODINU 2025.

Članak 1.

Najniža mirovina hrvatskog branitelja iz Domovinskog rata određuje se od 1. siječnja 2025. u svoti od **339,54 EUR** mjesečno.

Članak 2.

Hrvatskom branitelju iz Domovinskog rata, korisniku prijevremene starosne mirovine, starosne mirovine za dugogodišnjeg osiguranika, starosne ili invalidske mirovine, kao i korisniku obiteljske mirovine nakon smrti hrvatskog branitelja iz Domovinskog rata koji ispunjava uvjete za ostvarivanje prava na mirovinu prema ZOHBDR-u ili Zakonu o mirovinskom osiguranju, a mirovina mu je

manja od najniže mirovine, određuje se najniža mirovina u svoti od 339,54 EUR i povećava prema članku 4. ove Odluke, ako ispunjava uvjet iz članka 49. stavka 4. ZOHBDR-a.

Članak 3.

Hrvatskom branitelju iz Domovinskog rata, koji je navršio životnu dob iz članka 26. ZOHBDR-a, a ne ispunjava uvjete mirovinskog staža za starosnu mirovinu prema ZOHBDR-u ni prema Zakonu o mirovinskom osiguranju te nije stekao uvjete za neku drugu mirovinu u sustavu obveznog mirovinskog osiguranja generacijske solidarnosti ili je korisnik obiteljske mirovine prema Zakonu o mirovinskom osiguranju odnosno općem propisu o mirovinskom osiguranju koji je prethodio tom propisu, pripada pravo na mirovinu u visini najniže mirovine, koja od 1. siječnja 2025. iznosi 339,54 EUR mjesečno, ako ispunjava uvjet iz članka 49. stavka 4. ZOHBDR-a.

Članak 4.

Najniža mirovina iz članka 1. ove Odluke korisnicima iz članka 2. i 3. ove Odluke povećava se za 0,015 % od utvrđene proračunske osnovice određene propisom kojim se utvrđuje izvršavanje državnog proračuna Republike Hrvatske odnosno za 0,0662 EUR za svaki dan sudjelovanja u obrani suvereniteta Republike Hrvatske u borbenom sektoru, uz primjenu odgovarajućeg mirovinskog i polaznog faktora prema kojemu je mirovina određena, odnosno za starosnu i prijevremenu starosnu mirovinu primjenom mirovinskog i polaznog faktora iz članka 50. i 51. ZOHBDR-a.

Članak 5.

Ova Odluka stupa na snagu osmoga dana od dana objave u »Narodnim novinama«, a primjenjuje se od 1. siječnja 2025.

Klasa: 041-01/25-02/3

Urbroj: 341-99-01/01-25-6

Zagreb, 3. ožujka 2025.

Predsjednica
Upravnog vijeća Hrvatskog zavoda
za mirovinsko osiguranje
Melita Čičak, v. r.

527

Na temelju članka 34. stavka 3. Zakona o hrvatskim braniteljima iz Domovinskog rata i članovima njihovih obitelji (»Narodne novine«, br. 121/17, 98/19, 84/21 i 156/23) i članka 21. i 22. Statuta Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje (»Narodne novine«, br. 28/14, 24/15, 73/19 i 147/20), Upravno vijeće Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje, na sjednici održanoj 3. ožujka 2025., donosi

ODLUKU

O OSNOVICAMA ZA UTVRĐIVANJE VRIJEDNOSNOG BODA PREMA OSOBNOM ČINU, USTROJBNOM MJESTU ODNOSNO ZVANJU HRVATSKOG BRANITELJA IZ DOMOVINSKOG RATA ZA GODINU 2024.

Članak 1.

Za hrvatske ratne vojne invalide iz Domovinskog rata (u daljnjem tekstu: HRVI iz Domovinskog rata) utvrđuje se vrijednosni bod za određivanje invalidske mirovine iz članka 31. Zakona o hrvatskim

braniteljima iz Domovinskog rata i članovima njihovih obitelji na temelju pripadajuće osnovice prema osobnom činu, ustrojbenom mjestu odnosno zvanju, utvrđene ovom Odlukom.

Članak 2.

Za HRVI iz Domovinskog rata, radi izračuna invalidske mirovine prema osobnom činu, ustrojbenom mjestu odnosno zvanju, određuju se sljedeće osnovice:

Činovi i ustrojbeni mjesta	Osnovice EUR
Vojnik	21.514,76
Pozornik	22.862,05
Razvodnik (zastavnik HRM)	24.474,54
Skupnik	21.751,03
Zapovjednik desetine	25.831,15
Zapovjednik voda	27.431,38
Zapovjednik satnije	32.918,83
Zamjenik zapovjednika bojne	36.120,03
Zapovjednik bojne	39.776,86
Zamjenik zapovjednika brigade	43.433,44
Zapovjednik brigade	43.433,44
Desetnik	24.884,09
Vodnik	26.671,82
Stožerni vodnik	26.854,66
Narednik	26.854,66
Nadnarednik	27.007,61
Stožerni narednik	27.887,26
Časnički namjesnik	31.105,86
Zastavnik	26.468,88
Poručnik (poručnik korvete)	27.431,38
Natporučnik (poručnik fregate)	29.717,62
Satnik (poručnik bojnog broda)	32.921,21
Bojnik (kapetan korvete)	36.120,03
Pukovnik (kapetan fregate)	39.776,86
Brigadir (kapetan bojnog broda)	43.433,44
Stožerni brigadir (komodor)	47.090,03
Brigadni general (komodor)	47.090,03
Zapovjednik zbornog mjesta	39.776,86
Zapovjednik zbornog područja	50.751,02
General bojnik (kontraadmiral)	50.751,02
General pukovnik (viceadmiral)	52.121,84
General zbora (admiral)	53.492,66
Zapovjednik obrane grada	39.776,86
Stožerni general (stožerni admiral)	54.863,49

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu osmoga dana od dana objave u »Narodnim novinama«, a primjenjuje se od 1. siječnja 2025.

Klasa: 041-01/25-02/3
Urbroj: 341-99-01/01-25-7
Zagreb, 3. ožujka 2025.

Predsjednica
Upravnog vijeća Hrvatskog zavoda
za mirovinsko osiguranje
Melita Čičak, v. r.

528

Na temelju članka 93. stavka 4. Zakona o mirovinskom osiguranju (»Narodne novine«, br. 157/13, 151/14, 33/15, 93/15, 120/16, 18/18 – Odluka Ustavnog suda Republike Hrvatske, 62/18, 115/18, 102/19, 84/21 i 119/22) i članka 21. i 22. Statuta Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje (»Narodne novine«, br. 28/14, 24/15, 73/19 i 147/20), Upravno vijeće Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje, na sjednici održanoj 3. ožujka 2025., donosi

ODLUKU

O FAKTORU OSNOVNE MIROVINE OD
1. SIJEČNJA 2025.

Članak 1.

Faktor osnovne mirovine od 1. siječnja 2025. iznosi **0,75**.

Članak 2.

Ova Odluka stupa na snagu osmoga dana od dana objave u »Narodnim novinama«, a primjenjuje se od 1. siječnja 2025.

Klasa: 041-01/25-02/3
Urbroj: 341-99-01/01-25-8
Zagreb, 3. ožujka 2025.

Predsjednica
Upravnog vijeća Hrvatskog zavoda
za mirovinsko osiguranje
Melita Čičak, v. r.

HRVATSKI ZAVOD ZA
ZDRAVSTVENO OSIGURANJE

529

Na osnovi članka 24. stavka 3. Zakona o obveznom zdravstvenom osiguranju (»Narodne novine«, broj 80/13., 137/13., 98/19. i 33/23.) i članka 26. točke 11.a Statuta Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje (»Narodne novine«, broj 18/09., 33/10., 8/11., 18/13., 1/14., 83/15. i 108/21.) Upravno vijeće Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje na 20. sjednici održanoj 25. veljače 2025. godine donijelo je

ODLUKU

O UTVRĐIVANJU DODATNE LISTE ORTOPEDSKIH
I DRUGIH POMAGALA HRVATSKOG ZAVODA ZA
ZDRAVSTVENO OSIGURANJE

Članak 1.

(1) Ovom Odlukom utvrđuje se Dodatna lista ortopedskih i drugih pomagala Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje (u daljnjem tekstu: Dodatna lista pomagala) koja sukladno članku 22. stavku 4. Zakona o obveznom zdravstvenom osiguranju (»Narodne novine«, broj 80/13., 137/13., 98/19. i 33/23.) sadrži popis ortopedskih i drugih pomagala (u daljnjem tekstu: pomagala) s višom razinom cijene u odnosu na cijene pomagala utvrđene općim aktom Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje kojim se utvrđuje osnovna lista ortopedskih i drugih pomagala (u daljnjem tekstu: osnovna lista pomagala).

(2) Dodatna lista pomagala sadrži pomagala koja su namijenjena omogućavanju poboljšanja oštećenih funkcija odnosno ublažavanju ili otklanjanju tjelesnog oštećenja ili nedostatka organa i sustava organa ili nadomještanju anatomske ili fiziološke funkcije organa, koji su nastali kao posljedica bolesti ili ozljede te indikacije, pravila i uvjete za njihovo ostvarivanje na teret sredstava obveznoga zdravstvenog osiguranja.

Članak 2.

(1) Hrvatski zavod za zdravstveno osiguranje na teret sredstava obveznoga zdravstvenog osiguranja osigurava pokriće troškova u visini cijene ekvivalentnog pomagala s osnovne liste pomagala, umanjene za iznos sudjelovanja u cijeni pomagala s osnovne liste pomagala koju osigurava osigurana osoba neposredno ili putem dopunskoga zdravstvenog osiguranja sukladno zakonu kojim se uređuje dobrovoljno zdravstveno osiguranje.

(2) Dodatna lista pomagala sadrži i razliku u cijeni pomagala u odnosu na cijenu ekvivalentnog pomagala s osnovne liste pomagala za koju se osigurana osoba može dodatno zdravstveno osigurati sukladno zakonu kojim se uređuje dobrovoljno zdravstveno osiguranje.

(3) Pomagala s Dodatne liste pomagala mogu se propisati samo uz suglasnost osigurane osobe.

Članak 3.

Dodatna lista pomagala sastavni je dio ove Odluke.

Članak 4.

Stupanjem na snagu ove Odluke prestaje važiti Odluka o utvrđivanju Dodatne liste ortopedskih i drugih pomagala Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje (»Narodne novine«, broj 129/24.).

Članak 5.

Ova Odluka stupa na snagu petnaestoga dana od dana objave u »Narodnim novinama«.

Klasa: 025-04/25-01/34
Urbroj: 338-01-01-25-01
Zagreb, 25. veljače 2025.

Predsjednik
Upravnog vijeća Hrvatskog zavoda
za zdravstveno osiguranje
Tomislav Dulibić, dipl. iur., v. r.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Rok uporabe pomagala			14	15	16	17	18	19	20	21	22
												do 7. godine	od 7. do 18.godina	iznad 18. godine									
Nove šifre HZZO-a prema ISO 9999	Generički naziv pomagala	Naziv proizvođača	Predstavnik i/ili distributer za RH ili proizvođač u RH	Naziv pomagala prema proizvođaču	Zaštićeni naziv pomagala	Predlaže	Popisuje	Odobrava	Obreza povrata pomagala	Jedinica mjere	Količina	Stopa PDV-a	Jedinичna cijena u EUR bez PDV-a pomagala s Ostrovnje liste pomagala	Jedinичna cijena u EUR bez PDV-a pomagala na Dodatnoj listi pomagala	Razlika u jedinici cijeni u EUR bez PDV-a	Klasa medicinskog proizvoda	Način proizvodnje	Mjesto isporuke pomagala	Standard pomagala	e-povrta			
DODATNA LISTA ORTOPEDSKIH I DRUGIH POMAGALA																							
02 Proteze za noge																							
Stopalo																							
062427102001	Stopalo od ugljičnih vlakana za stupanj mobilnosti 3 i 4, ugrađen funkcionalni prilagodnik za prigušenje torzije <small>102, 339</small>	Proteor	Otos; Bauerfeind	Stopalo od ugljičnih vlakana za stupanj mobilnosti 3 i 4, ugrađen funkcionalni prilagodnik za prigušenje torzije, Proteor	ShockWave F20	1	2, 3	5	NE	kom	1		2 g	3 g	5%	1950,2051	3.457,2000	1.506,9949	1	5	SPPD, LJ	Stopalo sa ugrađenim funkcionalnim prilagodnikom za prigušenje torzije. Izrađeno od ugljičnih vlakana, osim kozmetike i prilagodnika za prihvata funkcionalnog prilagodnika za prigušenje torzije i nagaza. Minimalno 5 stupnjeva tvrdoće omogućuje bolju prilagodbu težini osigurane osobe. Visoki povrat energije.	
062427103001	Stopalo od ugljičnih vlakana za stupanj mobilnosti 3 i 4 <small>102, 339</small>	Alps	Otos	Stopalo od ugljičnih vlakana za stupanj mobilnosti 3 i 4, Alps	Biostep CL	1	2, 3	5	NE	kom	1		2 g	3 g	5%	1.950,2051	2.536,2800	586,0749	1	5	SPPD, LJ	Stopalo izrađeno od ugljičnih vlakana, osim kozmetike i prilagodnika za prihvata. Vodotporno. Raspon pokreta fleksije i ekstenzije 26 stupnjeva uz mogućnost aksijalne rotacije od 9 stupnjeva. Visoki povrat energije.	
062427104001	Stopalo od ugljičnih vlakana, sa hidrauličnim zglobovima za stupanj mobilnosti 3 <small>102, 339</small>	Proteor	Otos	Stopalo od ugljičnih vlakana, sa hidrauličnim zglobovima za stupanj mobilnosti 3, Proteor	Kinterra RM3	1	2, 3	5	NE	kom	1		2 g	3 g	5%	1.950,2051	3.900,0000	1.949,7949	1	5	SPPD, LJ	Stopalo izrađeno od ugljičnih vlakana s ugrađenim hidrauličnim zglobovima za stupanj mobilnosti 3, koje omogućava normalan hod bez obzira na teren ili brzinu hodanja. Minimalno 15 stupnjeva plantarne fleksije i 2 stupnja dorzalne fleksije.	
062427104002	Stopalo od ugljičnih vlakana, sa hidrauličnim zglobovima za stupanj mobilnosti 3 <small>102, 339</small>	Proteor	Bauerfeind	Stopalo od ugljičnih vlakana, sa hidrauličnim zglobovima za stupanj mobilnosti 3, Proteor	Kinterra ROM	1	2, 3	5	NE	kom	1		2 g	3 g	5%	1.950,2051	3.900,0000	1.949,7949	1	5	SPPD, LJ	Stopalo izrađeno od ugljičnih vlakana s ugrađenim hidrauličnim zglobovima za stupanj mobilnosti 3, koje omogućava normalan hod bez obzira na teren ili brzinu hodanja. Minimalno 15 stupnjeva plantarne fleksije i 2 stupnja dorzalne fleksije.	

Zglobovi (koljeno i kuk)																						
Protetičko koljeno																						
06243102003	Protetičko koljeno – mehaničko, jednoosovinsko, hidraulično (rotirajuća hidraulika), vodootporno, za stupanj mobilnosti 3 i 4, Ottobock SE & Co. KGaA	Ottobock SE & Co. KGaA	Otto Bock Adria	Protetičko koljeno – mehaničko, jednoosovinsko, hidraulično (rotirajuća hidraulika), vodootporno, za stupanj mobilnosti 3 i 4, Ottobock SE & Co. KGaA	3R85 Dynion	1	2, 3	5	NE	kom	1		3 g	3 g	5%	3.500,0000	4.900,0000	1.400,0000	I	S	SPPD, LJ	Protetičko koljeno - mehaničko, jednoosovinsko, hidraulično (rotirajuća hidraulika), vodootporno; za stupanj mobilnosti 3 i 4 (+/- dezartikulacijski modeli koljena). Koljeno s rotacionom hidraulikom za kontrolu faze nagaza i njihanja. Preko ventila s prednje strane omogućeno odvojeno individualno podešavanje otpora nagazne fleksije, inicijacije faze njihanja i otpora ekstenzije koljenskog zgloba. Mogućnost otpuštanja prigušenja otpora fleksije omogućava vožnju bicikla. (Za dezartikulacijske modele: zbog prilagodnika niske ugradbene visine pogodno za ugradnju kod izrazito dugačkih bataljaka .)
03 POTROŠNI DIJELOVI ZA PROTEZE ZA NOGE																						
Ulošci za proteze																						
06245132001	Silikonski uložak proteze za potkoljenu ili natkoljenu s različitim debljinama stjenke, 3D tehnologijom i dodacima za njegu kože ^{102, 109}	Ottobock SE & Co. KGaA	Otto Bock Adria	Silikonski uložak proteze za potkoljenu ili natkoljenu s različitim debljinama stjenke, 3D tehnologijom i dodacima za njegu kože, Ottobock SE & Co. KGaA	6Y78 Skeo 3D; 6Y88 Skeo3D	1	2, 3, 4	5	NE	kom	1		1 g	1 g	5%	467,0000	597,2500	130,2500	I	S	SPPD, LJ	Silikonski uložak proteze. Anatomski oblikovan, veća debljina stjenke na prominentnim mjestima. Preflektiranost. Tehnologija za eliminaciju longitudinalnog istezanja. Silikonski uložak sa ili bez prihvata za svornjak. Različite debljine stjenke, 3D tehnologija i dodaci za njegu kože.
06245132101	Silikonski uložak proteze za potkoljenu ili natkoljenu sa vakuumskim prstenom ^{102, 109}	Ottobock SE & Co. KGaA	Otto Bock Adria	Silikonski uložak proteze za potkoljenu ili natkoljenu sa vakuumskim prstenom, Ottobock SE & Co. KGaA	6Y110 Skeo Sealing	1	2, 3, 4	5	NE	kom	1		1 g	1 g	5%	467,0000	650,1800	183,1800	I	S	SPPD, LJ	Napredna tehnologija brtvjenja s pomičnim ili fiksnim vakuumskim prstenovima. Silikonski uložak sa ili bez vanjskog tekstila s dodacima za njegu kože.
062454330101	Kopolimerni uložak za potkoljenu ^{102, 109}	Ottobock SE & Co. KGaA	Otto Bock Adria	Kopolimerni uložak za potkoljenu, Ottobock SE & Co. KGaA	6Y95 Caleo 3D; 6Y93 Caleo 3D	1	2, 3, 4	5	NE	kom	1		1 g	1 g	5%	450,0000	554,8100	104,8100	I	S	SPPD, LJ	Kopolimerni uložak za potkoljenu. Elastični materijal koji se može prilagoditi i oblikovati individualnom obliku bataljaka. 3D dizajn ima prednji zid od 6mm za bolju zaštitu i stražnji zid od 3mm za laku fleksibilnost koljena uz istovremeno rasterećenje patele. Monoelastična tkanina sprečava klip i eliminira potrebu za distalnom matricom.

04 ORTOZE																						
Ortoze za kuk																						
061215051101	Ortoza za dječji kuk, za fleksiju i abdukciju kuka ²⁰	Ottobock SE & Co. KGaA	Otto Bock Adria	Ortoza za dječji kuk, za fleksiju i abdukciju kuka; Ottobock SE & Co. KGaA	Ortoza za dječji kuk Tubingen	1	2	5	NE	kom	1	6 mj			5%	43,0380	83,2995	40,2615	I	S	SP, LJ	Plastika, tekstil.
07 POMAGALA ZA KRETANJE																						
INVALIDSKA KOLICA 314																						
122106081001	Barijatrijska invalidska kolica ^{314, 342, 386}	Plasting ortopedija	Plasting ortopedija	Barijatrijska invalidska kolica, Plasting ortopedija	Evolution Light 17.60XXL	1	2, 3	5	DA*	kom	1		2 god.	5 god.	5%	850,0000	1.405,7143	555,7143	I	S	SPPD	Okrvir od aluminijske. Naslon i sjedalo od tehničke tkanine, težina kolica do 17 kg (kod minimalne proizvođačke širine) zajedno s papučicama podesivih po visini, čičak traka za stopala, mogućnost skidanja zadnjih kotača bez alata, širina sjedišta 65-75cm, nosivost od 170-220 kg. Pojačana konstrukcija s dvostrukim škarama. Pojačana konstrukcija s dvostrukim škarama.
122106081002	Barijatrijska invalidska kolica ^{314, 342, 386}	Vermerien	Otos	Barijatrijska invalidska kolica, Vermerien	Eclipse XXL	1	2, 3	5	DA*	kom	1		2 god.	5 god.	5%	850,0000	1.405,7143	555,7143	I	S	SPPD	Okrvir od aluminijske ili čelika. Pojačana konstrukcija s dvostrukim škarama, pojačano sjedište i naslon, pojačane stranice, širina sjedišta 60-75 cm, minimalna nosivost kolica od 160 -250 kg.
Antidekubitalna pomagala																						
043306171001	Reaktivni zračni nad-madrac za indicaciju br. ¹⁶⁶	Care of Sweden	SimBex	Reaktivni zračni nad-madrac za indicaciju br.166, Care of Sweden	CuroCell S.A.M. PRO	1	2, 3, 6	5	NE	kom	1	3 god	3 god	3 god	5%	436,6063	675,1835	238,5772	I	S	SP, LJ	Reaktivni zračni nad-madrac sa pumpom. Ograničenje za težinu korisnika do 250 kg. Precizno namještanje težine korisnika u intervalima od minimalno 15 kg. Rastezljiva, nepromočiva, paropropusna i strojno periva (minimalno 95°) navlaka. Visina 10 cm. Funkcija brzog pražnjenja. Maksimalna buka kompresora manja od 28 dB. Alarm niskog pritiska. Garancija 3 godine. Dimenzije 200 x 90 cm.
043306172001	Reaktivni zračni nad-madrac za indicaciju br. ¹⁶⁷	Care of Sweden	SimBex	Reaktivni zračni nad-madrac za indicaciju br.167, Care of Sweden	CuroCell S.A.M. PRO	1	2, 3, 6	5	NE	kom	1	3 god	3 god	3 god	5%	203,6300	675,1835	471,5535	I	S	SP, LJ	Reaktivni zračni nad-madrac sa pumpom. Ograničenje za težinu korisnika do 250 kg. Precizno namještanje težine korisnika u intervalima od minimalno 15 kg. Rastezljiva, nepromočiva, paropropusna i strojno periva (minimalno 95°) navlaka. Visina 10 cm. Funkcija brzog pražnjenja. Maksimalna buka kompresora manja od 28 dB. Alarm niskog pritiska. Garancija 3 godine. Dimenzije 200 x 90 cm.

08 POMAGALA KOD ŠEĆERNE BOLESTI																						
03211808101	Inzulinski injektor za davanje inzulina 169	Novo Nordisk (China) Pharmaceuticals Co., Ltd; Novo Nordisk A/S	Novo Nordisk	Inzulinski injektor za davanje inzulina, Novo Nordisk (China) Pharmaceuticals Co., Ltd; Novo Nordisk A/S	NovoPen Echo Plus	1	14	1a	NE	kom	1	3 god.	3 god.	3 god.	5%	22,2072	29,3300	7,1228	II b	S	SP, LJ	Plastika, metal. Za davanje inzulina koji je pakiran u staklenom ulošku koji se umeće u injektor. Različiti oblici prema vrsti inzulina koji se primjenjuje. Može dozirati i pola doze inzulina. Pomagalo se elektronički spaja na senzor i na mobilnu aplikaciju. CE certifikat.
Inzulinske pumpe sa kateterom																						
041924011101	Inzulinska pumpa sa kateterom, sa algoritmom za korekciju hiperglikemija; dio sustava napredne hibridne zatvorene petlje ⁶⁴	Medtronic MiniMed	Medi-ligo	Inzulinska pumpa sa kateterom, sa algoritmom za korekciju hiperglikemija; dio sustava napredne hibridne zatvorene petlje, Medtronic MiniMed	Medtronic MiniMed 780G insulin pump	31,32	31,32	9	NE	kom	1		po ocjeni funkcionalnosti	po ocjeni funkcionalnosti	5%	2.411,5734	3.565,3713	1.153,7979	II b	S	SP, LJ, BZU	Mogućnost odabira različitih ciljnih vrijednosti glukoze; automatizirana isporuka bazala, korekcija bazalne isporuke svakih nekoliko minuta pomoću SmartGuard algoritma, a u odnosu na očitavanja glukoze izmjerene senzorom (padajući trend - smanjivanje/ zaustavljanje isporuke; rastući trend - povećavanje isporuke inzulina s ciljem postizanja odabrane ciljne vrijednosti glikemije); automatizirani korekcijski bolusi za regulaciju hiperglikemije (SmartGuard algoritam pumpe izračunava potrebnu korekcijsku dozu za postizanje ciljne vrijednosti te se isporuka vrši automatski); minimalna bolus doza 0,025U; bolus kalkulator kao dio softvera pumpe; mogućnost bluetooth povezivanja pumpe sa sustavom za kontinuirano mjerenje glukoze pomoću senzora u međustaničnoj tekućini; prikazivanje informacija o glukozi izmjerenoj senzorom na zaslonu pumpe. Alarmi (upozorenja) kod dostizanja gornje ili donje granice odnosno kod ubrzane promjene razine glukoze u oba smjera; integrirana aplikacija za pametni telefon. Isporuka inzulina vrši se putem katetera/sustava za infuziju. Jamstveni rok četiri godine. CE certifikat.
Inzulinske pumpe bez katetera																						
041924021201	Sustav za upravljanje isporukom inzulina bez katetera ⁶⁴	Insulet Corporation	MEDI-LAB ONE	Sustav za upravljanje isporukom inzulina bez katetera, Insulet Corporation	Omnipod DASH startni set	31,32	31,32	9	NE	kom	1	4 god.	4 god.	4 god.	5%	463,0832	607,2068	144,1237	II b	S	SP, LJ, BZU	Sustav se sastoji od Uredaja Pod za isporuku inzulina i Uredaja PDM (daljninski upravljač za rukovanje sustavom). Daljninski upravljač za rukovanje sustavom - PDM: LCD zaslon na dodir, litij-ionska punjiva baterija, Bluetooth komunikacija s uređajem za isporuku inzulina, ugrađeni kalkulator bolusa inzulina, 8 segmenata za ciljnu vrijednost glukoze, 8 segmenata za inzulinsko-ugljikohidratni omjer, 8 segmenata za faktor korekcije, mogućnost zaključavanja zaslona, CE certifikat. Startni set sadrži uređaj PDM i 20 uređaja Pod.

041924021302	Sustav za upravljanje isporukom inzulina bez katetera, sa algoritmom za korekciju hiperglikemije; dio sustava napredne hibridne zatvorene petlje 343, 364	Medtrum Technologies Inc.	Bauerfeind	Sustav za upravljanje isporukom inzulina bez katetera, sa algoritmom za korekciju hiperglikemije; dio sustava napredne hibridne zatvorene petlje, Medtrum Technologies Inc.	Medtrum TouchCare A8 NANO Insulin Management System stratni set	31,32	31,32	9	NE	kom	1	4 god.	4 god.	4 god.	5%	694,6312	910,8098	216,1786	II b	S	SP LJ, BZU	IMS (Insulin Management System) sastoji se od PDM uređaja (Personal Diabetes Manager, upravljač za rukovanje sustavom) i BAZE PUMPE. Za osobe starosti od 2. godine. Jamstveni rok 4 godine. CE certifikat. PDM: LCD zaslon na dodir s mogućnošću zaključavanja, litij-ionska punjiva baterija, Bluetooth komunikacija s Bazom pumpe i sa CGM odašiljačem. Postavke Bazala: 8 obrazaca Bazala, 7 obrazaca Privremenog Bazala. Ugrađeni kalkulator bolusa inzulina: 8 segmenata za ciljnu vrijednost glukoze, 48 segmenata za inzulinsko-uglji-kohidratni omjer, 8 segmenata za faktor inzulinske osjetljivosti, mogućnost zaključavanja zaslona. Opcionalno povezivanje sa CGM sustavom kao dio pulzatvorene i/ili hibridne zatvorene petlje. Alarmi glukoze. Mogućnost suspenzije inzulina kod niskih vrijednosti (LGS) i predikcije niskih vrijednosti glukoze (PLGS). AUTO MODE s APGO algoritmom (Artificial Pancreas Alorhythm) hibridne petlje s automatiziranom isporukom Bazala, korekcija bazalne isporuke svake 2 minute, automatizirani korekcijski Bolusi za regulaciju hiperglikemije i postizanje ciljane vrijednosti glukoze. Activity Mode s opcijom najave tjelesne aktivnosti (zamjenjuje privremeni Bazal) i najave obroka bez potrebe za unosom ugljikohidrata i bez upotrebe Bolus kalkulatora za isporuku Bazala (Auto Meal Handling). BAZA PUMPE: Pohranjuje postavke pumpe zbog čega može samostalno nastaviti s isporukom Bazala i bez PDM uređaja. Komunicira s PDM uređajem putem Bluetooth komunikacije. Spaja se s Patch uređajem za isporuku inzulina. STARTNI SET: sadrži IMS sustav i 30 Patch uređaja za isporuku inzulina.
--------------	--	---------------------------	------------	---	---	-------	-------	---	----	-----	---	--------	--------	--------	----	----------	----------	----------	------	---	------------	--

041924021202	Uređaj Pod za isporuku inzulina, s automatskim umetanjem kanile, potpuno sklopljen (spremnik za inzulin, infuzijski set i mehanizam za isporuku u jednoj cjelini) 343.366	Insulet Corporation	MEDI-LAB ONE	Uređaj Pod za isporuku inzulina, s automatskim umetanjem kanile, potpuno sklopljen (spremnik za inzulin, infuzijski set i mehanizam za isporuku u jednoj cjelini), Insulet Corporation	Omnipod DASH Pod	31,32	14	1a	NE	kom	30	3 mj.	3 mj.	3 mj.	5%	23,1548	30,3603	7,2055	II b	S	SP, LJ	Uređaj Pod za isporuku inzulina bez katetera. Vodootporan IP28 za kontinuirano trodnevno nošenje. Namijenjeno upotrebi bez slaganja od strane korisnika (spremnik za inzulin, infuzijski set i mehanizam za isporuku u jednoj nedjeljivoj cjelini). Minimalno povećanje bazalne doze i doze bolusa 0,05 jedinica, mogućnost spremanja 12 unaprijed postavljenih bazalnih programa i 24 segmenta bazalnog programa u 30-minutnim koracima. Sigurnosna zvučna upozorenja opasnosti za prazan spremnik, okluziju, istek Poda, automatsko isključivanje i pogrešku uređaja Pod. CE certifikat. U godini ostvarivanja prava na Sustav za upravljanje isporukom inzulina osigurana osoba ostvaruje pravo na još 100 uređaja Pod (20 uređaja Pod sadržano u startnom setu), a nadalje 120 uređaja godišnje.	1
041924021203	Uređaj Patch za isporuku inzulina, s automatskim umetanjem kanile, potpuno sklopljen (spremnik za inzulin, infuzijski set i mehanizam za isporuku u jednoj cjelini) 343.375	Medtrum Technologies Inc.	Bauerfiend	Uređaj Pod za isporuku inzulina, s automatskim umetanjem kanile, potpuno sklopljen (spremnik za inzulin, infuzijski set i mehanizam za isporuku u jednoj cjelini), Medtrum Technologies Inc.	Medtrum TouchCare A8 NANO Rezervoar Patch	31,32	14	1a	NE	kom	do 30	3 mj.	3 mj.	3 mj.	5%	23,1548	30,3603	7,2055	II b	S	SP, LJ	Uređaj Patch za isporuku inzulina bez katetera. U spoju s Bazom pumpe vodootporan IP28. Za kontinuirano trodnevno nošenje. Sadržuje spremnik za inzulin, infuzijski set i mehanizam za isporuku. Minimalno povećanje bazalne doze i doze bolusa 0,05 jedinica. Generira sigurnosna zvučna upozorenja opasnosti za prazan spremnik, okluziju, istek Patcha, automatsko isključivanje i pogrešku uređaja Patch. CE certifikat. U godini ostvarivanja prava na Sustav za upravljanje isporukom inzulina osigurana osoba ostvaruje pravo na još 90 uređaja Patch (30 uređaja Patch sadržano u startnom setu), a nadalje 120 uređaja godišnje.	1
10 POMAGALA ZA UROGENITALNI SUSTAV																							
Pelene-gačice																							
093021110001	Upijajuće gačice, niskopijajuće ³⁰⁴	Essity Hygiene and Health AB	Essity Croatia	Upijajuće gačice, niskopijajuće, Essity Hygiene and Health AB	TENA Pants Normal S, TENA Pants Normal M, TENA Pants Normal L, TENA Pants Normal XL, TENA Pants Plus XS, TENA Pants Plus XL	1	14	1a	NE	kom	do 180 #	3 mj.	3 mj.	3 mj.	5%	0,3637	0,7300	0,3663	I	S	SP, LJ	Opseg kukova 65-135 cm. Moć upijanja najmanje 600 g prema MDS 1/93 certifikatu. Brzina upijanja minimalno 5 ml/s prema MDS 1/93 certifikatu. Ispuštanje tekućine maksimalno 1 g prema MDS 1/93 certifikatu. Anatomske oblike. Neutralizator neugodnih mirisa.	1

093021110003	Upijajuće gaćice, niskoupijajuće ³⁰⁴	ABENA	SimBex	Upijajuće gaćice, niskoupijajuće, ABENA	Abena Pants Premium S1; Abena Pants Premium M1; Abena Pants Premium L1	1	14	1a	NE	kom	do 180 #	3 mj.	3 mj.	3 mj.	5%	0,4910	0,7300	0,2390	1	S	SPLJ	Opseg kukova 65-135 cm. Moć upijanja najmanje 600 g prema MDS 1/93 certifikatu. Brzina upijanja minimalno 5 ml/s prema MDS 1/93 certifikatu. Ispuštanje tekućine maksimalno 1 g prema MDS 1/93 certifikatu. Anatomski oblik. Neutralizator neugodnih mirisa.	1
093021110004	Upijajuće gaćice, niskoupijajuće ³⁰⁴	Attends Healthcare AB	Elbi Medical	Upijajuće gaćice, niskoupijajuće, Attends Healthcare AB	Attends Pull-Ons 4S; Attends Pull-Ons 4M; Attends Pull-Ons 4L.	1	14	1a	NE	kom	do 180 #	3 mj.	3 mj.	3 mj.	5%	0,4910	0,8400	0,3490	1	S	SELJ	Opseg kukova 65-135 cm. Moć upijanja najmanje 550 g prema MDS 1/93 certifikatu. Brzina upijanja minimalno 5,5 ml/s prema MDS 1/93 certifikatu. Ispuštanje tekućine maksimalno 0,1 g prema MDS 1/93 certifikatu. Anatomski oblik. Neutralizator neugodnih mirisa.	1
093021110005	Upijajuće gaćice, niskoupijajuće ³⁰⁴	AMD Active Medical Disposable	Salvus	Upijajuće gaćice, niskoupijajuće, AMD Active Medical Disposable	AMD pant medium normal; AMD pant large normal	1	14	1a	NE	kom	do 180 #	3 mj.	3 mj.	3 mj.	5%	0,4910	0,7300	0,2390	1	S	SELJ	Opseg kukova 65-135 cm. Moć upijanja najmanje 550 g prema MDS 1/93 certifikatu. Brzina upijanja minimalno 5,5 ml/s prema MDS 1/93 certifikatu. Ispuštanje tekućine maksimalno 0,1 g prema MDS 1/93 certifikatu. Anatomski oblik. Neutralizator neugodnih mirisa.	1
093021110063	Upijajuće gaćice, niskoupijajuće, ekstravelike ³⁰⁴	Attends Healthcare AB	Elbi Medical	Upijajuće gaćice, niskoupijajuće, ekstravelike, Attends Healthcare AB	Attends Pull-Ons 4XL	1	14	1a	NE	kom	do 180 #	3 mj.	3 mj.	3 mj.	5%	0,6400	1,0900	0,4500	1	S	SELJ	Opseg kukova 130-170 cm. Moć upijanja najmanje 600 g prema MDS 1/93 certifikatu. Brzina upijanja minimalno 6,0 ml/s prema MDS 1/93 certifikatu. Ispuštanje tekućine maksimalno 0,1 g prema MDS 1/93 certifikatu. Anatomski oblik. Neutralizator neugodnih mirisa.	1
093021112001	Upijajuće gaćice, visokoupijajuće ³⁰⁴	Essity Hygiene and Health AB	Essity Croatia	Upijajuće gaćice, visokoupijajuće, Essity Hygiene and Health AB	TENA Pants Plus S; TENA Pants Plus M; TENA Pants Plus L; TENA Pants Normal XL; TENA Pants Plus XS; TENA Pants Plus XL.	1	14	1a	NE	kom	do 180 #	3 mj.	3 mj.	3 mj.	5%	0,4433	0,8627	0,4194	1	S	SR LJ	Opseg kukova 65-135 cm. Moć upijanja najmanje 700 g prema MDS 1/93 certifikatu. Brzina upijanja minimalno 8 ml/s prema MDS 1/93 certifikatu. Ispuštanje tekućine maksimalno 1 g prema MDS 1/93 certifikatu. Anatomski oblik. Neutralizator neugodnih mirisa.	1
093021112002	Upijajuće gaćice, visokoupijajuće ³⁰⁴	ABENA	SimBex	Upijajuće gaćice, visokoupijajuće, ABENA	SimBex Active Comfort S; SimBex Active Comfort M; SimBex Active Comfort L.	1	14	1a	NE	kom	do 180 #	3 mj.	3 mj.	3 mj.	5%	0,5985	0,8627	0,2642	1	S	SR LJ	Opseg kukova 65-135 cm. Moć upijanja najmanje 700 g prema MDS 1/93 certifikatu. Brzina upijanja minimalno 8 ml/s prema MDS 1/93 certifikatu. Ispuštanje tekućine maksimalno 1 g prema MDS 1/93 certifikatu. Anatomski oblik. Neutralizator neugodnih mirisa.	1
093021112003	Upijajuće gaćice, visokoupijajuće ³⁰⁴	Attends Healthcare AB	Elbi Medical	Upijajuće gaćice, visokoupijajuće, Attends Healthcare AB	Attends Pull-Ons 6S; Attends Pull-Ons 6M; Attends Pull-Ons 6L.	1	14	1a	NE	kom	do 180 #	3 mj.	3 mj.	3 mj.	5%	0,5985	0,9900	0,3915	1	S	SR LJ	Opseg kukova 60-140 cm. Moć upijanja najmanje 800 g prema MDS 1/93 certifikatu. Brzina upijanja minimalno 7,0 ml/s prema MDS 1/93 certifikatu. Ispuštanje tekućine maksimalno 0,15 g prema MDS 1/93 certifikatu. Anatomski oblik. Neutralizator neugodnih mirisa.	1

093021112004	Upijajuće gaćice, visokoupijajuće ³³⁴	AMD Active Medical Disposable	Salvus	Upijajuće gaćice, visokoupijajuće, AMD Active Medical Disposable	AMD pant medium super; AMD pant large super	1	14	1a	NE	kom	do 180 #	3 mj.	3 mj.	3 mj.	5%	0,5985	0,8627	0,2642	I	S	SP, LJ	Opseg kukova 60-140 cm. Moć upijanja najmanje 800 g prema MDS 1/93 certifikatu. Brzina upijanja minimalno 7,0 ml/s prema MDS 1/93 certifikatu. Ispuštanje tekućine maksimalno 0,15 g prema MDS 1/93 certifikatu. Anatomski oblik. Neutralizator neugodnih mirisa.	1
093021112064	Upijajuće gaćice, visokoupijajuće, ekstravelike ³³⁴	Attends Healthcare AB	Elbi Medikal	Upijajuće gaćice, visokoupijajuće, ekstravelike, Attends Healthcare AB	Attends Pull-Ons 6XL	1	14	1a	NE	kom	do 180 #	3 mj.	3 mj.	3 mj.	5%	0,8350	1,2800	0,4450	I	S	SP, LJ	Opseg kukova 130-170 cm. Moć upijanja najmanje 800 g prema MDS 1/93 certifikatu. Brzina upijanja minimalno 7,0 ml/s prema MDS 1/93 certifikatu. Ispuštanje tekućine maksimalno 0,15 g prema MDS 1/93 certifikatu. Anatomski oblik. Neutralizator neugodnih mirisa.	1
093021110101	Upijajuće gaćice za muškarce ³⁵³	Essity Hygiene and Health AB	Essity Croatia	Upijajuće gaćice za muškarce, Essity Hygiene and Health AB	TENA Men Premium Fit Level 4 S/M	1	14	1a	NE	kom	do 180 #			3 mj.	5%	0,4433	1,1945	0,7512	I	S	SP, LJ	Opseg kukova 75-100 cm. Moć upijanja najmanje 870 g prema MDS 1/93 certifikatu. Brzina upijanja minimalno 8 ml/s prema MDS 1/93 certifikatu. Ispuštanje tekućine maksimalno 1 g prema MDS 1/93 certifikatu. Anatomski oblik prilagođen muškom tijelu, dvostruka jezgra upijanja, neutralizator vlage i neugodnih mirisa, tanak dizajn, diskretan i muževan dizajn koji imitira muško donje rublje.	1
093021110102	Upijajuće gaćice za muškarce ³⁵³	Essity Hygiene and Health AB	Essity Croatia	Upijajuće gaćice za muškarce, Essity Hygiene and Health AB	TENA Men Premium Fit Level 4 M/L	1	14	1a	NE	kom	do 180 #			3 mj.	5%	0,4433	1,1945	0,7512	I	S	SP, LJ	Opseg kukova 95-125 cm. Moć upijanja najmanje 806 g prema MDS 1/93 certifikatu. Brzina upijanja minimalno 7 ml/s prema MDS 1/93 certifikatu. Ispuštanje tekućine maksimalno 1 g prema MDS 1/93 certifikatu. Anatomski oblik prilagođen muškom tijelu, dvostruka jezgra upijanja, neutralizator vlage i neugodnih mirisa, tanak dizajn, diskretan i muževan dizajn koji imitira muško donje rublje.	1
Anatomski ulošci																							
09302111001	Anatomski ulošci (za muškarce) ³⁵²	Essity Hygiene and Health AB	Essity Croatia	Anatomski ulošci (za muškarce), Essity Hygiene and Health AB	TENA Men Level 3	1	14	1a	NE	kom	do 275 #			3 mj.	5%	0,2668	0,5309	0,2641	I	S	SP, LJ	Moć upijanja minimalno 390 g prema MDS certifikatu, brzina upijanja minimalno 6ml/s prema MDS 1/93 certifikatu, ispuštanje tekućine maksimalno 0,10 g prema MDS 1/93 certifikatu, anatomski oblik, prilagođen muškom tijelu, dvostruka jezgra upijanja, neutralizator vlage i neugodnih mirisa, tanak dizajn, fiksiranje pomoću ljepljive trake.	1

09302111002	Anatomski ulošci (za žene) ³⁷⁰	Essity Hygiene and Health AB	Essity Croatia	Anatomski ulošci (za žene), Essity Hygiene and Health AB	TENA Lady Maxi Night	1	14	1a	NE	kom	do 275 #			3 mj.	5%	0,2668	0,4645	0,1978	I	S	SP, LJ	Moć upijanja za žene minimalno 660 g prema MDS certifikatu, brzina upijanja minimalno 5ml/s prema MDS 1/93 certifikatu, ispuštanje tekućine maksimalno 0.2 g prema MDS 1/93 certifikatu, anatomski oblik, trostruka zaštita od istjecanja, neutralizator vlage i neugodnih mirisa, pojedinačno pakirani ulošci.	1
11 OBLOGE ZA RANE (napomena S)																							
Alginati s dodatkom																							
021803110750	Alginatna obloga za rane s medicinskim medom iznad 75cm ² ³⁵¹	Brightwake Limited	Advancis Medical Adria	Alginatna obloga za rane s medicinskim medom iznad 75cm ² , Brightwake Limited	Algivon plus 10x10cm	1	14	1a	NE	cm2	do 10	1 mj.	1 mj.	1 mj.	5%	0,0478	0,1009	0,0531	Ib	S	SELJ	Mekana primarna obloga od alginatnih vlakana sa 100%-tnim Manuka medom, sterilna, netkana. CE certifikat.	1
021803110850	Alginatna obloga za rane s medicinskim medom za kavitete ^{307, 351}	Brightwake Limited	Advancis Medical Adria	Alginatna obloga za rane s medicinskim medom za kavitete, Brightwake Limited	Algivon plus ribbon 2,5 cmx20cm	1	14	1a	NE	kom	do 10	1 mj.	1 mj.	1 mj.	5%	5,3633	10,6046	5,2412	Ib	S	SP, LJ	Mekana primarna obloga od alginatnih vlakana sa 100%-tnim Manuka medom za kavitete, sterilna, netkana. CE certifikat.	1
Ostala pomagala za cijeljenje rana																							
023003116050	Medicinski med ^{358, 351}	Brightwake Limited	Advancis Medical Adria	Medicinski med, Brightwake Limited	Activon tube 20g; Activon tube 25g	1	14	1a	NE	gram	do 150g	1 mj.	1 mj.	1 mj.	5%	0,1898	0,4420	0,2522	Ib	S	SELJ	100%-tni prirodni Manuka med u tubi, CE certifikat.	1
023003116051	Medicinski med ^{358, 351}	Links Medical Products Inc.	Lola Ribar	Medicinski med, Links Medical Products Inc.	Manuka Fill 15g; Manuka Fill 42.5g	1	14	1a	NE	gram	do 150g	1 mj.	1 mj.	1 mj.	5%	0,1848	0,4199	0,2351	Ib	S	SELJ	100%-tni prirodni Manuka med u tubi, CE certifikat.	1
044900110001	10%-karbonilirani hemoglobin u spreju za površinu rane manju od 4,5 cm ² ^{353, 351}	Hälsa Pharma	Mo-lnycke Health Care Adria	10%-karbonilirani hemoglobin u spreju za površinu rane manju od 4,5 cm ² , Hälsa Pharma	Granulox sprej 12 ml	6,24	14	1a	NE	kom	1	3 mj.	3 mj.	3 mj.	5%	52,0041	140,0000	87,9959	III	S	SP, LJ	Sprej s 10%-tnim karboniliranim hemoglobinom. Ostale tvari su: 0,7% fenoksi etanol; 0,9 % natrij klorid; 0,05% N-acetil cistein; do 100% voda. Jedna bočica sadrži 12 ml spreja. CE certifikat.	1
044900110002	10%-karbonilirani hemoglobin u spreju za površinu rane veću od 5,0 a manju od 9,5 cm ² ^{353, 351}	Hälsa Pharma	Mo-lnycke Health Care Adria	10%-karbonilirani hemoglobin u spreju za površinu rane veću od 5,0 a manju od 9,5 cm ² , Hälsa Pharma	Granulox sprej 12 ml	6,24	14	1a	NE	kom	1	2 mj.	2 mj.	2 mj.	5%	52,0041	140,0000	87,9959	III	S	SP, LJ	Sprej s 10%-tnim karboniliranim hemoglobinom. Ostale tvari su: 0,7% fenoksi etanol; 0,9 % natrij klorid; 0,05% N-acetil cistein; do 100% voda. Jedna bočica sadrži 12 ml spreja. CE certifikat.	1
044900110003	10%-karbonilirani hemoglobin u spreju za površinu rane veću od 10,0 a manju od 14,5 cm ² ^{353, 351}	Hälsa Pharma	Mo-lnycke Health Care Adria	10%-karbonilirani hemoglobin u spreju za površinu rane veću od 10,0 a manju od 14,5 cm ² , Hälsa Pharma	Granulox sprej 12 ml	6,24	14	1a	NE	kom	1	1 mj.	1 mj.	1 mj.	5%	52,0041	140,0000	87,9959	III	S	SP, LJ	Sprej s 10%-tnim karboniliranim hemoglobinom. Ostale tvari su: 0,7% fenoksi etanol; 0,9 % natrij klorid; 0,05% N-acetil cistein; do 100% voda. Jedna bočica sadrži 12 ml spreja. CE certifikat.	1

12 POMAGALA ZA DISANJE																						
Druga pomagala za disanje																						
040312150101	Uređaj za potpomoćno disanje (CPAP) ²³⁶	ResMed	Tehnomedika	Uređaj za potpomoćno disanje (CPAP), ResMed	AirSense 10 AutoSet; AirSense 10 AutoSet for Her	1	20	5	DA	kom	1		8 god.	8 god.	5%	483,9445	840,5906	356,6461	Ila	S	SP, LJ	CPAP uređaj s ovlaživačem koji ima opciju grijane cijevi. Postavke se konfiguriraju za svakog pojedinog pacijenta. Muška i ženska verzija za specifične karakteristike OSA. Nivo radnog tlaka: od 4 do 20 mmH2O; rampa od 0 do 45 min; početni tlak rampe 4 cm H2O; mogućnost podešavanja nadmorske visine na kojoj se koristi uređaj; mogućnosti uključivanja i isključivanja uređaja; ugrađena memorijska kartica i/ili drugi memorijski medij koja bilježi korištenje uređaja; mogućnost beskontaktnog prijenosa podataka iz uređaja; filteri za višekratnu uporabu; napajanje 220 V, 50 Hz; ugrađen LCD ekran. Pribor: crijevo za spajanje maske za višekratnu upotrebu, torba za uređaj. Izdaje se na preporuku liječnika specijaliste, educiranog za medicinu spavanja u bolničkim ustanovama koje sa Zavodom imaju ugovoreni postupak polisomnografije. Uređaj se odobrava na godinu dana uz dokaz da je bio korišten (zapis na memorijskoj kartici i/ili drugom memorijskom mediju) te uz potvrdu potrebe za nastavkom provođenja terapije. CE certifikat.
040312150102	Uređaj za potpomoćno disanje (CPAP) ²³⁶	Philips Respiro-nics	Eksa grupa	Uređaj za potpomoćno disanje (CPAP), Philips Respiro-nics	DreamStation Auto CPAP	1	20	5	DA	kom	1		8 god.	8 god.	5%	483,9445	966,9445	483,0000	Ila	S	SP, LJ	Automatski CPAP uređaj s ovlaživačem sa mogućnošću adaptivnog i fiksno ovlaživanja zraka. Postavke se konfiguriraju za svakog pojedinog pacijenta. Nivo radnog tlaka: od 4 do 20 mmH2O; rampa od 0 do 45 min sa funkcijom pametne rampe (Smart Ramp) te funkcije optimizacije početnog tlaka rampe (Opti Start), te dodatne funkcije promjene početnog tlaka rampe u ovisnosti o tlakovima u prethodnom periodu upotrebe uređaja (EZ Start); početni tlak rampe 4 cm H2O ili više; mogućnost automatskog podešavanja nadmorske visine na kojoj se koristi uređaj; mogućnosti automatskog uključivanja i isključivanja uređaja; funkcija testiranja prijanjanja maske; ugrađena memorijska kartica koja bilježi korištenje uređaja;

																			AHI parametar za periode od:1,7,30 dana; obavijest na ekranu uređaja o potrebi promjene filtera zraka; filteri za višekratnu uporabu; napajanje 220 V, 50/60 Hz; ugrađen LCD ekran. Pribor: crijevo za spajanje maske za višekratnu upotrebu (savitljivo), torba za uređaj. Izdaje se na preporuku liječnika specijaliste, educiranog za medicinu spavanja u bolničkim ustanovama koje sa Zavodom imaju ugovoreni postupak polisomnografije. Uređaj se odobrava na godinu dana uz dokaz da je bio korišten (zapis na memorijskoj kartici i/ili drugom memorijskom mediju) te uz potvrdu potrebe za nastavkom provođenja terapije. CE certifikat.		
040312151101	Maska za uređaj za potpomognuto disanje (CPAP) ²⁵⁶	ResMed	Tehnomedika	Maska za uređaj za potpomognuto disanje (CPAP), ResMed	AirFit N20	1	20	5	NE	kom	1	1 god	1 god	5%	59,7359	76,1245	16,3886	Ila	S	SP, LJ	Maska za nos; okretno sučelje za spajanje na CPAP uređaj s mogućnošću okretanja od 360 stupnjeva; fiksatori maske na stražnjoj strani glave, slobodno lice; unutarnji dio maske izgrađen od silikona; tijelo maske od plastike; pričvršćivanje maske fleksibilnim fiksatorima preko cijele glave; QuietAir™ ventilacijski otvor visokoučinkovita maska koja nježno difundira izdahnuti zrak kako bi se smanjila buka. CE certifikat.
040312151102	Maska za uređaj za potpomognuto disanje (CPAP) ²⁵⁶	ResMed	Tehnomedika	Maska za uređaj za potpomognuto disanje (CPAP), ResMed	AirFit P10	1	20	5	NE	kom	1	1 god	1 god	5%	59,7359	98,8758	39,1400	Ila	S	SP, LJ	Maska za nos; okretno sučelje za spajanje na CPAP uređaj s mogućnošću okretanja od 360 stupnjeva; fiksatori maske na stražnjoj strani glave, slobodno lice; unutarnji dio maske izgrađen od silikona; tijelo maske od plastike; pričvršćivanje maske fleksibilnim fiksatorima preko cijele glave; QuietAir™ ventilacijski otvor visokoučinkovita maska koja nježno difundira izdahnuti zrak kako bi se smanjila buka. CE certifikat.
040312151103	Maska za uređaj za potpomognuto disanje (CPAP) ²⁵⁶	Fisher & Paykel Ltd.	Tehnomedika	Maska za uređaj za potpomognuto disanje (CPAP), Fisher & Paykel Ltd.	Brevida	1	20	5	NE	kom	1	1 god	1 god	5%	59,7359	106,0814	46,3455	Ila	S	SP, LJ	Maska za nos; okretno sučelje za spajanje na CPAP uređaj s mogućnošću okretanja od 360 stupnjeva; fiksatori maske na stražnjoj strani glave, slobodno lice; unutarnji dio maske izgrađen od silikona; tijelo maske od plastike; pričvršćivanje maske fleksibilnim fiksatorima preko cijele glave; QuietAir™ ventilacijski otvor visokoučinkovita maska koja nježno difundira izdahnuti zrak kako bi se smanjila buka. CE certifikat.

15 SLUŠNA I SURDOTEHNIČKA POMAGALA																						
Slušno pomagalo																						
220612150101	Digitalno kanalno slušno pomagalo bez kanala sa CIC power slušalicom <small>298, 315, 346</small>	Berna fon	Elton	Digitalno kanalno slušno pomagalo bez kanala sa CIC power slušalicom, Berna fon	NEVERA 1 CIC POWER, WLBE	19	19	5	NE	kom	1			7 god.	5%	199,0842	491,7380	292,6538	Ila	S	SP, LJ	Plastika, metal, elektroničke komponente, računalo podešavanje. Individualna izrada kalupa za kanalno pomagalo, CIC power slušalica, direktan zvuk, bežično podešavanje, ChannelFree obrada zvuka bez kanala, suzbijanje mikrofonije, redukcija buke, binauralna usklađenost, digitalna obrada signala. CE certifikat.
220612150201	Digitalno zausšno slušno pomagalo bez kanala sa prijemnikom slušalicom u uhu <small>305, 346</small>	Berna fon	Elton	Digitalno zausšno slušno pomagalo bez kanala sa prijemnikom slušalicom u uhu, Berna fon	NEVERA 1 PICO RTE, PS BE/ GR/ GB/ DB/ MAC	19	19	5	NE	kom	1			7 god.	5%	199,0842	453,9120	254,8278	Ila	S	SP, LJ	Plastika, metal, elektroničke komponente, računalo podešavanje. Prijemnik slušalica u uhu, antialergijski nastavak za slušalicu, direktan zvuk, bežično podešavanje, ChalmelFree, suzbijanje mikrofonije, redukcija buke, binauralna usklađenost, digitalna obrada signala, hidrofobni premaz, zaštita od prašine i vode. CE certifikat.

LEGENDA

- I Individualno
- S Serijski
- 1 Prijedlog nije potreban
- 1a Odobrenje nije potrebno
- 2 Specijalist ortoped/Specijalist ortopedije i traumatologije
- 3 Specijalist fizikalne medicine i rehabilitacije
- 4 Ugovorni isporučitelj
- 5 Liječničko povjerenstvo Zavoda
- 6 Specijalist kirurg
- 7 Specijalist dječje kirurgije
- 8 Opći kirurg s užom specijalizacijom iz traumatologije
- 9 Liječničko povjerenstvo Direkcije
- 9b Prvo odobravanje Liječničko povjerenstvo Direkcije, nastavno odobravanje Liječničko povjerenstvo Zavoda.
- 10 Ovlašteni radnik Regionalnog ureda/Područne službe Zavoda
- 11 Specijalist interne medicine
- 12 Specijalist interne medicine, endokrinolog dijabetolog
- 13 Specijalist pedijatar, endokrinolog dijabetolog
- 14 Izabrani doktor (ugovorni liječnik primarne zdravstvene zaštite-liječnik opće/obiteljske medicine, pedijatar i ginekolog, sukladno djelatnosti za koju je sklopio ugovor sa Zavodom)
- 15 Specijalist pedijatar
- 16 Specijalist pedijatar, pulmolog
- 17 Specijalist urolog
- 18 Specijalist interne medicine, pulmolog
- 19 Specijalist otorinolaringolog
- 20 Liječnik, specijalist s edukacijom iz medicine spavanja
- 21 Specijalist interne medicine, nefrolog
- 22 Specijalist pedijatar, nefrolog
- 23 Specijalist oftalmolog
- 24 Specijalist dermatovenerolog
- 25 Specijalist ginekolog
- 26 Liječnik specijalist
- 27 Specijalist interne medicine, gastroenterolog

28	Specijalist educiran za enteralnu prehranu pacijenta
29	Specijalist neurolog
30	Specijalist neurokirurg
31	Bolnički specijalist pedijatar, endokrinolog dijabetolog
32	Bolnički specijalist interne medicine, endokrinolog dijabetolog ili bolnički specijalist endokrinologije i dijabetologije
33	Specijalist maksilofacijalne kirurgije
SP	Specijalizirana prodavaonica
SPPD	Specijalizirana prodavaonica s proizvodnom dozvolom
LJ	Ljekarne
BZU	Bolnička zdravstvena ustanova
\$	Jedinična cijena obloge množi se s 400 kod obloga površine > 400 cm ² . Ako se radi o oblogama za buloznu epidermolizu površine > 400 cm ² , jedinična cijena obloge množi sa stvarnom površinom obloge.
DA+	Osigurana osoba je obavezna vratiti pomagalo nakon prestanka potrebe za pomagalom samo ukoliko je od dana isporuke pomagala do dana obveze vraćanja pomagala prošlo manje od polovice vremena utvrđenog kao rok uporabe pomagala.
Ω	Samo za osigurane osobe do 18. godina života i osigurane osobe iznad 18. godina života na redovnom školovanju. Prilikom svakog preuzimanja nove tromjesečne količine baterija u RU/PS Zavoda osigurane osobe obvezno vraćaju Zavodu iskorištene baterije.
#	Ovisno o potrebama osigurane osobe unutar tromjesečnog razdoblja propisivanja, na potvrdi je moguće propisati i manje količine od najveće dozvoljene tromjesečne količine pomagala te propisati više potvrda, uz uvjet da količina propisanog pomagala ne premaši najveću dozvoljenu količinu za tromjesečno razdoblje propisivanja.
β	Jednokratno
γ	Djeca od navršene 4. godine života
δ	Djeca do navršene 8. godine života

INDIKACIJA ZA PRIMJENU

102	Zamjena kod istrošenosti (nemogućnosti uporabe)
120	Kod stabilizacije konzervativno reponiranog kuka.
166	Kod osiguranih osoba s tetraplegijom ASIA A i B, kod potpuno nepokretnih osiguranih osoba s neurološkim deficitom distalno od cervikotorakalnog prijelaza kao posljedica neurološke bolesti.
167	a. Za osigurane osobe s paraplegijom. b. Za potpuno nepokretne osigurane osobe koje imaju dekubitalne ulceracije kože (stupanj 3-4).
236	Opstruktivna ili centralna apneja tijekom spavanja. 1) Dijagnoza potvrđena polisomnografskim/poligrafskim cjelonoćnim snimanjem u specijaliziranoj Laboratoriju za poremećaje spavanja ili Centru za medicinu spavanja. 2) AHI indeks veći od 30 puta na sat s trajanjem pojedinačnih epizoda najmanje 10 sekundi ili, ukoliko je AHI indeks od 15 do 30 puta na sat s trajanjem pojedinačnih epizoda najmanje 10 sekundi, osigurana osoba mora imati najmanje 3 simptoma, i to po jedan iz 3 od 4 sljedeće navedene skupine: a) dokumentacija o prekomjernoj pospanosti tijekom dana, koja dovodi do smanjene učinkovitosti na poslu i promjene raspoloženja, b) hipertenzija, c) TIA, CVI, srčano zatajenje ili infarkt miokarda (dovoljan 1 simptom) d) pretilost (BMI veći od 30) 3) Potvrđena djelotvornost CPAP uređaja.
259	Kontraindikacija je kronična upalna promjena
260	Kontraindikacija su kronične upalne promjene vanjskog zvukovoda uha, egzostoze i druge malformacije
315	Prije odobrenja novog istovrsnog pomagala ili njegovog dijela obavezno se provodi provjera funkcionalnosti od strane nadležnog doktora specijaliste iz djelatnosti koji je ovlašten za propisivanje pomagala.
326	Obloga se koristi kao primarna obloga. Za zbrinjavanje kroničnih rana. Za površinske i duboke rane s nekrozom, fibrinskim naslagama i infekcijom: dekubitus II-IV stupanj, potkoljenični vrijed, dijabetičko stopalo, opekline do 2.b stupnja kod osiguranih osoba starijih od 18 godina. Uz ove obloge se preporuča sekundarna obloga-sve obloge sa srednjim do visokim stupnjem apsorpcije. Obloge koje se ne mogu koristiti kao sekundarne obloge su: Alginati s dodatkom srebra ili aktivnog ugljena, Vlaknaste celulozne obloge, Vlaknaste celulozne obloge s dodatkom, Hidrokoloide, Hidroaktivne obloge s dodatkom, Praškaste instant obloge, Druge obloge s dodatkom srebra ili aktivnog ugljena, Poliuretani / Pjene s dodatkom srebra ili aktivnog ugljena, Silikonske obloge s dodatkom srebra, Gel za rane s nekrotičnim naslagama, Pasta za rane koje cijele, Gel za rane koje cijele. Ukoliko nakon 2 mjeseca terapije oblogama za rane nema znakova cijeljenja rane, liječnik obiteljske medicine ili specijalist pedijatar, obavezan je osiguranu osobu uputiti na specijalistički pregled specijalisti dermatovenerologu ili specijalisti kirurgu. Ukoliko niti nakon 4 mjeseca terapije oblogama za rane nema znakova cijeljenja rane, obustavlja se terapijska primjena obloga za rane.

- 327 Tamponiranje kaviteta. Obloga se koristi kao primarna obloga.
Za zbrinjavanje kroničnih rana. Za površinske i duboke rane s nekrozom, fibrinskim naslagama i infekcijom: dekubitus II-IV stupanj, potkoljenični vrijed, dijabetičko stopalo, opekline do 2.b stupnja kod osiguranih osoba starijih od 18 godina.
Uz ove oblogu se preporuča sekundarna obloga-sve obloge sa srednjim do visokim stupnjem apsorpcije.
Obloge koje se ne mogu koristiti kao sekundarne obloge su: Alginati s dodatkom srebra ili aktivnog ugljena, Vlaknaste celulozne obloge, Vlaknaste celulozne obloge s dodatkom, Hidrokoloide, Hidroaktivne obloge s dodatkom, Praškaste instant obloge, Druge obloge s dodatkom srebra ili aktivnog ugljena, Poliuretani / Pjene s dodatkom srebra ili aktivnog ugljena, Silikonske obloge s dodatkom srebra, Gel za rane s nekrotičnim naslagama, Pasta za rane koje cijele, Gel za rane koje cijele.
Ukoliko nakon 2 mjeseca terapije oblogama za rane nema znakova cijeljenja rane, liječnik obiteljske medicine ili specijalist pedijatar, obavezan je osiguranu osobu uputiti na specijalistički pregled specijalisti dermatovenerologu ili specijalisti kirurgu. Ukoliko niti nakon 4 mjeseca terapije oblogama za rane nema znakova cijeljenja rane, obustavlja se terapijska primjena obloga za rane.
- 328 Za zbrinjavanje kroničnih rana. Za površinske i duboke rane s nekrozom, fibrinskim naslagama i infekcijom: dekubitus II-IV stupanj, potkoljenični vrijed, dijabetičko stopalo, opekline do 2.b stupnja kod osiguranih osoba starijih od 18 godina.
Uz međ se preporuča sekundarna obloga-sve obloge sa srednjim do visokim stupnjem apsorpcije.
Obloge koje se ne mogu koristiti kao sekundarne obloge su: Alginati s dodatkom srebra ili aktivnog ugljena, Vlaknaste celulozne obloge, Vlaknaste celulozne obloge s dodatkom, Hidrokoloide, Hidroaktivne obloge s dodatkom, Praškaste instant obloge, Druge obloge s dodatkom srebra ili aktivnog ugljena, Poliuretani / Pjene s dodatkom srebra ili aktivnog ugljena, Silikonske obloge s dodatkom srebra, Gel za rane s nekrotičnim naslagama, Pasta za rane koje cijele, Gel za rane koje cijele.
Ukoliko nakon 2 mjeseca terapije nema znakova cijeljenja rane, liječnik obiteljske medicine ili specijalist pedijatar, obavezan je osiguranu osobu uputiti na specijalistički pregled specijalisti dermatovenerologu ili specijalisti kirurgu. Ukoliko niti nakon 4 mjeseca terapije nema znakova cijeljenja rane, obustavlja se terapijska primjena.
- 333 Kod rana slabije i srednje eksudacije: II-IV stupnja dekubitusa, potkoljenični vrijed, dijabetičko stopalo, kirurške i traumatske rane s odgođenim cijeljenjem.
Koristi se kao druga metoda liječenja ukoliko nakon 4 tjedna prve metode izbora nije došlo do smanjenja veličine rane za najmanje 40%.
Izabrani doktor obavezan je procijeniti stanje rane svaka 4 tjedna tijekom primjene spreja.
Ukoliko niti nakon 4 mjeseca terapije hemoglobinskim sprejem nema znakova cijeljenja rane, obustavlja se terapijska primjena hemoglobinskog spreja.
Hemoglobinski sprej ne može se primjenjivati s hidrokolooidnim oblogama niti s hidrokolooidnim oblogama s dodatkom.
- 334 Osigurana osoba starija od 3 godine, samostalno pokretna, ostvaruje pravo kod indikacija iz članka 49. Pravilnika o ortopedskim i drugim pomagalima, za urgentnu i miješanu urinarnu inkontinenciju sa umjerenim dnevnim volumenom nevoljnog bijega urina (600-800 ml) na »Upijajuće gaćice, niskoupijajuće« ili »Upijajuće gaćice, visokoupijajuće« do najviše 180 komada pojedinačno ili na kombinaciju niskoupijajućih i visokoupijajućih upijajućih gaćica. Količina pojedinih pomagala u kombinaciji računa se na način: broj »Upijajućih gaćica, niskoupijajućih« = (180 x X%), broj »Upijajućih gaćica, visokoupijajućih« = (180 x Y%), s tim da X%+Y%=100%, a ukupan maksimalan broj pomagala u kombinaciji uvijek je do 180 komada. Nije ih moguće kombinirati s pomagalima iz ostalih podskupina pomagala za urogenitalni sustav.
- 339 Za osiguranu osobu kojoj nedostaje dio ili cijela noga.
Vrsta proteze propisuje se u skladu s medicinskom indikacijom ovisno o dobi osigurane osobe, uzroku i razini amputacije, kliničkom statusu i razini aktivnosti.
Prva primjena proteze obavlja se tijekom prve bolničke medicinske rehabilitacije u ugovornoj zdravstvenoj ustanovi koja je osposobljena za provođenje protetičke opskrbe osigurane osobe i to u pravilu unutar roka od šest mjeseci nakon amputacije noge, a svaka sljedeća protetička opskrba ili zamjena ležišta proteze obavlja se u ugovornoj zdravstvenoj ustanovi ili u ugovornoj specijalističkoj ordinaciji.
Kod prve primjene proteze nakon amputacije noge, obvezno se stavlja privremeno ležište, koje se u pravilu koristi od tri do 12 mjeseci.
Ovisno o medicinskoj indikaciji osigurana osoba ima pravo na protezu iz lista pomagala, a ako takva proteza nije iz medicinskih razloga odgovarajuća, nadležni doktor određene specijalnosti ima pravo propisati protezu kombiniranu od navedenih dijelova iz lista pomagala.
- 343 Kod nastavnog propisivanja tromjesečne količine izabrani doktor propisuje pomagalo na temelju praćenja potreba svojeg pacijenta uz obvezu osigurane osobe da prema potrebi izabranom doktoru dostavi nalaz nadležnog doktora specijaliste odgovarajuće specijalnosti o provođenju terapije.
- 346 Obostrani trajni gubitak sluha, a tonski audiogram pokazuje da je prosječni prag sluha za uho na koje bolje čuje na frekvencijama: 0,5 kHz, 1 kHz, 2 kHz i 4 kHz za osiguranu osobu do navršene 18. godine 30 dB i više, a 40 dB i više za odrasle na istim frekvencijama. Osigurana osoba odobrenim slušnim pomagalom mora postizati slušno-govornu komunikaciju unutar socijalnog kontakta prema govornom audiogramu.

350 Za osigurane osobe tjelesne težine od 13 i više kilograma koje su stabilne, spontano dišu i kojima je potrebna neinvazivna mehanička ventilacija najviše do 16 sati na dan zbog razvoja kronične respiracijske insuficijencije, a koja je posljedica sljedećih bolesti:

- Kronična opstruktivna plućna bolest (KOPB)
- Sindrom hipoventilacije u pretilih osoba (OHS)
- Restriktivne plućne bolesti (kifoskolioza, deformiteti prsnog koša, IPF)
- Neuromuskularne bolesti
- Refraktorna centralna apneja u snu i refraktorna opstruktivna apneja u spavanju (OSA).

Uvjeti:

Simptomatska kronična respiracijska insuficijencija uz jedan od navedenih uvjeta (potrebno je priložiti nalaz plinske analize arterijske krvi).

Uvjeti za bolesnike s KOPB-om (mora biti prisutan najmanje jedan od uvjeta):

- kronična dnevna hiperkapnija s $\text{PaCO}_2 \geq 50$ mmHg (6,7 kPa),
- noćna hiperkapnija s $\text{PaCO}_2 \geq 55$ mmHg (7,3 kPa),
- dnevna hiperkapnija s PaCO_2 46 – 50 mmHg (6,1 – 6,7 kPa) uz porast $\text{PTcCO}_2 \geq 10$ mmHg (1,3 kPa) tijekom noći,
- dnevna hiperkapnija s PaCO_2 46 – 50 mmHg (6,1 – 6,7 kPa) uz barem dvije egzacerbacije s respiracijskom acidozom koje su trebale hospitalizaciju u posljednjih godinu dana.

Uvjeti za bolesnike s OHS-om, koji provode adekvatnu terapiju CPAP-om, a kod kojih se na kontrolnom pregledu (koji uključuje poligrafiju/polisomnografiju) pokaže da terapija CPAP-om nije rezultirala poboljšanjem simptoma kronične hipoventilacije ili se nije postigla dnevna normokapnija, odnosno kod dokazane nedjelotvornosti CPAP uređaja u slučaju preklapanja s opstruktivnom apnejom u spavanju te kod dokazane nedjelotvornosti CPAP uređaja u liječenju centralne apneje u spavanju (mora biti prisutan najmanje jedan od uvjeta):

- noćna hiperkapnija s $\text{PaCO}_2 \geq 55$ mmHg (7,3 kPa) dokazana plinskom analizom arterijske krvi odmah nakon buđenja ili $\text{PTcCO}_2 \geq 55$ mmHg (7,3 kPa) duže od 5 minuta,
- porast $\text{PTcCO}_2 \geq 10$ mmHg (1,3 kPa) tijekom noći dokazan transkutanom kapnometrijom,
- desaturacija hemoglobina tijekom noći $< 80\%$ SaO_2 za vrijeme ≥ 10 minuta.

Uvjeti za bolesnike s restriktivnim plućnim bolestima (mora biti prisutan najmanje jedan od uvjeta):

- kronična dnevna hiperkapnija s $\text{PaCO}_2 \geq 45$ mmHg (6 kPa),
- noćna hiperkapnija s $\text{PaCO}_2 \geq 50$ mmHg (6,7 kPa),
- dnevna hiperkapnija s PaCO_2 46 – 50 mmHg (6,1 – 6,7 kPa) uz porast $\text{PTcCO}_2 \geq 10$ mmHg (1,3 kPa) tijekom noći.

Uvjeti za bolesnike s neuromuskularnim bolestima u kojih ne postoji potreba za invazivnom ventilacijom unutar razdoblja od 5 godina (mora biti prisutan najmanje jedan od uvjeta):

- kronična dnevna hiperkapnija s $\text{PaCO}_2 \geq 45$ mmHg (6 kPa),
- noćna hiperkapnija s $\text{PaCO}_2 \geq 50$ mmHg (6,7 kPa),
- dnevna hiperkapnija s PaCO_2 46 – 50 mmHg (6,1 – 6,7 kPa) uz porast $\text{PTcCO}_2 \geq 10$ mmHg (1,3 kPa) tijekom noći.

Uređaj propisuju specijalist pedijatar, pulmolog i specijalist interne medicine, pulmolog u KBC Zagreb, KBC Sestre milosrdnice, KBC Osijek, KBC Rijeka, KBC Split i SB za plućne bolesti (Rockefellerova).

Osigurana osoba kojoj je odobren Neinvazivni ventilator za kućnu uporabu sa ovlaživačem ili Obnovljeni neinvazivni ventilator za kućnu uporabu sa ovlaživačem, na teret sredstava Zavoda, ne ostvaruje pravo na Uređaj za potpomognuto disanje (CPAP).

351 Utvrđena količina odnosi se na jednu ranu.

352 Osigurana osoba starija od 18 godina, samostalno pokretna, ostvaruje pravo kod indikacija iz članka 49. Pravilnika o ortopedskim i drugim pomagalicama, za srednje tešku urinarnu inkontinenciju sa umjerenim dnevnim volumenom nevoljnog bijega mokraće (600-800 ml) na »Anatomske uloške (za muškarce)« do najviše 275 komada. Nije ih moguće kombinirati s pomagalicama iz ostalih podskupina pomagala za urogenitalni sustav.

353 Osigurana osoba starija od 18 godina, samostalno pokretna, ostvaruje pravo kod indikacija iz članka 49. Pravilnika o ortopedskim i drugim pomagalicama, za srednje tešku urinarnu inkontinenciju sa umjerenim dnevnim volumenom nevoljnog bijega mokraće (600-800 ml) na »Upijajuće gaćice za muškarce« do najviše 180 komada pojedinačno. Nije ih moguće kombinirati s pomagalicama iz ostalih podskupina pomagala za urogenitalni sustav.

364 Za osigurane osobe koje boluju od šećerne bolesti tipa 1, indikaciju za primjenu pomagala može postaviti bolnički doktor sub/specijalist endokrinologije i dijabetologije iz jedne od navedenih ugovornih bolničkih zdravstvenih ustanova (KBC Zagreb, KBC Split, KBC Rijeka, KBC Osijek, KBC Sestre milosrdnice, KB Merkur, KB Dubrava i Klinika za dječje bolesti Zagreb), koji pomagalo i propisuje na Potvrdu o pomagalicama kod šećerne bolesti, a koji se bavi liječenjem šećerne bolesti i ima mogućnost provesti edukaciju bolesnika.

Reevaluacija ishoda primjene pomagala obvezno se provodi najmanje jedanput svakih 6 mjeseci, a provodi ju bolnički doktor sub/specijalist endokrinologije i dijabetologije koji je dao preporuku za pomagalo ili bolnički doktor sub/specijalist endokrinologije i dijabetologije iz druge ugovorne bolničke zdravstvene ustanove, koji se bavi liječenjem šećerne bolesti.

Kod preporuke obvezno se u nalazu mora obrazložiti razlog za postavljanje indikacije za početak, a kasnije i za nastavak korištenja pomagala.

Predloženo i propisano pomagalo odobrava Liječničko povjerenstvo za pomagala Direkcije Zavoda osiguranim osobama koje zadovoljavaju kriterije i kojima je pomagalo preporučeno u skladu sa stručnim smjericama Referentnog centra za šećernu bolest i Referentnog centra za pedijatrijsku endokrinologiju i dijabetes Ministarstva zdravstva.

Za svako odobrenje pomagala potrebno je priložiti odgovarajuću medicinsku i drugu potrebnu dokumentaciju osnovom koje nadležni bolnički doktor iz ugovorne bolničke zdravstvene ustanove daje preporuku za primjenu pomagala, zajedno s dokazom o provedenim kontrolama, ako se radi o nastavnom propisivanju.

Kod nastavnog korištenja pomagala, a prije propisivanja novog pomagala obvezno se provodi provjera funkcionalnosti postojećeg pomagala od strane nadležnog doktora specijaliste koji je ovlašten za propisivanje pomagala. Provjeri funkcionalnosti ne podliježu jednokratne »patch« inzulinske pumpe.

Osigurana osoba kojoj je Liječničko povjerenstvo za pomagala Direkcije Zavoda odobrilo primjenu pomagala ostvaruje pravo i na potrošni materijal, uz uvjet da se pomagalo koristi u skladu s uputama i da se obavljaju redoviti kontrolni pregledi kod odgovarajućeg sub/specijaliste svakih 6 mjeseci.

Osigurana osoba ne može ostvariti pravo na nastavak propisivanja pomagala, niti potrošnog materijala za pomagalo ako:

1. ne obavlja redovite 6-mjesečne kontrolne preglede kod dijabetologa,
2. pri svakoj kontroli nije moguće utvrditi da bolesnik koristi pomagalo prema uputama: ili ne mjeri redovito glikemiju ili ne primjenjuje inzulini ili neredovito mijenja setove ili se ne pridržava dobivenih uputa,
3. nije došlo do očekivanog ishoda primjene pomagala, što se utvrđuje time da:
 - nakon 6 mjeseci od početka korištenja pomagala nije postignut porast TIR (vrijeme u ciljnom rasponu) za 5 % i/ili
 - smanjenje TBR (vrijeme ispod ciljnog raspona) za 1% i/ili
 - tijekom razdoblja od godine dana HbA1c pokazuje značajno pogoršanje (HbA1c >9% u 3 uzastopna neovisna mjerenja tijekom godine dana).

- 366 Za osigurane osobe kojima je u liječenju šećerne bolesti tipa 1 odobren Sustav za upravljanje isporukom inzulina bez katetera, Omnipod DASH. U godini ostvarivanja prava na Sustav za upravljanje isporukom inzulina bez katetera osigurana osoba ostvaruje pravo na još 100 uređaja Pod, jer je 20 uređaja Pod sadržano u startnom setu, a nadalje 120 uređaja godišnje.
- 370 Osigurana osoba starija od 18 godina, samostalno pokretna, ostvaruje pravo kod indikacija iz članka 49. Pravilnika o ortopedskim i drugim pomagalima, za umjereno tešku i tešku urinarnu inkontinenciju sa umjerenim dnevnim volumenom nevoljnog bijega mokraće (600-800 ml) na »Anatomske uloške (za žene)« do najviše 275 komada. Nije ih moguće kombinirati s pomagalima iz ostalih podskupina pomagala za urogenitalni sustav
- 375 Za osigurane osobe kojima je u liječenju šećerne bolesti tipa 1 odobren Sustav za upravljanje isporukom inzulina bez katetera, Medtrum TouchCare A8 NANO. U godini ostvarivanja prava na Sustav za upravljanje isporukom inzulina bez katetera, osigurana osoba ostvaruje pravo na još 90 uređaja Patch, jer je 30 uređaja Patch sadržano u startnom setu, a nadalje 120 uređaja godišnje.
- 386 Za osigurane osobe kojima se ne mogu propisati standardna lagana invalidska kolica zbog potrebe za širim sjedištem.

530

Na osnovi članka 22. stavka 3. Zakona o obveznom zdravstvenom osiguranju (»Narodne novine«, broj 80/13., 137/13., 98/19. i 33/23.) i članka 26. točke 11.a Statuta Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje (»Narodne novine«, broj 18/09., 33/10., 8/11., 18/13., 1/14., 83/15. i 108/21.) Upravno vijeće Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje na 20. sjednici održanoj 25. veljače 2025. godine donijelo je

ODLUKU

O IZMJENAMA I DOPUNAMA ODLUKE O UTVRĐIVANJU OSNOVNE LISTE ORTOPEDSKIH I DRUGIH POMAGALA HRVATSKOG ZAVODA ZA ZDRAVSTVENO OSIGURANJE

Članak 1.

U Odluci o utvrđivanju Osnovne liste ortopedskih i drugih pomagala Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje (»Narodne novine«, broj 153/22., 14/23., 22/23. – ispravak, 26/23., 37/23., 46/23., 73/23., 81/23., 108/23., 124/23., 135/23. – ispravak; 154/23., 14/24., 28/24., 37/24 – ispravak, 39/24., 40/24. – ispravak, 58/24., 79/24., 93/24.-ispravak, 97/24., 112/24., 129/24. i 139/24. – ispravak) u Osnovnoj listi ortopedskih i drugih pomagala iz članka 1. stavka 2. mijenjaju se podaci pod sljedećim rednim brojevima:

»

RB	Nove šifre HZZO-a prema ISO 9999	Generički naziv pomagala	Naziv proizvođača	Predstavnik i/ili distributer za RH ili proizvođač u RH	Naziv pomagala prema proizvođaču	Zaštićeni naziv pomagala	Predlaže	Propisuje	Odobrava	Obveza povrata pomagala	Jedinica mjere	Količina	Rok uporabe pomagala			Jedinična vrijednost u EUR bez PDV-a	Stopa PDV-a	Klasa medicinskog proizvoda	Način proizvodnje	Mjesto isporuke pomagala	Standard pomagala	e-povrta
													do 7. godine	od 7. do 18. godine	iznad 18. godine							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
110	062427023901	SACH stopalo, standard <small>102, 109</small>	OttoBock SE & Co. KGaA	Otto Bock Adria	SACH stopalo, standard, OttoBock SE & Co. KGaA	SACH stopalo, 1S66	1	2, 3	5	NE	kom	1	1 g	2 g	2 g	77,8459	5%	I	S	SPPD, LJ	Plastika, drvo, guma, modul, originalni proizvod.	
133	062427024602	Stopalo od ugljičnih vlakana (za visoko aktivne) <small>102, 109</small>	Freedom Innovations	Otos; Bauerfeind	Stopalo od ugljičnih vlakana (za visoko aktivne), Freedom Innovations	Sierra FS1000; Highlander FS3000; Pacifica LP FS4000; Defender Pediatric FS3000	1	2, 3	5	NE	kom	1	2 g	3 g	1950,2051	5%	I	S	SPPD, LJ	Ugljična vlakna, stopalo s visokim povratom energije, modul originalni proizvod.		
580a	063306060310	Ortopedska obuća za dijabetičko stopalo-kategorija 2 ³⁷²	ORTO STEP	ORTO STEP	Ortopedska obuća za dijabetičko stopalo-kategorija 2, ORTO STEP	DIATEST ortopedska obuća za dijabetičko stopalo-kategorija 2	1	2, 3, 12, 32	5	NE	par	1	2 g	2 g	203,3737	5%	I	I	SPPD	Jamstveni rok 2 godine. U sastavu ortopedске obuče za dijabetičko stopalo-kategorija 2, isporučuju se i odgovarajući, pripadajući ulošci. Za vrijeme roka uporabe pomagala proizvođač se obvezuje o svom trošku osigurati 1 par uložaka za svaku godinu korištenja. Individualna izrada. Odgovarajući certifikat potvrde kvalitete.		
580ab	063306060311	Ortopedska obuća za dijabetičko stopalo-kategorija 2 ³⁷²	Bauerfeind	Bauerfeind	Ortopedska obuća za dijabetičko stopalo-kategorija 2, Bauerfeind	Lavandon ortopedska obuća za dijabetičko stopalo-kategorija 2	1	2, 3, 12, 32	5	NE	par	1	2 g	2 g	193,2050	5%	I	I	SPPD	Jamstveni rok 2 godine. U sastavu ortopedске obuče za dijabetičko stopalo-kategorija 2, isporučuju se i odgovarajući, pripadajući ulošci. Za vrijeme roka uporabe pomagala proizvođač se obvezuje o svom trošku osigurati 1 par uložaka za svaku godinu korištenja. Individualna izrada. Odgovarajući certifikat potvrde kvalitete.		
580b	063306060330	Ortopedska obuća za dijabetičko stopalo-kategorija 3 ³⁷³	ORTO STEP	ORTO STEP	Ortopedska obuća za dijabetičko stopalo-kategorija 3, ORTO STEP	DIATEST ortopedska obuća za dijabetičko stopalo-kategorija 3	1	2, 3, 12, 32	5	NE	par	1	2 g	2 g	236,6516	5%	I	I	SPPD	Jamstveni rok 2 godine. U sastavu ortopedске obuče za dijabetičko stopalo-kategorija 3, isporučuju se i odgovarajući, pripadajući ulošci. Za vrijeme roka uporabe pomagala proizvođač se obvezuje o svom trošku osigurati 1 par uložaka za svaku godinu korištenja. Individualna izrada. Odgovarajući certifikat potvrde kvalitete.		
580bb	063306060331	Ortopedska obuća za dijabetičko stopalo-kategorija 3 ³⁷³	Bauerfeind	Bauerfeind	Ortopedska obuća za dijabetičko stopalo-kategorija 3, Bauerfeind	Lavandon ortopedska obuća za dijabetičko stopalo-kategorija 3	1	2, 3, 12, 32	5	NE	par	1	2 g	2 g	224,8190	5%	I	I	SPPD	Jamstveni rok 2 godine. U sastavu ortopedске obuče za dijabetičko stopalo-kategorija 3, isporučuju se i odgovarajući, pripadajući ulošci. Za vrijeme roka uporabe pomagala proizvođač se obvezuje o svom trošku osigurati 1 par uložaka za svaku godinu korištenja. Individualna izrada. Odgovarajući certifikat potvrde kvalitete.		

1590c	020903112004	Poliuretan/ Pjena sa dodatkom srebra ili aktivnog ugljena, do 75 cm2 317, 351	Zadi Tibbi Gerecler San	Hospitalija Pharmacum; Sanitas	Poliuretan/Pjena sa dodatkom srebra ili aktivnog ugljena, do 75 cm2 , Zadi Tibbi Gerecler San	Difa Ag Non Adhesive 7,5x7,5cm; Difa Ag Adhesive 7,5x7,5cm; Difa Ag Adhesive 7,5x10cm	1	14	1a	NE	cm ²	do 10	1 mj.	1 mj.	1 mj.	0,0618	5%	III	S	SP, LJ	Pjenasta obloga od poliuretanske mase. Ljepiva ili neljepiva. S dodatkom aktivne supstance, srebra i/ ili aktivnog ugljena. Standardna ili s rubom, ili tanka ili anatomski oblikova- na. CE certifikat.	1
1594aa	020903112106	Poliuretan/ Pjena sa dodatkom srebra ili aktivnog ugljena, iznad 75 cm2 317, 351	Zadi Tibbi Gerecler San	Hospitalija Pharmacum; Sanitas	Poliuretan/Pjena sa dodatkom srebra ili aktivnog ugljena, iznad 75 cm2, Zadi Tibbi Gerecler San	Difa Ag Non Adhesive 10x10cm; Difa Ag Non Adhesive 15x15cm; Difa Ag Non Adhesive 20x20cm; Difa Ag Adhesive 10x10cm; Difa Ag Adhesive 15x15cm; Difa Ag Adhesive 20x20cm; Difa Ag Adhesive Sacral 22x22cm	1	14	1a	NE	cm ²	do 10	1 mj.	1 mj.	1 mj.	0,0492	5%	IIB	S	SP, LJ	Pjenasta obloga od poliuretanske mase. Ljepiva ili neljepiva. S dodatkom aktivne supstance, srebra i/ ili aktivnog ugljena. Standardna ili s rubom, ili tanka ili anatomski oblikova- na. CE certifikat.	1
1602n	020903112320	Silikonska obloga za rane iznad 75 cm2 304, 351	Molnlycke Health Care AB	Molnlycke Health Care Adria	Silikonska obloga za rane iznad 75 cm2, Molnlycke Health Care AB	Mepitel Film 15,5x20cm; Mepitel Film 10,5x12cm; Mepitel Film 10,5x25cm; Mepitel One 10x18cm; Mepilex Border Post Op 10x20cm; Mepilex Border Post Op 10x25cm; Mepilex Border Post Op 10x30cm; Mepilex Border Post Op 10x35cm; Mepilex Border Post Op 9x10cm; Mepilex Border Post Op 10x15cm	1	14	1a	NE	cm ²	do 10	1 mj.	1 mj.	1 mj.	0,0458	5%	IIB	S	SP, LJ	Poliuretanska pjena s dodatkom silikona. Sloj silikona mora biti nanešen na cijelu površinu obloge koja prekriva ranu i okolnu kožu. Standardna, ili s rubom, ili tanka, ili anatomski obli- kovana. Višeslojna obloga. Poliamidna mrežica. Obavezan upijajući sloj i zaštitna folija. Po- liamidna mrežica. / Atraumatska mrežica obložena mekim silikonom, omogućuje drenažu eksudata iz rane, nježno prijanja za kožu oko rane, a ne uz samu ranu. CE certifikat.	1
1603h	020903112409	Silikonska obloga za rane iznad 400 cm2 304, 351	Molnlycke Health Care AB	Molnlycke Health Care Adria	Silikonska obloga za rane iznad 400 cm2, Molnlycke Health Care AB	Mepitel One 17x25cm	1	14	1a	NE	cm ²	do 10	1 mj.	1 mj.	1 mj.	0,0454	5%	IIB	S	SP, LJ	Poliuretanska pjena s dodatkom silikona. Sloj silikona mora biti nanešen na cijelu površinu obloge koja prekriva ranu i okolnu kožu. Standardna, ili s rubom, ili tanka, ili anatomski obli- kovana. Višeslojna obloga. Poliamidna mrežica. Obavezan upijajući sloj i zaštitna folija. Po- liamidna mrežica. / Atraumatska mrežica obložena mekim silikonom, omogućuje drenažu eksudata iz rane, nježno prijanja za kožu oko rane, a ne uz samu ranu. CE certifikat.	1
1662a	040312120202	Djelovi respiratora Trilogy Evo koji se mijenjaju nakon 4 godine 357	Philips Respironics	Eksa Grupa	Djelovi respiratora Trilogy Evo koji se mijenjaju nakon 4 godina., Philips Respironics	1135260 RP - Trilogy Evo Air Inlet Foam Filter, 1135257 RP - Tri- logy Evo Muffler Assembly, 1135217 RP - Trilogy Evo Proportional Valve (AECM), 1135218 RP - Trilogy Evo 3 Way Solenoid Valve (Located on Blower Chassis Plate), 1127881 Trilogy EVO Inter- nal Battery Pack, 1127889 Trilogy EVO Detachable Battery Pack	1	18, 15, 4	9	NE	komplet	1				2914,7840	5%	S	SPLJ	Original prema modelu		

1684e	040312130405	Filter vanjski grubi crni ³⁷⁸	Lowenstein Medical GmbH + Co. KG	Inel-medicinska tehnika	Filter vanjski grubi crni, Lowenstein Medical GmbH + Co. KG	Air filter (WM 29651)	1	18,15,4	9b	NE	kom	do 6	6 mj.	6 mj.	6 mj.	1,7072	5%	S	SP, LJ	Original za Prisma 30ST. Zamjena 1 mjesечно. Kod prve opskrbe osigurani-ka novim uređajem odobravaju se 5 komada/6mj., a nadalje 6 komada/6mj.
1684f	040312130505	Filter sitnih čestica bijeli ³⁷⁸	Lowenstein Medical GmbH + Co. KG	Inel-medicinska tehnika	Filter sitnih čestica bijeli, Lowenstein Medical GmbH + Co. KG	Pollen filters (WM 29652)	1	18,15,4	9b	NE	kom	do 6	6 mj.	6 mj.	6 mj.	1,7072	5%	S	SP, LJ	Original za Prisma 30ST. Zamjena 1 mjesечно. Kod prve opskrbe osigurani-ka novim uređajem odobravaju se 5 komada/6mj., a nadalje 6 komada/6mj.
1684g	040312130605	Bakterijski filter ³⁷⁸	Lowenstein Medical GmbH + Co. KG	Inel-medicinska tehnika	Bakterijski filter, Lowenstein Medical GmbH + Co. KG	Bacteria Filter (WM 24476)	1	18,15,4	9b	NE	kom	2	6 mj.	6 mj.	6 mj.	2,5973	5%	S	SP, LJ	Original za Prisma 30ST. Zamjena 1 u tri mjeseca.
1684h	040312130706	Cijev za zrak ³⁷⁸	Lowenstein Medical GmbH + Co. KG	Inel-medicinska tehnika	Cijev za zrak, Lowenstein Medical GmbH + Co. KG	Breathing Tube (WM 24445)	1	18,15,4	9b	NE	kom	do 2	6 mj.	6 mj.	6 mj.	14,1847	5%	S	SP, LJ	Original za Prisma 30ST. Zamjena 1 u tri mjeseca. Kod prve opskrbe osigurani-ka novim uređajem odobrava se 1 komad/6mj., a nadalje 2 komada/6mj.
1684i	040312130807	Posuda ovlaživača ³⁷⁸	Lowenstein Medical GmbH + Co. KG	Inel-medicinska tehnika	Posuda ovlaživača, Lowenstein Medical GmbH + Co. KG	Prisma Aqua humidifier (WM 29680)	1	18,15,4	9b	NE	kom	1	1 god	1 god	1 god	104,6900	5%	S	SP, LJ	Original za Prisma 30ST. Zamjena 1 godišnje.

«.

Dodaju se redni brojevi sa sljedećim podacima i pripadajućim indikacijama:

»

RB	Nove šifre HZZO-a prema ISO 9999	Generički naziv pomagala	Naziv proizvođača	Predstavnik i/ili distributer za RH ili proizvođač u RH	Naziv pomagala prema proizvođaču	Zaštićeni naziv pomagala	Predlaze	Popsuje	Odobrava	Obveza povrata pomagala	Jedinična mjere	Količina	Rok uporabe pomagala			Jedinična vrijednost u EUR bez PDV-a	Stopa PDV-a	Klasa medicinskog proizvoda	Nacin proizvodnje	Mjesto isporuke pomagala	Standard pomagala	e-povrta
													do 7. godine	od 7. do 18. godina	iznad 18. godine							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			15	16	17	18	19	20	21
189a	062436027102	Zglob kuka, dječji ^{102, 109}	Ortotek	Bauerfeind	Zglob kuka, dječji, Ortotek	Hip joint for children ORT-76	1	2, 3	5	NE	kom	1	1,5 g	2 g		782,3513	5%	I	S	SPPD, LJ	Monocentrični mehanički zglob kuka sa mehanizmom individualno prilagodljive asistiranje ekstenzije za kontrolu faze njihanja. Individualno prilagodljiva pozicija abdukcije, adukcije, fleksije i ekstenzije.	
680e	122106070918	Standardna lagana invalidska kolica sa ili bez pomaknutog težišta ^{153, 164, 162}	Jiangsu Intco Medical products Co.Ltd.	Egeria	Standardna lagana invalidska kolica sa ili bez pomaknutog težišta, Jiangsu Intco Medical products Co.Ltd.	YK9063	1	2, 3	5	DA*	kom	1		2 god.	5 god.	414,7800	5%	I	S	SP, LJ	Oklvir od aluminija. Naslon i sjedalo od tehničke tkanine, težina pomagala do 17 kg (kod minimalne proizvođačke širine) zajedno s papučicama podesivih po visini, čičak traka za stopala, mogućnost skidanja zadnjih kotača bez alata, standardna širina sjedišta od najmanje 38 cm, balanser protiv prevrtanja.	
1160b	180942174711	Antidekubitalni jastuk (punjen zrakom) ¹⁶⁵	Guangdong Yuehua Medical Instrument Factory Co.Ltd.	Egeria Group	Antidekubitalni jastuk (punjen zrakom), Guangdong Yuehua Medical Instrument Factory Co.Ltd.	CU-13	1	2, 3, 6	5	NE	kom	1	3 god.	3 god.	3 god.	265,9100	5%	I	S	SP, LJ	Pregrade punjene zrakom, guma, tekstil, preslaka s donjim protukliznim dijelom, više veličina i dvije visine.	
1183d	181218175012	Antidekubitalni madrac, debljine do 10 cm ¹⁶⁵	Guangdong Yuehua Medical Instrument Factory Co.	Egeria Group	Antidekubitalni madrac, debljine do 10 cm, Guangdong Yuehua Medical Instrument Factory Co.	QDC-300B	1	2, 3, 6	5	NE	kom	1	3 god	3 god	3 god	174,5870	5%	I	S	SP, LJ	Madrac sa ili bez kompresora. Pregrade punjene zrakom po cijeloj površini madraca. Guma, poliuretana. Visina do 10 cm. Dimenzije minimalno 180x80 cm. Ograničenje za težinu pacijenta do 100 kg.	

1277dib	032535402012	Integrirani senzor za kontinuirano mjerenje glukoze bez obavezne kalibracije ¹⁰⁶	Abbott Diabetes Care	Abbott Laboratories	Integrirani senzor za kontinuirano mjerenje glukoze bez obavezne kalibracije, Abbott Diabetes Care	Fereestyle Libre 2 Plus Flash Glucose Monitoring System - Sensor	31,32	14	1a	NE	kom	6	3 mj.	3 mj.	3 mj.	51,8007	5%	II b	S	SP, LJ	Integrirani senzor za mjerenje glukoze u međustaničnoj tekućini kroz 15 dana pomoću čitača FreeStyle Libre 2 ili besplatne mobilne aplikacije FreeStyle LibreLink. Mogućnost skeniranja. Bez kalibracije. Senzor individualno pakiran s pripadajućom aplikatorom. CE certifikat. Kvartalni set sastoji se od: 6 senzora uz uvjet da ukupna godišnja količina ne prelazi 24 senzora; 50 traka i 50 lanceta za odrasle osobe; 150 traka i 150 lanceta za djecu.	1
1277dic	032535402013	Integrirani senzor za kontinuirano mjerenje glukoze bez obavezne kalibracije ¹⁰⁷	Changsha Sinocare Inc.	Master Pharm	Integrirani senzor za kontinuirano mjerenje glukoze bez obavezne kalibracije, Changsha Sinocare Inc.	Sinocare i3	31,32	14	1a	NE	kom	6		3 mj.	3 mj.	57,1500	5%	II b	S	SP, LJ	Integrirani senzor za mjerenje glukoze u međustaničnoj tekućini do 15 dana. Bez kalibracije. Senzor individualno pakiran s pripadajućom aplikatorom. CE certifikat. Odašiljač je integriran u senzor i bluetooth tehnologijom se povezuje s iCAN aplikacijom na pametnim telefonima. Aplikacija je dostupna besplatno za preuzimanje. Kod prve isporuke uključen je i uređaj za mjerenje glukoze u krvi. Tromjesečni set sastoji se od: 6 senzora uz uvjet da ukupna godišnja količina ne prelazi 24 senzora; 50 traka i 50 lanceta za odrasle osobe.	1
1453f	093004102318	Pelene u spoju s gaćicama za noć, visokoupijajuće, ekstravelske ²⁰⁵	UNIZEL MEDICARE	Lohmann & Rauscher	Pelene u spoju s gaćicama za noć, visokoupijajuće, ekstravelske, UNIZEL MEDICARE	Sentina Inko Slip Premium X-large	1	14	1a	NE	kom	do 320 komada #		3 mj.	3 mj.	0,7159	5%	I	S	SP, LJ	Opseg kukova od 150 cm i više, moć upijanja minimalno 1400 g prema MDS 1/93 certifikatu, brzina upijanja minimalno 4ml/s prema MDS 1/93 certifikatu, ispuštanje tekućine maksimalno 2 g prema MDS 1/93 Certifikatu, anatomske oblike, indikator vlažnosti.	1
1499f	090300102622	Zaštitni podmetač za krevet za jednokratnu uporabu ²⁰⁵	Zhejiang Mediunion Healthcare Group Co	Medicina trgovina	Zaštitni podmetač za krevet za jednokratnu uporabu, Zhejiang Mediunion Healthcare Group Co	Upijajuća podloga 60x90cm	1	14	1a	NE	kom	do 90 komada #	3 mj.	3 mj.	3 mj.	0,2582	25%	I	S	SP, LJ	Netkani tekstil, polietilen i celuloza.	1
1505d	021803110112	Alginatna obloga za rane do 75 cm ² ^{206, 351}	Eurofarm S.p.O.	Bauerfeind	Alginatna obloga za rane do 75 cm ² , Eurofarm S.p.O.	Eurosorb 5x5cm	1	14	1a	NE	cm ²	do 10	1 mj.	1 mj.	1 mj.	0,0311	5%	II b	S	SP, LJ	Mekana primarna obloga. Kalcij/ natrijeva alginatna vlakna, sterilna netkana. CE certifikat.	1
1513f	021803110215	Alginatna obloga za rane iznad 75 cm ² ^{206, 351}	Eurofarm S.p.O.	Bauerfeind	Alginatna obloga za rane iznad 75 cm ² , Eurofarm S.p.O.	Eurosorb 15x15cm	1	14	1a	NE	cm ²	do 10	1 mj.	1 mj.	1 mj.	0,0167	5%	II b	S	SP, LJ	Mekana primarna obloga. Kalcij/ natrijeva alginatna vlakna, sterilna netkana. CE certifikat.	1
1520e	021803110313	Alginat za kavitete ^{207, 351}	Eurofarm S.p.O.	Bauerfeind	Alginat za kavitete, Eurofarm S.p.O.	Eurosorb roll 2,5x30cm	1	14	1a	NE	kom	do 10	1 mj.	1 mj.	1 mj.	4,3014	5%	II b	S	SP, LJ	Mekana obloga u obliku trake. Kalcij/ natrijeva alginatna vlakna, sterilna netkana. CE certifikat.	1

1535d	021203110707	Vlaknasta celulozna obloga za rane do 75 cm ² ^{210, 351}	Eurofarm S.p.O.	Bauerfeind	Vlaknasta celulozna obloga za rane do 75 cm ² , Eurofarm S.p.O.	Eurocell Hydro 5x5cm	1	14	1a	NE	cm ²	do 10	1 mj.	1 mj.	0,0431	5%	IIB	S	SP, LJ	Natrijkarboksime-ticeluloza ili etil sulfonat celuloza. Mekani savitljivi, za zrak propustan. Mekana primarna obloga. CE certifikat.	1
1538e	021203110808	Vlaknasta celulozna obloga za rane iznad 75 cm ² ^{210, 351}	Eurofarm S.p.O.	Bauerfeind	Vlaknasta celulozna obloga za rane iznad 75 cm ² , Eurofarm S.p.O.	Eurocell Hydro 10x10cm; Eurocell Hydro 10x20cm; Eurocell Hydro 15x15cm	1	14	1a	NE	cm ²	do 10	1 mj.	1 mj.	0,0318	5%	IIB	S	SP, LJ	Natrijkarboksime-ticeluloza ili etil sulfonat celuloza. Mekani savitljivi, za zrak propustan. Mekana primarna obloga. CE certifikat.	1
1541d	021203110907	Vlaknasta celulozna obloga za kavitete ^{211, 351}	Eurofarm S.p.O.	Bauerfeind	Vlaknasta celulozna obloga za kavitete, Eurofarm S.p.O.	Eurocell Hydro roll 2,5x5cm	1	14	1a	NE	kom	do 10	1 mj.	1 mj.	3,7180	5%	IIB	S	SP, LJ	Natrijkarboksime-ticeluloza ili etil sulfonat celuloza. Mekani savitljivi, za zrak propustan. Mekana primarna obloga. CE certifikat.	1
1567c	021203113103	Hidroaktivna obloga s dodatkom Chitosana do 75 cm ² ^{313, 351}	Axio Biosolutions	Salvus	Hidroaktivna obloga s dodatkom Chitosana do 75 cm ² , Axio Biosolutions	Maxiocol 5x10cm; Maxiocol tunnel and cavity wounds 2,5x30cm	1	14	1a	NE	cm ²	do 10	1 mj.	1 mj.	0,0823	5%	IIB	S	SP, LJ	Hidroaktivna obloga s Chitosanom. Sloj obloge koji je u kontaktu s ranom sastoji se od polipropilenske tkanine sa silikonskim trakama. CE certifikat.	1
1567d	021203113104	Hidroaktivna obloga s dodatkom Chitosana iznad 75 cm ² ^{313, 351}	Axio Biosolutions	Salvus	Hidroaktivna obloga s dodatkom Chitosana iznad 75 cm ² , Axio Biosolutions	Maxiocol 10x10cm; Maxiocol 15x15cm	1	14	1a	NE	cm ²	do 10	1 mj.	1 mj.	0,0653	5%	IIB	S	SP, LJ	Hidroaktivna obloga s Chitosanom. Sloj obloge koji je u kontaktu s ranom sastoji se od polipropilenske tkanine sa silikonskim trakama. CE certifikat.	1
1574d	023003111709	Obloga za rane s dodatkom srebra ili aktivnog ugljena, iznad 75 cm ² ^{215, 351}	Eurofarm S.p.O.	Bauerfeind	Obloga za rane s dodatkom srebra ili aktivnog ugljena, iznad 75 cm ² , Eurofarm S.p.O.	Silvermed 10x10cm; Silvermed 10x20cm	1	14	1a	NE	cm ²	do 10	1 mj.	1 mj.	0,0567	5%	IIB	S	SP, LJ	Polietsilenska, viskozna ili akrilatna obloga s dodatkom srebra i/ili aktivnog ugljena. CE certifikat.	1
1580f	020903111812	Poliuretan/Pjena do 75 cm ² ^{216, 351}	Eurofarm S.p.O.	Bauerfeind	Poliuretan/Pjena do 75 cm ² , Eurofarm S.p.O.	Euroderm foam tracheo 8,5x8,5cm; Euroderm foam tracheo 6,5x6,5cm	1	14	1a	NE	cm ²	do 10	1 mj.	1 mj.	0,0383	5%	IIB	S	SP, LJ	Poliuretan. Pjenasta obloga od poliuretanske mase. Ljepiva ili neljepiva. CE certifikat.	1
1588i	020903111917	Poliuretan/Pjena iznad 75 cm ² ^{216, 351}	Eurofarm S.p.O.	Bauerfeind	Poliuretan/Pjena iznad 75 cm ² , Eurofarm S.p.O.	Euroderm Foam 10x20cm; Euroderm Foam Plus 10x20cm; Euroderm Foam Heel 12x13cm; Euroderm Foam Concave 18x16,5cm	1	14	1a	NE	cm ²	do 10	1 mj.	1 mj.	0,0365	5%	IIB	S	SP, LJ	Poliuretan. Pjenasta obloga od poliuretanske mase. Ljepiva ili neljepiva. CE certifikat.	1
1602nj	020903112321	Silikonska obloga za rane iznad 75 cm ² ^{304, 351}	Eurofarm S.p.O.	Bauerfeind	Silikonska obloga za rane iznad 75 cm ² , Eurofarm S.p.O.	Euroderm Foam silicon 10x10cm; Euroderm Foam silicon 10x20cm; Euroderm Foam silicon 15x15cm; Euroderm Foam plus silicon 10x10cm; Euroderm Foam plus silicon 10x20cm; Euroderm Foam plus silicon 15x15cm	1	14	1a	NE	cm ²	do 10	1 mj.	1 mj.	0,0375	5%	IIB	S	SP, LJ	Poliuretanska pjena s dodatkom silikona. Sloj silikona mora biti nanešen na cijelu površinu obloge koja prekriva ranu i okolnu kožu. Standardna, ili s rubom, ili tanka, ili tanka s rubom, ili anatomski oblikovana. Višeslojna obloga. Poliamidna mrežica. Obavezan upijajući sloj i zaštitna folija. Poliamidna mrežica. / Atraumatska mrežica obložena mekim silikonom, omogućuje drenažu eksudata iz rane, nježno prijanja za kožu oko rane, a ne uz samu ranu. CE certifikat.	1

1603i	020903112410	Silikonska obloga za rane iznad 400 cm ² <small>384, 351</small>	Eurofarm S.p.O.	Bauerfeind	Silikonska obloga za rane iznad 400 cm ² , Eurofarm S.p.O.	Euroderm Foam silicon 20x20cm\$; Euroderm Foam plus silicon 20x20cm\$	1	14	1a	NE	cm ²	do 10	1 mj.	1 mj.	1 mj.	0,0356	5%	Ib	S	SP, LJ	Poluretanska pjena s dodatkom silikona. Sloj silikona mora biti nanešen na cijelu površinu obloge koja prekriva ranu i okolnu kožu. Standardna, ili s rubom, ili tanka, ili anatomski oblikovana. Višeslojna obloga. Poliamidna mrežica. Obavezan upijajući sloj i zaštitna folija. Poliamidna mrežica. / Atraumatska mrežica obložena mekim silikonom, omogućuje drenažu eksudata iz rane, nježno prijanja za kožu oko rane, a ne uz samu ranu. CE certifikat.	1
1609h	020903113603	Visoko upijajuće obloge od polimera iznad 75cm ² <small>382, 351</small>	Molnlycke Health Care AB	Molnlycke Health Care Adria	Visoko upijajuće obloge od polimera iznad 75cm ² , Molnlycke Health Care AB	Mextra Superabsorbent 12,5x12,5cm; Mextra Superabsorbent 12,5x17,5cm; Mextra Superabsorbent 12,5x22,5cm; Mextra Superabsorbent 17,5x22,5cm; Mextra Superabsorbent 10x10cm; Mextra Superabsorbent 10x15cm; Mextra Superabsorbent 10x20cm; Mextra Superabsorbent 15x20cm	1	14	1a	NE	cm ²	do 10	1 mj.	1 mj.	1 mj.	0,0443	5%	Ib	S	SP, LJ	Visoko upijajuće obloge od polimera i sa slojem koji pri kontaktu s eksudatom iz rane stvara gel i koji ne propušta eksudat te nepropusnim gornjim slojem. Moć upijanja najmanje 80 g/100 cm ² , odnosno najmanje 2500 g/m ² /24 h, sterilna, CE certifikat	1
1609i	020903113604	Visoko upijajuće obloge od polimera iznad 400cm ² <small>382, 351</small>	Molnlycke Health Care AB	Molnlycke Health Care Adria	Visoko upijajuće obloge od polimera iznad 400cm ² , Molnlycke Health Care AB	Mextra Superabsorbent 22,5x27,5cm\$; Mextra Superabsorbent 22,5x32,5cm\$; Mextra Superabsorbent 22,5x42,5cm\$; Mextra Superabsorbent 20x25cm\$; Mextra Superabsorbent 20x30cm\$; Mextra Superabsorbent 20x40cm\$	1	14	1a	NE	cm ²	do 10	1 mj.	1 mj.	1 mj.	0,0421	5%	Ib	S	SP, LJ	Visoko upijajuće obloge od polimera i sa slojem koji pri kontaktu s eksudatom iz rane stvara gel i koji ne propušta eksudat te nepropusnim gornjim slojem. Moć upijanja najmanje 80 g/100 cm ² , odnosno najmanje 2500 g/m ² /24 h, sterilna, CE certifikat	1
1654aa	023003115003	Sterilna monofilamentna kompres za rane s nekrotičnim naslagama, do 100 cm ² <small>297, 351</small>	Farmaban SA	Salvus	Sterilna monofilamentna kompres za rane s nekrotičnim naslagama, do 100 cm ² , Farmaban SA	Klinion Kliniderm Debride pocket 8x4cm	1	14	1a	NE	kom	do 5	1 mj. β	1 mj. β	1 mj. β	5,2830	5%	I	S	SP, LJ	Sterilna monofilamentna kompres	1
1654ba	023003115103	Sterilna monofilamentna kompres za rane s nekrotičnim naslagama, iznad 100 cm ² <small>397, 351</small>	Farmaban SA	Salvus	Sterilna monofilamentna kompres za rane s nekrotičnim naslagama, iznad 100 cm ² , Farmaban SA	Klinion Kliniderm Debride mitten 14x10cm	1	14	1a	NE	kom	do 5	1 mj. β	1 mj. β	1 mj. β	4,7547	5%	I	S	SP, LJ	Sterilna monofilamentna kompres	1
1674hf	050512120366	Filter za krute čestice ³⁷⁸	Philips Respironics	Eksa Grupa	Filter za krute čestice, Philips Respironics	Particulate filter (1134430)	1	18, 15, 4	9b	NE	kom	12	1 god	1 god	1 god	10,0000	5%	Ia	S	SP, LJ	CE certifikat., original za model respiratora Trilogy Evo	
1674hn	050512120379	Filter za krute čestice ³⁷⁸	Philips Respironics	Eksa Grupa	Filter za krute čestice, Philips Respironics	Particulate filter (1134430)	1	18, 15	9b	NE	kom	12	1 god	1 god	1 god	10,0000	5%	Ia	S	SP, LJ	CE certifikat., original za model respiratora Trilogy Evo	

Neinvazivni ventilator B5-BPAP i pripadajući potrošni materijal																						
1684ah	040312130109	Neinvazivni ventilator za kućnu uporabu sa ovlaživačem ³⁰⁰	Micomme Medical Technology	Egeria	Neinvazivni ventilator za kućnu uporabu sa ovlaživačem, Micomme Medical Technology	B5-BPAP	1	16, 18	9	DA	kom	1	5 god.	5 god.	5 god.	3.583,8191	5%	Ia	S	SP, LJ	Metal, plastika, električno napajanje, 5 modaliteta ventilacije. Trajanje ventilacije do 16 sati/24 sata. Uključeni ovlaživač, filter vanjski grubi crni, filter sitnih čestica bijeli i cijev za zrak. Dual mode za prebacivanje rada iz budnog stanja u spavanje. Mogućnost bilježenja podataka. Zaključavanje postavki. Jamstvo 3 god. CE certifikat.	
1684bi	040312130209	Obnovljeni neinvazivni ventilator za kućnu uporabu sa ovlaživačem ³⁰⁰	Micomme Medical Technology	Egeria	Obnovljeni neinvazivni ventilator za kućnu uporabu sa ovlaživačem, Micomme Medical Technology	B5-BPAP	1	16, 18	9	DA	kom	1	5 god.	5 god.	5 god.	502,2422	5%	Ia	S	SP, LJ	Metal, plastika, električno napajanje, 5 modaliteta ventilacije. Trajanje ventilacije do 16 sati/24 sata. Uključeni ovlaživač. Dual mode za prebacivanje rada iz budnog stanja u spavanje. Mogućnost bilježenja podataka. Zaključavanje postavki. Jamstvo 3 god. CE certifikat. Cijena uključuje vanjski i unutarnji pregled uređaja, čišćenje i dezinfekciju uređaja, zamjenu potrošnog materijala, isporuku i edukaciju novog korisnika.	
1705c	050512121108	Podlošci za endotrahealnu kanilu ³¹⁶	Eurofarm S.p.O.	Bauerfeind	Podlošci za endotrahealnu kanilu, Eurofarm S.p.O.	Tracheopad 8x9,3cm	15, 18, 19, 33 samo kod prvog propisivanja	14	1a	NE	kom	90	3 mj.	3 mj.	3 mj.	0,3530	5%	I	S	SP, LJ	Tekstil.	1
1855b	041506130803	Automatska peritonejska dijaliza 5 litara ³⁰³	FRESENIUS MEDICAL CARE	Kirkomerc	Automatska peritonejska dijaliza 5 litara, FRESENIUS MEDICAL CARE	BICAVERA		21, 22	9	NE	komplet 5 litara	92	3 mj.	3 mj.	3 mj.	37,5300	5%	Ia + I	S	SP, LJ	Biofine jedna vrećica za APD, od 5000 ml, bikarbonatne, vrijednost kalcija 1,25 - 1,75, mmol/L, vrijednost glukoze 1,5 - 4,25g/L, s provodnim sustavom sa kazetom, drenažnim setom, dezinfekcijska kapa, dezinficijens, Stay Safe adapter, Rješenje za stavljanje lijeka u promet. CE certifikat	
2244b	030609170408	Elastično-kompresivni terapijski rukav s rukavicom 273	Aries	Egeria	Elastično-kompresivni terapijski rukav s rukavicom; Aries	Avicenum lympho 360		6, 3	5	NE	kom	1	6 mj	6 mj	6 mj	31,0274	5%	I	S	SP, LJ	Tekstilno tkanje, čičak traka. Elastično kompresivni stupanj I do III	
2254e	030606170517	Elastično-kompresivna terapijska nogavica 274	Aries	Egeria	Elastično-kompresivna terapijska nogavica, Aries	Avicenum phlebo 360; Avicenum phlebo 360 cotton; Avicenum phlebo 360 fine; Avicenum phlebo 360 travel; Avicenum phlebo 360 travel cotton		2, 3, 6, 11, 24, 25	5	NE	kom	1	6 mj	6 mj	6 mj	22,0600	5%	I	S	SP, LJ	Tekstilno elastično tkanje. Elastično kompresivni stupanj I do IV. Minimalno 10 različitih veličina u ponudi. S petom.	
2258ab	030606170606	Elastični terapijski zavoj 274	LUROPAS del dottor Molinari & C.Srl	Rozi Step	Elastični terapijski zavoj, LUROPAS del dottor Molinari & C.Srl	S 656		2, 3, 6, 11, 24, 25	5	NE	kom	1	6 mj	6 mj	6 mj	8,8300	5%	I	S	SP, LJ	Tekstilno elastično tkanje. Elastično kompresivni stupanj I do IV. Za višekratnu uporabu.	

Redni brojevi sa sljedećim podacima brišu se:

»

RB	Nove šifre HZZO-a prema ISO 9999	Generički naziv pomagala	Naziv proizvođača	Predstavnik i/ili distributer za RH ili proizvođač u RH	Naziv pomagala prema proizvođaču	Zaštićeni naziv pomagala	Prethodje	Propisuje	Odobrava	Obeza povrata pomagala	Jedinica mjere	Količina	Rok uporabe pomagala			Jedinična vrijednost u EUR bez PDV-a	Stopa PDV-a	Klasa medicinskog proizvoda	Način proizvodnje	Mjesto ispruke pomagala	Standard pomagala	e-povrta
													do 7. godine	od 7. do 18 godina	iznad 18. godine							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
117	062427024101	Dinamičko stopalo (za nižu i srednju aktivnost) <small>102, 339</small>	Ottobock SE & Co. KGaA	Otto Bock Adria	Dinamičko stopalo (za nižu i srednju aktivnost), Ottobock SE & Co. KGaA	Dinamičko stopalo (za nižu i srednju aktivnost), 1D10	1	2, 3	5	NE	kom	1	2 g	2 g	105,0926	5%	I	S	SPPD, LJ	Plastika, guma, metal, modul originalni proizvod.		
125	062427024401	Stopalo gibljivo u gležnju (za visoko aktivne) <small>102, 339</small>	Ottobock SE & Co. KGaA	Otto Bock Adria	Stopalo gibljivo u gležnju (za visoko aktivne), Ottobock SE & Co. KGaA	Stopalo gibljivo u gležnju (za visoko aktivne), 1A30	1	2, 3	5	NE	kom	1	2 g	2 g	418,9650	5%	I	S	SPPD, LJ	Metal, drvo, guma, modul originalni proizvod.		
130	062427024502	Stopalo od ugljičnih vlakana, za bataljak po Chopartu, Pirogoffu ili Symeu (za visoko aktivne) <small>102, 339</small>	Freedom Innovations	Otto Bock Adria	Stopalo od ugljičnih vlakana, za bataljak po Chopartu, Pirogoffu ili Symeu (za visoko aktivne), Freedom Innovations	LP Symes LP2000	1	2, 3	5	NE	kom	1	2 g	3 g	989,7551	5%	I	S	SPPD, LJ	Ugljična vlakna, modul originalni proizvod.		
136	062427024701	Stopalo za djecu <small>102, 339</small>	Ottobock SE & Co. KGaA	Otto Bock Adria	Stopalo za djecu, Ottobock SE & Co. KGaA	Stopalo za djecu, 1K10	1	2, 3	5	NE	kom	1	1 g	2 g	50,0445	5%	I	S	SPPD, LJ	Pjena, guma, drvo, modul originalni proizvod.		
142	062433025001	Jednosovinsko koljeno, čelik <small>102, 339</small>	Ottobock SE & Co. KGaA	Otto Bock Adria	Jednosovinsko koljeno, čelik, Ottobock SE & Co. KGaA	Jednosovinsko koljeno, čelik, 3R17	1	2, 3	5	NE	kom	1	2 g	3 g	441,1268	5%	I	S	SPPD, LJ	Metal, modul originalni proizvod.		
159	062433025601	Jednosovinsko koljeno, samokočeće, titan <small>102, 339</small>	Ottobock SE & Co. KGaA	Otto Bock Adria	Jednosovinsko koljeno, samokočeće, titan, Ottobock SE & Co. KGaA	Jednosovinsko koljeno, samokočeće, titan, 3R49	1	2, 3	5	NE	kom	1	3 g	3 g	730,1945	5%	I	S	SPPD, LJ	Metal, modul originalni proizvod.		
163	062433025701	Višeosovinsko koljeno, čelik <small>102, 339</small>	Ottobock SE & Co. KGaA	Otto Bock Adria	Višeosovinsko koljeno, čelik, Ottobock SE & Co. KGaA	Višeosovinsko koljeno, čelik, 3R20	1	2, 3	5	NE	kom	1	3 g	3 g	683,2694	5%	I	S	SPPD, LJ	Metal, modul originalni proizvod.		
165	062433025801	Višeosovinsko koljeno, titan <small>102, 339</small>	Ottobock SE & Co. KGaA	Otto Bock Adria	Višeosovinsko koljeno, titan, Ottobock SE & Co. KGaA	Višeosovinsko koljeno, titan, 3R36	1	2, 3	5	NE	kom	1	3 g	3 g	951,4500	5%	I	S	SPPD, LJ	Metal, modul originalni proizvod.		
170	062433026001	Višeosovinsko koljeno, hidraulično <small>102, 339</small>	Ottobock SE & Co. KGaA	Otto Bock Adria	Višeosovinsko koljeno, hidraulično, Ottobock SE & Co. KGaA	Višeosovinsko koljeno, hidraulično, 3R55	1	2, 3	5	NE	kom	1	3 g	3 g	1923,6050	5%	I	S	SPPD, LJ	Metal, modul originalni proizvod.		
174	062433026201	Koljeno za djecu, višeosovinsko <small>102, 339</small>	Ottobock SE & Co. KGaA	Otto Bock Adria	Koljeno za djecu, višeosovinsko, Ottobock SE & Co. KGaA	Koljeno za djecu, višeosovinsko, 3R66	1	2, 3	5	NE	kom	1	1,5 g		350,9735	5%	I	S	SPPD, LJ	Metal, modul originalni proizvod.		
177	062433026301	Dezartikulacijsko koljeno, čelik <small>102, 339</small>	Ottobock SE & Co. KGaA	Otto Bock Adria	Dezartikulacijsko koljeno, čelik, Ottobock SE & Co. KGaA	Dezartikulacijsko koljeno, čelik, 3R21	1	2, 3	5	NE	kom	1	1,5 g	2g	3 g	791,0359	5%	I	S	SPPD, LJ	Metal, modul originalni proizvod.	
179	062433026401	Dezartikulacijsko koljeno, titan <small>102, 339</small>	Ottobock SE & Co. KGaA	Otto Bock Adria	Dezartikulacijsko koljeno, titan, Ottobock SE & Co. KGaA	Dezartikulacijsko koljeno, titan, 3R30	1	2, 3	5	NE	kom	1	1,5g	2g	3 g	1148,6283	5%	I	S	SPPD, LJ	Metal, modul originalni proizvod.	
183	062433026701	Dezartikulacijsko koljeno, hidraulično <small>102, 339</small>	Ottobock SE & Co. KGaA	Otto Bock Adria	Dezartikulacijsko koljeno, hidraulično, Ottobock SE & Co. KGaA	Dezartikulacijsko koljeno, hidraulično, 3R46	1	2, 3	5	NE	kom	1	2 g	3 g	3083,1317	5%	I	S	SPPD, LJ	Metal, modul originalni proizvod.		
208	062454030701	Elastična koljenica suspenzijska <small>102, 339</small>	Ottobock SE & Co. KGaA	Otto Bock Adria	Elastična koljenica suspenzijska, Ottobock SE & Co. KGaA	Elastična koljenica suspenzijska, 452K7	1	2, 3, 4	5	NE	kom	1	1 g	1 g	1 g	16,4627	5%	I	S	SPPD, LJ	Rasterljiva tekstilna vlakna, mogućnost pranja.	
213	062454031001	Silikonski uložak proteze za potkoljenu <small>102, 339</small>	Ottobock SE & Co. KGaA	Otto Bock Adria	Silikonski uložak proteze za potkoljenu, Ottobock SE & Co. KGaA	Silikonski uložak proteze za potkoljenu, 6Y42	1	2, 3, 4	5	NE	kom	1	1 g	1 g	336,2941	5%	I	S	SPPD, LJ	Silikon, svi materijali originalni proizvod.		

217	062454031101	Silikonski uložak proteze za natkoljenicu ^{102,339}	Otto Bock SE & Co. KGaA	Otto Bock Adria	Silikonski uložak proteze za natkoljenicu, OttoBock SE & Co. KGaA	Silikonski uložak proteze za natkoljenicu, 6Y80	1	2, 3, 4	5	NE	kom	1		1 g	1 g	336,2941	5%	I	S	SPPD, LJ	Silikon, svi materijali originalni proizvod.	
1277ba	032424180901	Početni komplet za kontinuirano mjerenje glukoze ³⁶⁸	Dexcom, Inc.	Mediab One	Početni komplet za kontinuirano mjerenje glukoze, Dexcom, Inc.	Početni komplet Dexcom One	31,32	14	1a	NE	kom	1	1 x β	1 x β	1 x β	83,3912	5%	II b	S	SP, LJ	Početni komplet sadrži jedan odašiljač i jedan senzor. Izdaje se jednokratno, samo za prvo uvođenje. U paket je uključen i uređaj za mjerenje glukoze u krvi.	1
1277c	032535401901	Odašiljač za kontinuirano mjerenje glukoze, samostalan (standalone), bežičnom tehnologijom, poveziv s aplikacijom pametnih uređaja ¹⁰⁹	Medtrum Technologies Inc.	Bauerfeind	Odašiljač za kontinuirano mjerenje glukoze, samostalan (standalone), bežičnom tehnologijom, poveziv s aplikacijom pametnih uređaja, Medtrum Technologies Inc.	Medtrum EasySense S7 Real time transmitter	31,32	14	1a	NE	kom	1	3 mj.	3 mj.	3 mj.	64,3440	5%	II a	S	SP, LJ	Odašiljač sadrži nezamjenjivu bateriju. Jamstveni rok 3 mjeseca. CE certifikat. Odašiljač je samostalan (standalone) i bluetooth tehnologijom povezuje se s aplikacijom pametnih uređaja. Aplikacija dostupna besplatno za preuzimanje.	1
1277cc	032535401904	Odašiljač za kontinuirano mjerenje glukoze, samostalan (standalone), bežičnom tehnologijom, poveziv s aplikacijom pametnih uređaja ³⁶⁸	Dexcom, Inc.	Mediab One	Odašiljač za kontinuirano mjerenje glukoze, samostalan (standalone), bežičnom tehnologijom, poveziv s aplikacijom pametnih uređaja, Dexcom, Inc.	Odašiljač Dexcom One	31,32	14	1a	NE	kom	1	3 mj.	3 mj.	3 mj.	41,6956	5%	II b	S	SP, LJ	Odašiljač sadrži nezamjenjivu bateriju. Jamstveni rok 3 mjeseca. CE certifikat. Odašiljač je samostalan (standalone) i bluetooth tehnologijom povezuje se s aplikacijom pametnih uređaja ili dodatnim neobaveznim prijemnikom. Aplikacija dostupna besplatno za preuzimanje.	1
1277d	032535402001	Senzor za kontinuirano mjerenje glukoze ¹⁰⁹	Medtrum Technologies Inc.	Bauerfeind	Senzor za kontinuirano mjerenje glukoze, Medtrum Technologies Inc.	Medtrum EasySense S7 senzor	31,32	14	1a	NE	kom	do 7	3 mj.	3 mj.	3 mj.	64,3440	5%	II a	S	SP, LJ	Senzor za mjerenje glukoze u međustaničnoj tekućini do 14 dana. Kalibracija 1x dnevno. Senzor individualno pakiran s pripadajućim aplikatorom i nosačem odašiljača. CE certifikat. Tromjesečni set sastoji se od: - do 7 senzora uz uvjet da ukupna godišnja količina ne prelazi 26 senzora, - od 100 trakica i 100 lanceta	1
1277dc	032535402004	Senzor za kontinuirano mjerenje glukoze ³⁶⁸	Dexcom, Inc.	Mediab One	Senzor za kontinuirano mjerenje glukoze, Dexcom, Inc.	Senzor Dexcom One	31,32	14	1a	NE	kom	9	3 mj.	3 mj.	3 mj.	41,6956	5%	II b	S	SP, LJ	Senzor za mjerenje glukoze u međustaničnoj tekućini do 10 dana. Bez kalibracije. Senzor dolazi s pripadajućim aplikatorom i nosačem odašiljača. CE certifikat. Tromjesečni set sastoji se od: - 9 senzora, - 100 dijagnostičkih traka za očitavanje iz krvi i 100 lanceta. U godini ostvarivanja prava na početni komplet za kontinuirano mjerenje glukoze, osigurana osoba ostvaruje pravo na 35 senzora, jer je 1 senzor sadržan u početnom kompletu, sveukupno 36 senzora godišnje.	1

1277dj	032536402001	Prijemnik za kontinuirano mjerenje glukoze ¹⁶⁸	Dexcom, Inc.	Mediab One	Prijemnik za kontinuirano mjerenje glukoze, Dexcom, Inc.	Prijemnik Dexcom One	31,32	14	Ia	NE	kom	1	1 g	1 g	1 g	42,7497	5%	II b	S	SP, LJ	Prijemnik je neobavezan, sadrži punjivu bateriju. Jamstveni rok 1 godina. CE certifikat. Prijemnik se povezuje s odašiljačem za kontinuirano mjerenje glukoze. U slučaju povezivanja odašiljača Dexcom One s aplikacijom na pametnom uređaju prijemnik nije potreban.	1
1711	091503121302	Koncentrator kisika za kućnu uporabu-do najmanje 5 litara ²¹¹	AirSep Corporation	Messer Croatia plin	Koncentrator kisika za kućnu uporabu-do najmanje 5 litara, AirSep	NewLife Elite	16, 18	16, 18	5	DA	kom	1	6 god.	6 god.	6 god.	566,9215	5%	IIa	S	SP, LJ	Plastika, metal, elektroničke komponente, mrežno napajanje. Koncentracija kisika minimalno 90% uz protok 4 litre, izlazni tlak 35 kPa. Mogućnost korištenja dodatnog katetera do 10 m. Brojač sati rada. Alarmi: zvučni, svjetlosni, alarm pada koncentracije kisika. Protok kisika od 0 do najmanje 5 l/min. Filteri: vanjski, unutarnji. Trajanje filtera: 12 mj. Buka: do 50 dB. Jamstveni rok: 2 godine, upute na hrvatskom jeziku. CE certifikat.	
1714	091503121305	Koncentrator kisika za kućnu uporabu-do najmanje 5 litara ²¹¹	Krober Medizintechnik	Messer Croatia Plin	Koncentrator kisika za kućnu uporabu-do najmanje 5 litara, Krober Medizintechnik	Aeroplus 5	16, 18	16, 18	5	DA	kom	1	6 god.	6 god.	6 god.	566,9215	5%	IIa	S	SP, LJ	Plastika, metal, elektroničke komponente, mrežno napajanje. Koncentracija kisika minimalno 90% uz protok 4 litre, izlazni tlak 35 kPa. Mogućnost korištenja dodatnog katetera do 10 m. Brojač sati rada. Alarmi: zvučni, svjetlosni, alarm pada koncentracije kisika. Protok kisika od 0 do najmanje 5 l/min. Filteri: vanjski, unutarnji. Trajanje filtera: 12 mj. Buka: do 50 dB. Jamstveni rok: 2 godine, upute na hrvatskom jeziku. CE certifikat.	
1717	091503121308	Koncentrator kisika za kućnu uporabu-do najmanje 5 litara ²¹¹	CHART Inc.	Messer Croatia plin	Koncentrator kisika za kućnu uporabu-do najmanje 5 litara, CHART Inc.	Companion 5	16, 18	16, 18	5	DA	kom	1	6 god.	6 god.	6 god.	566,9215	5%	IIa	S	SP, LJ	Plastika, metal, elektroničke komponente, mrežno napajanje. Koncentracija kisika minimalno 90% uz protok 4 litre, izlazni tlak 35 kPa. Mogućnost korištenja dodatnog katetera do 10 m. Brojač sati rada. Alarmi: zvučni, svjetlosni, alarm pada koncentracije kisika. Protok kisika od 0 do najmanje 5 l/min. Filteri: vanjski, unutarnji. Trajanje filtera: 12 mj. Buka: do 50 dB. Jamstveni rok: 2 godine, upute na hrvatskom jeziku. CE certifikat.	

1720	091503121402	Koncentrator kisika za kućnu uporabu-do najmanje 8 litara ²¹⁸	AirSep Corporation	Messer Croatia plin	Koncentrator kisika za kućnu uporabu-do najmanje 8 litara, AirSep	New Life Intensity	18	18	5	DA	kom	1			6 god.	1078,0410	5%	Ia	S	SP, LJ	Plastika, metal, elektroničke komponente, regulator kisika, mrežno napajanje. Koncentracija kisika minimalno 90% uz protok od 7 litara izlazni tlak 60 kPa. Mogućnost korištenja dodatnog katetera do 10 m. Brojač sati rada. Alarmi: zvučni, svjetlosni, alarm pada koncentracije kisika. Protok kisika od 0 do najmanje 8 l/min. Filteri: vanjski, unutarnji. Trajanje filtera: 12 mj. Buka: do 50 dB. Jamstveni rok: 2 godine, upute na hrvatskom jeziku. CE certifikat.
1730	030318121509	Obnovljeni koncentrator kisika za kućnu uporabu-do najmanje 5 litara ²³¹	CHART Inc.	Messer Croatia plin	Obnovljeni koncentrator kisika za kućnu uporabu-do najmanje 5 litara, CHART Inc.	Companion 5	16, 18	16, 18	5	DA	kom	1	6 g.	6 god.	6 god.	195,1025	5%	Ia	S	SP, LJ	Preuzimanje rabljenog pomagala i obnova: zamjena potrošnog materijala, testiranje funkcionalnosti pomagala, isporuka pomagala slijedećoj osiguranoj osobi. CE certifikat.
1763	030312121906	Bakterijski filter 233	CHART Inc.	Messer Croatia plin	Bakterijski filter, CHART Inc.	HEPA filter	1	4, 16, 18	5	NE	kom	1	1 god	1 god	1 god	4,5033	5%	Ia	S	SP, LJ	Baktericidna svojstva. CE certifikat.
1769	030312122005	Kolone ili silikatna sita ²³³	CHART Inc.	Messer Croatia plin	Kolone, CHART Inc.	Kolone, CHART	1	4, 16, 18	5	NE	kom	2	3 god.	3 god.	3 god.	65,5186	5%	Ia	S	SP, LJ	Metal, plastika. CE certifikat.
1772	030312123001	Usisni filter 233	CHART Inc.	Messer Croatia plin	Usisni filter, CHART Inc.	Air intake filter	1	4, 16, 18	5	NE	kom	1	1 god	1 god	1 god	9,0079	5%	Ia	S	SP, LJ	Original prema modelu koncentratora. CE certifikat.
1806	030321122603	Aspirator za kućnu uporabu ²⁸⁶	Markos Mefar	Messer Croatia plin	Aspirator za kućnu uporabu, Markos	Markos-Mefar surgical suction pump	3, 15, 16, 18, 19, 33	3, 14, 15, 16, 18, 19, 33	5	NE	kom	1	5 god.	5 god.	5 god.	239,9044	5%	Ia	S	SP, LJ	Metal, plastika, električno napajanje. Trajanje baterija: do 1 sat rada. Spremnik za višekratnu uporabu: minimalno 800 ml. Kapacitet udisa: 20 l/min. CE certifikat.
1834b	030318123302	Regulator za bocu ²³⁷	Medicop	Messer Croatia plin	Regulator za bocu, Medicop	Regulator tlaka 1300003	1	4,15,18	5	NE	kom	1	10 god	10 god	10 god	278,0211	5%	Iib	S	SP, LJ	Regulator za bocu s kisikom. CE certifikat.

Indikacije za primjenu pod rednim brojevima 373 i 387 mijenjaju se i glase:

»373: Za osigurane osobe koje hodaju: osobe koje boluju od šećerne bolesti koja je dobro regulirana, a imaju dokazanu perifernu neuropatiju s gubitkom zaštitnog osjeta i perifernu arterijsku bolest i biomehaničko oštećenje koje im otežava hodanje s dokumentiranom anamnezom ranijeg ulkusa stopala ili amputacijom dijela stopala. U sastavu ortopedске obučе za dijabetičko stopalo-kategorija 3, isporučuju se i odgovarajući, pripadajući ulošci. Za vrijeme roka uporabe pomagala proizvođač se obvezuje o svom trošku osigurati 1 par uložaka za svaku godinu korištenja. ».

»387: Za osigurane osobe koje boluju od šećerne bolesti :

- djeca koja boluju od šećerne bolesti, od navršene 2. do navršene 18. godine života (nakon navršene 18. godine života provodi se evaluacija o uspješnosti liječenja i procjena indikacije za daljnje korištenje) ako je pomagalo primjenjivo kod djece do 18. godine života
- trudnice sa šećernom bolesti tipa 1 i one koje boluju od šećerne bolesti tipa 2 tijekom trudnoće i ako su na bazal-bolus terapiji inzulinom (s 4 i više doza inzulina)
- slijepe osobe sa šećernom bolesti tipa 1 i oni koji boluju od šećerne bolesti tipa 2 ako su na terapiji inzulinom
- osobe na intenziviranoj terapiji inzulinom (s 4 i više doza inzulina) bilo da su novodijagnosticirani i/ili su redovito provodili samokontrolu, najmanje 4 puta na dan, uvidom iz uređaja za očitavanje koncentracije šećera osigurane osobe u zadnja 3 mjeseca
- bolesnici nakon totalne i/ili distalne pankreatektomije
- bolesnici s cističnom fibrozom koji se liječe bazal-bolus terapijom inzulinom (s 4 i više doza inzulina).

Indikaciju za pomagalo može postaviti, odnosno obaveznu evaluaciju ishoda primjene pomagala provodi, bolnički doktor sub/specijalist endokrinologije i/ili dijabetologije iz ugovorne bolničke zdravstvene ustanove, koji se bavi liječenjem šećerne bolesti, a koji je u nalazu obavezan obrazložiti razlog za postavljanje indikacije za početak odnosno nastavak korištenja pomagala.

Bolnički specijalist, koji postavlja indikaciju i predlaže korištenje ovog pomagala, obavezan je osiguranu osobu upoznati s načinom rada i svim aspektima korištenja pomagala te time da je moguć odabir između upotrebe prijemnika ili aplikacije za koju je potrebno posjedovati vlastiti pametni mobilni uređaj. U slučaju odluke za mobilnu aplikaciju koja prikuplja podatke korisnika, nužna je napomena da Zavod nije taj koji prikuplja podatke niti je voditelj obrade osobnih podataka, obzirom da Zavod ne utječe na podatke koje korisnik odlučuje unijeti u aplikaciju niti je aplikacija spojena na informacijski sustav Zavoda te da pristaje na korištenje predloženog pomagala, što se potvrđuje potpisivanjem Izjave. Izjavu pohranjuje bolnički specijalist, a u specijalistički nalaz obavezno navodi da je bolesnik upoznat s korištenjem pomagala, što je potvrdio potpisom Izjave.

Evaluacija ishoda primjene pomagala obavezno se provodi najmanje jedanput u prva tri mjeseca, a zatim nakon 6 i 12 mjeseci od početka korištenja pomagala te u daljnjem praćenju jedanput godišnje.

Za svako nastavno propisivanje pomagala potrebno je priložiti odgovarajuću medicinsku dokumentaciju osnovom koje nadležni bolnički doktor iz ugovorne bolničke ustanove daje preporuku za nastavkom primjene pomagala, zajedno s dokazom o provedenim kontrolama.

Osigurana osoba ne može ostvariti pravo na nastavak propisivanja pomagala ako nije došlo do očekivanog ishoda primjene pomagala, što se utvrđuje time da:

1. nakon 6 mjeseci od početka korištenja pomagala nije postignut porast TIR (vrijeme u ciljnom rasponu) za 5 % i/ili smanjenje TBR (vrijeme ispod ciljnog raspona) za 1%;
2. pri svakoj kontroli nije moguće utvrditi da je bolesnik nosio senzor više od 80 % vremena u periodu od najmanje tri mjeseca.

Napomene:

A) Osigurana osoba koja je ostvarila pravo na predmetno pomagalo, ne ostvaruje pravo na:

- set za brzo očitavanje koncentracije šećera u krvi, dg. trakice za mjerenje GUK-a i lancete (iste su sadržane u kvartalnom setu),
- uređaj za neograničeno skeniranje razine glukoze i pripadajući senzor,
- odašiljače za kontinuirano mjerenje glukoze te pripadajuće senzore, drugih proizvođača stavljenih na liste pomagala.

Osigurana osoba ne ostvaruje pravo na povećanu količinu senzora za kontinuirano mjerenje glukoze.

B) Hrvatski zavod za zdravstveno osiguranje nema uvid, ne prikuplja, ne obrađuje niti na bilo koji drugi način ima pristup podacima koji se unose ili koriste preko aplikacije za korištenje pomagala.

Isporučitelj se obvezuje da će osiguranu osobu kod prvog preuzimanja pomagala upoznati sa svim aspektima korištenja pomagala i aplikacije koja podupire rad pomagala.«.

Članak 2.

Ova Odluka stupa na snagu petnaestoga dana od dana objave u »Narodnim novinama«.

Klasa: 025-04/25-01/33
Urbroj: 338-01-01-25-01
Zagreb, 25. veljače 2025.

Predsjednik
Upravnog vijeća Hrvatskog zavoda
za zdravstveno osiguranje
Tomislav Dulibić, dipl. iur., v. r.

DRŽAVNI ZAVOD ZA STATISTIKU

531

Državni zavod za statistiku objavljuje

INDEKS

PROIZVOĐAČKIH CIJENA INDUSTRIJSKIH PROIZVODA NA DOMAĆEM TRŽIŠTU U SIJEČNJU 2025.

Indeks proizvođačkih cijena industrijskih proizvoda na domaćem tržištu u siječnju 2025. u odnosu na prosinac 2024. iznosi **101,6**.

Klasa: 954-01/25-01/01
Urbroj: 555-01-05-03-02-25-4
Zagreb, 28. veljače 2025.

Glavna ravnateljica
Lidija Brković, v. r.

USTAVNI SUD REPUBLIKE HRVATSKE

532

Ustavni sud Republike Hrvatske, u Prvom vijeću za odlučivanje o ustavnim tužbama, u sastavu sutkinja Lovorka Kušan, predsjednica Vijeća, te suci Andrej Abramović, Dražen Bošnjaković, Ante Galić, Goran Selanec i Frane Staničić, članovi Vijeća, odlučujući o ustavnoj tužbi koju je podnio Bojan Krištofić iz Mačkovca, kojeg zastupaju mr. sc. Andreja Fileš-Ružić i Anamarija Varović Kanižaj, odvjetnice iz Zajedničkog odvjetničkog ureda mr. sc. Andreja Fileš-Ružić i Anamarija Varović Kanižaj, sa sjedištem u Čakovcu, na sjednici održanoj 15. siječnja 2025. jednoglasno je donio

ODLUKU

I. Ustavna tužba se usvaja.

II. Općinski sud u Čakovcu dužan je donijeti odluku u predmetu koji se pred tim sudom vodi pod brojem Pr-32/2024 u najkraćem mogućem roku, ali ne duljem od šest (6) mjeseci, računajući od prvog idućeg dana nakon objave ove odluke u »Narodnim novinama«.

III. Na temelju članka 63. stavka 3. Ustavnog zakona o Ustavnom sudu Republike Hrvatske (»Narodne novine« broj 99/99., 29/02. i 49/02. – pročišćeni tekst), podnositelju ustavne tužbe Bojanu Krištofiću iz Mačkovca, Trg svetog Petra i Pavla 12 određuje se primjerena naknada zbog povrede prava na suđenje u razumnom roku zajamčenog člankom 29. stavkom 1. Ustava Republike Hrvatske (»Narodne novine« broj 56/90., 135/97., 113/00., 28/01., 76/10. i 5/14.), od 5.400,00 eura.

IV. Naknada iz točke III. ove izreke bit će isplaćena iz državnog proračuna u roku od tri (3) mjeseca od dana podnošenja zahtjeva podnositelja Ministarstvu pravosuđa, uprave i digitalne transformacije Republike Hrvatske za njezinu isplatu.

V. Odbija se zahtjev podnositelja za naknadu troška ustavnosudskog postupka.

VI. Ova odluka objavit će se u »Narodnim novinama«.

Obrazloženje

I. POSTUPAK PRED USTAVNIM SUDOM

1. Bojan Krištofić iz Mačkovca (u daljnjem tekstu: podnositelj), kojeg zastupaju mr. sc. Andreja Fileš-Ružić i Anamarija Varović Kanižaj, odvjetnice iz Zajedničkog odvjetničkog ureda mr. sc. Andreja Fileš-Ružić i Anamarija Varović Kanižaj, sa sjedištem u Čakovcu podnio je 25. siječnja 2024. ustavnu tužbu smatrajući da mu je zbog dugotrajnosti parničnog postupka koji se vodio pred Vrhovnim sudom Republike Hrvatske pod brojem Revr-1103/2016, kao i sveukupnim trajanjem radnog spora, povrijeđeno ustavno pravo na suđenje u razumnom roku zajamčeno člankom 29. stavkom 1. Ustava.

2. Za potrebe ustavnosudskog postupka pribavljen je spis Općinskog suda u Čakovcu (u daljnjem tekstu: prvostupanjski sud) broj: Pr-32/2024 (ranije pod brojevima P-602/14, P-1554/08, P-895/07, P-1144/06).

II. PREGLED RADNIJI U POSTUPKU

3. Podnositelj je 15. prosinca 2006. pred prvostupanjskim sudom podnio tužbu radi utvrđenja da je između podnositelja, kao radnika i tuženika F. - P. d. o. o. Č., kao poslodavca sklopljen ugovor

o radu na neodređeno vrijeme, da radni odnos podnositelja kod tuženika nije prestao, te vraćanja na rad.

Postupak se vodio pod brojem P-1144/06.

Tuženik je 24. siječnja 2007. podnio odgovor na tužbu.

Ročište je održano 19. veljače 2007. na kojem je podnositelj predao podnesak kojim se očitovao na odgovor na tužbu te su saslušani svjedoci.

Ročište je održano 16. ožujka 2007. Saslušane su parnične stranke u svrhu dokazivanja te je određeno ročište radi objave presude.

Održano je ročište 30. ožujka 2007. radi objave presude broj: P-1144/06-14, kojom je usvojen tužbeni zahtjev podnositelja. Navedenom presudom je utvrđeno da je između podnositelja i tuženika sklopljen ugovor o radu na neodređeno vrijeme i da radni odnos nije prestao te da je nezakonita i nedopuštena odluka tuženika od 28. studenoga 2006., kojom je odbijen kao neosnovan zahtjev podnositelja za zaštitu prava iz radnog odnosa. Slijedom toga, tuženik je bio obavezan podnositelja vratiti na rad na poslove »ručno kalupiranje (rundel)« s danom 1. studenoga 2006.

Tuženik je uložio žalbu 19. travnja 2007., na koju je podnositelj 7. svibnja 2007. podnio odgovor na žalbu.

Postupajući po žalbi tuženika, Županijski sud u Čakovcu je ukinuo prvostupanjsku presudu od 30. ožujka 2007. rješenjem broj: VII Gž-473/07-2 od 6. rujna 2007. i predmet vratio na ponovno suđenje.

Na ročištu 12. prosinca 2007. parničnim strankama dan je rok od 30 dana za pokušaj mirnog rješenja spora.

Podnositelj je 21. siječnja 2008. zatražio produljenje roka za pokušaj mirnog rješenja spora.

Rješenjem broj: V P-895/07-24 od 24. siječnja 2008. prvostupanjski sud je parničnim strankama dodijelio rok od 15 dana radi pokušaja rješenja spora mirnim putem.

Podnositelj je 12. veljače 2008. obavijestio prvostupanjski sud da nije postignut sporazum o mirnom rješenju spora.

Podnositelj je 14. ožujka 2008. podnio podnesak kojim je ukrajno sumirao argumente iznijete u dosadašnjem tijeku postupka.

Ročište je održano 17. ožujka 2008. Na ročištu je saslušan podnositelj.

Na ročištu održanom 30. travnja 2008. saslušani su svjedoci, te je određeno ročište radi objave presude za 12. svibnja 2008.

Održano je ročište 12. svibnja 2008. radi objave prvostupanjske presude broj: V-P-895/07-31., kojom je odbačen tužbeni zahtjev podnositelja.

Podnositelju je 30. svibnja 2008. dostavljena prvostupanjska presuda.

Podnositelj je protiv prvostupanjske presude 9. lipnja 2008. uložio žalbu.

Rješenjem Županijskog suda u Čakovcu broj: Gž-1039/08-2 od 16. listopada 2008. ukinuta je prvostupanjska presuda broj: V-P-895/07-31. od 12. svibnja 2008., te je predmet vraćen prvostupanjskom sudu na ponovni postupak.

Ročište je održano 2. ožujka 2009. Podnositelj je tužbeni zahtjev uskladio s izmijenjenim okolnostima.

Održano je ročište 11. ožujka 2009 na kojem je prvostupanjski sud donio presudu broj: V-P-1554/08-38 kojom se tužba podnositelja odbacuje. Navedena presuda ispravljena je rješenjem broj: V-P-1554/08-40 od 28. svibnja 2009.

Podnositelj je uložio žalbe 20. travnja 2009., te 19. lipnja 2009.

Rješenjem Županijskog suda u Čakovcu broj: Gž-618/09-2 od 10. rujna 2009. podnositeljve žalbe su odbijene.

Podnositelj je 11. studenoga 2009. izjavio reviziju.

Rješenjem Vrhovnog suda broj: Revr 281/10-2 od 27. lipnja 2013. (koje je podnositelju dostavljeno tek u rujnu 2014., a prvostupanijskom sudu u srpnju 2014.) ukinuta su rješenja Županijskog suda u Čakovcu broj: Gž-618/09-2 od 10. rujna 2009. i prvostupanijskog suda broj: V-P-1544/08-38 od 11. ožujka 2009., koje rješenje je ispravljeno rješenjem broj: V-P-1554/08-40 od 28. svibnja 2009., te je predmet vraćen prvostupanijskom sudu na ponovno odlučivanje.

Ročište je održano 11. studenoga 2014., te je iduće ročište određeno za 22. prosinca 2014.

Parnične stranke su 17. prosinca 2014. podnijele zajednički podnesak kojim su suglasno predložile odgodu ročišta zakazanog za 22. prosinca 2014.

Ročište je održano 10. veljače 2015. te su saslušani svjedoci.

Održano je ročište 23. studenoga 2015. na kojem je objavljena presuda broj: P-602/14-12, kojom su odbijeni tužbeni zahtjevi podnositelja.

Podnositelj je 1. prosinca 2015. protiv navedene presude uložio žalbu.

Presudom Županijskog suda u Varaždinu, Stalne službe u Koprivnici broj: Gž R-2/16-2 od 17. ožujka 2016. odbijena je podnositeljeva žalba te potvrđena prvostupanijska presuda od 23. studenoga 2015.

Podnositelj je 13. svibnja 2016. izjavio reviziju Vrhovnom sudu. Predmet se vodio pod brojem Revr-1103/2016.

Rješenjem Vrhovnog suda, Ureda predsjednika broj: Su-Gzp I-45/2023-3 od 18. listopada 2023. je utvrđeno da je podnositeljev zahtjev za zaštitu prava na suđenje u razumnom roku osnovan te je određen rok od šest (6) mjeseci za donošenje odluke u predmetu Revr-1103/2016.

Vrhovni sud donio je odluku o reviziji broj: Revr-1103/2016-5 od 13. prosinca 2023., kojom je postupak ponovno vraćen pred prvostupanijski sud. Navedenu odluku Vrhovnog suda podnositelj je po punomoćnici primio 7. svibnja 2024.

Parnični postupak se sada vodi pod brojem Pr-32/2024.

Ročište je održano 5. srpnja 2024. te je određeno financijsko vještačenje.

Nalaz i mišljenje vještaka je dostavljeno 1. listopada 2024. prvostupanijskom sudu, a 3. listopada 2024. parničnim strankama na očitovanje.

Ročište za glavnu raspravu zakazano je za 21. siječnja 2025.

III. MJERODAVNO PRAVO

4. U glavi VI. (članci 63. - 70.) Zakona o sudovima (»Narodne novine« broj 28/13., 33/15., 82/15., 82/16., 67/18., 126/19., 130/20., 21/22., 60/22., 16/23., 155/23. i 36/24.) pod nazivom »Zaštita prava na suđenje u razumnom roku« propisan je model zaštite prava na suđenje u razumnom roku.

IV. DOPUŠTENOST USTAVNE TUŽBE

5. U skladu sa stajalištem Ustavnog suda iz rješenja broj: U-III-322/2014 od 23. prosinca 2014. (»Narodne novine« broj 8/15.) jedna od pretpostavki za dopuštenost ustavne tužbe podnesene na temelju članka 63. Ustavnog zakona zbog povrede prava na suđenje u razumnom roku jest ta da je podnositelj prethodno koristio dopušteno pravno sredstvo protiv nerazumne duljine postupka.

6. Budući da je u trenutku podnošenja ustavne tužbe podnositelj koristio pravna sredstva koja su mu bila na raspolaganju, Ustavni sud utvrđuje da je ustavna tužba u konkretnom slučaju dopuštena te će razmotriti njezinu osnovanost.

V. OSNOVANOST USTAVNE TUŽBE

7. Ustavni sud ponavlja da se razumnost duljine postupka uvijek mora procjenjivati u svjetlu okolnosti konkretnog slučaja prema sljedećim kriterijima: složenosti predmeta, ponašanje podnositelja i mjerodavnih tijela, te važnosti predmeta postupka za podnositelja.

U konkretnom slučaju Ustavni sud razmatra postupanje nadležnih sudova i podnositelja od 15. prosinca 2006. (dan podnošenja tužbe) do dana donošenja ove odluke 15. siječnja 2025. (razmatrano razdoblje).

1) Duljina sudskog postupka

8. Parnični postupak pokrenut je tužbom podnositelja 15. prosinca 2006. pred prvostupanijski sudom pod brojem P-1144/06.

U trenutku odlučivanja o ovoj ustavnoj tužbi postupak nije okončan i vodi se pred prvostupanijskim sudom pod brojem Pr-32/2024.

Ustavni sud utvrđuje da postupak u konkretnom slučaju od dana kada je podnositelj podnio tužbu (15. prosinca 2006.) do donošenja ove odluke (15. siječnja 2025.) traje ukupno osamnaest (18) godine, jedan (1) mjesec i 1 (jedan) dan.

2) Složenost sudskog predmeta

9. Ustavni sud utvrđuje da se u konkretnom slučaju radi o složenijem predmetu.

3) Postupanje nadležnih sudova

10. Ustavni sud utvrđuje da parnični postupak pred nadležnim sudovima (vidi točku 3. obrazloženja ove odluke) do sada traje više od 18 godina, i to u predmetu koji zahtjeva hitnost u rješavanju, budući da se radi o radnom sporu, a koji se sada ponovno nalazi pred prvostupanijskim sudom. Prvostupanijski i drugostupanijski sudovi su u tom razdoblju donijeli ukupno osam odluka. Vrhovni sud je 2006. godine prvi puta donio odluku o reviziji podnositelja nakon više od tri godine te je predmet vraćen prvostupanijskom sudu na ponovno odlučivanje. Nakon toga je podnositelj ponovno izjavio reviziju 2016. godine, a o kojoj je Vrhovni sud donio odluku nakon više od sedam godina i predmet ponovno vratio prvostupanijskom sudu na ponovno odlučivanje.

4) Ponašanje podnositelja ustavne tužbe

11. Ustavni sud utvrđuje da podnositelj u razmatranom razdoblju nije pridonio duljini trajanja postupka.

VI. OCJENA USTAVNOG SUDA

12. U konkretnom slučaju riječ je o parničnom postupku koji traje preko osamnaest (18) godina. Imajući u vidu ukupno trajanje postupka, sam značaj postupka za podnositelja, kao i da podnositelj nije pridonio trajanju postupka te posebice činjenicu da postupak nije okončan, Ustavni sud ocjenjuje da je povrijeđeno pravo podnositelja da sud u razumnom roku odluči o njegovim pravima i obvezama, koje je pravo zajamčeno člankom 29. stavkom 1. Ustava.

Izreka odluke i nalog predsjedniku nadležnog suda

13. Utvrdivši da je ustavna tužba osnovana, u smislu članka 63. stavaka 1. i 2. Ustavnog zakona o Ustavnom sudu Republike Hrvatske (»Narodne novine« broj 99/99., 29/02. i 49/02. – pročišćeni tekst; u daljnjem tekstu: Ustavni zakon) donesena je odluka kao u točkama I. i II. izreke.

Na temelju članka 31. stavaka 4. i 5. Ustavnog zakona određuje se da je predsjednik prvostupanjskog suda dužan dostaviti Ustavnom sudu pisanu obavijest o datumima donošenja i otpreme odluke u roku od osam (8) dana od dana njezine otpreme, a najkasnije osam (8) dana od isteka roka određenog u točki II. izreke ove odluke.

14. U skladu s člankom 63. stavkom 3. Ustavnog zakona, donesena je odluka kao u točkama III. i IV. izreke.

Ustavni sud utvrđuje visinu naknade zbog povrede ustavnog prava na suđenje u razumnom roku uzimajući u obzir okolnosti svakog pojedinog predmeta, uz istodobno uvažavanje ukupnih gospodarskih i socijalnih prilika u Republici Hrvatskoj.

15. U odnosu na zatraženi trošak sastava ustavne tužbe, Ustavni sud ističe da u skladu s člankom 23. Ustavnog zakona u ustavnosudskom postupku svaki sudionik snosi svoje troškove, ako Ustavni sud ne odluči drukčije.

Ustavni sud nije utvrdio razloge za drukčije postupanje s obzirom na to da u konkretnom slučaju podnositelj prigovara duljini postupka, te se stoga prema ocjeni Ustavnog suda ne radi o složnom ustavnosudskom predmetu, zbog čega je odlučeno kao u točki V. izreke.

16. Odluka o objavi temelji se na članku 29. Ustavnog zakona (točka VI. izreke).

Broj: U-III-A-406/2024

Zagreb, 15. siječnja 2025.

USTAVNI SUD REPUBLIKE HRVATSKE

Predsjednica Vijeća
Lovorka Kušan, v. r.

533

Ustavni sud Republike Hrvatske, u Drugom vijeću za odlučivanje o ustavnim tužbama, u sastavu sudac Miroslav Šumanović, predsjednik Vijeća, te suci Sanja Bezbradica Jelavić, Dražen Bošnjaković, Biljana Kostadinov, Maša Marochini Zrinski i Rajko Mlinarić, članovi Vijeća, odlučujući o ustavnoj tužbi koju je podnijela Ljerka Piršić iz Rijeke, koju zastupa Vlado Vladika, odvjetnik u Rijeci, na sjednici održanoj 22. siječnja 2025. jednoglasno je donio

ODLUKU

I. Ustavna tužba se usvaja.

II. Županijski sud u Varaždinu dužan je donijeti odluku u predmetu koji se pred tim sudom vodi pod brojem Gž-1525/2024 u najkraćem mogućem roku, ali ne duljem od šest (6) mjeseci, računajući od prvog idućeg dana nakon objave ove odluke u »Narodnim novinama«.

III. Na temelju članka 63. stavka 3. Ustavnog zakona o Ustavnom sudu Republike Hrvatske (»Narodne novine« broj 99/99., 29/02. i 49/02. – pročišćeni tekst), podnositeljici ustavne tužbe Ljerki Piršić iz Rijeke, Martina Kontuša 22, određuje se primjerena naknada zbog povrede prava na suđenje u razumnom roku zajamčenog člankom 29. stavkom 1. Ustava Republike Hrvatske (»Narodne novine« broj 56/90., 135/97., 113/00., 28/01., 76/10. i 5/14.), u iznosu od 1.530,00 eura.

IV. Naknada iz točke III. ove izreke bit će isplaćena iz državnog proračuna u roku od tri (3) mjeseca od dana podnošenja zahtjeva podnositeljice Ministarstvu pravosuđa, uprave i digitalne transformacije Republike Hrvatske za njezinu isplatu.

V. Ova odluka objavit će se u »Narodnim novinama«.

Obrazloženje

I. POSTUPAK PRED USTAVNIM SUDOM

1. Ljerka Piršić iz Rijeke (u daljnjem tekstu: podnositeljica), podnijela je 24. travnja 2024. ustavnu tužbu smatrajući da joj je zbog dugotrajnosti parničnog postupka koji se vodi pred Općinskim sudom u Crikvenici, Stalnoj službi u Krku (u daljnjem tekstu: prvostupanjski sud) pod brojem P-1074/2019 (ranije: P-1075/2018) povrijeđeno ustavno pravo na suđenje u razumnom roku zajamčeno člankom 29. stavkom 1. Ustava.

2. Za potrebe ustavnosudskog postupka, na temelju članka 69. alineje 3. Ustavnog zakona o Ustavnom sudu Republike Hrvatske (»Narodne novine« broj 99/99., 29/02. i 49/02. – pročišćeni tekst; u daljnjem tekstu: Ustavni zakon) Ustavnom sudu dostavljen je spis prvostupanjskog suda broj: P-1074/2019.

II. PREGLED RADNJI U POSTUPKU

3. Podnositeljica je 3. svibnja 2018. podnijela tužbu prvostupanjskom sudu protiv tuženika Dubravka Piršića, radi stjecanja bez osnove.

Tuženik je 23. listopada 2018. dostavio odgovor na tužbu.

Pripremno ročište održano je 30. siječnja 2019. te je na njemu tuženik podnio protutužbu.

Ročište je održano 19. studenoga 2019.

Na ročištu održanom 21. listopada 2020. saslušani su svjedoci.

Nakon toga ročište je održano 10. veljače 2021.

Rješenjem od 10. veljače 2021. odbijen je prigovor tuženika u pogledu mjesne nenadležnosti prvostupanjskog suda. Istim rješenjem dopuštena je preinaka tužbe.

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru broj: Gž-62972021 od 28. srpnja 2021. potvrđeno je prvostupanjsko rješenje od 10. veljače 2021.

Na ročištu održanom 16. veljače 2022. saslušane su stranke.

Rješenjem prvostupanjskog suda broj: Su-Gzp I-16/2024-4 od 21. veljače 2024. usvojen je zahtjev podnositeljice za zaštitu prava na suđenje u razumnom roku te je sucu koji postupa u predmetu naloženo predmet riješiti u roku od šest (6) mjeseci.

Na ročištu održanom 2. srpnja 2024. glavna rasprava je zaključena, a presuda broj: P-1044/2019 objavljena je 24. srpnja 2024.

Postupak se u povodu žalbe vodi pred Županijskim sudom u Varaždinu pod brojem Gž-1525/2024.

III. MJERODAVNO PRAVO

4. U glavi VI. (članci 63. – 70.) Zakona o sudovima (»Narodne novine« broj 28/13., 33/15., 82/15., 67/18. i 21/22.) pod nazivom »Zaštita prava na suđenje u razumnom roku« propisan je model zaštite prava na suđenje u razumnom roku.

Pravna sredstva za zaštitu prava na suđenje u razumnom roku izmijenjena su Zakonom o izmjenama i dopunama Zakona o sudovima (»Narodne novine« broj 36/24.).

IV. DOPUŠTENOST USTAVNE TUŽBE

5. Sukladno stajalištu Ustavnog suda iz rješenja broj: U-III-A-322/2014 od 23. prosinca 2014. («Narodne novine» broj 8/15.) jedna od pretpostavki za dopuštenost ustavne tužbe podnesene na temelju članka 63. Ustavnog zakona zbog povrede prava na suđenje u razumnom roku jest ta da je podnositelj prethodno koristio dopušteno pravno sredstvo protiv nerazumne duljine postupka.

5.1. Budući da je u trenutku podnošenja ustavne tužbe podnositeljica koristila pravna sredstva koja su joj bila na raspolaganju, Ustavni sud utvrđuje da je ustavna tužba u konkretnom slučaju dopuštena te će razmotriti njezinu osnovanost.

V. OSNOVANOST USTAVNE TUŽBE

6. Ustavni sud ponavlja da se razumnost duljine postupka uvijek mora procjenjivati u svjetlu okolnosti konkretnog slučaja prema sljedećim kriterijima: složenosti predmeta, ponašanju podnositelja i mjerodavnih tijela te važnosti predmeta postupka za podnositelja.

U konkretnom slučaju Ustavni sud razmatra postupanje nadležnog suda i podnositeljice od 3. svibnja 2018. kada je podnositeljica podnijela tužbu do dana donošenja ove odluke (razmatrano razdoblje).

1) Duljina sudskog postupka

7. Parnični postupak pokrenut je 3. svibnja 2018. tužbom podnositeljice te još uvijek nije okončan. Ustavni sud utvrđuje da parnični postupak u konkretnom slučaju od podnošenja tužbe do donošenja ove odluke traje ukupno šest (6) godina, sedam (7) mjeseci i dvadeset dva (22) dana.

2) Složenost sudskog predmeta

8. Ustavni sud utvrđuje da se u konkretnom slučaju ne radi o složenom predmetu.

3) Postupanje nadležnog suda

9. Postupak se u razmatranom razdoblju gotovo cijelo vrijeme vodio pred prvostupanjskim sudom koji je 24. srpnja 2024. donio prvostupanjsku presudu.

4) Ponašanje podnositelja ustavne tužbe

10. Ocjena je Ustavnog suda da podnositeljica u razmatranom razdoblju nije pridonijela duljini trajanja postupka.

VI. OCJENA USTAVNOG SUDA

11. Imajući u vidu okolnost da je riječ o postupku koji traje preko šest (6) godina te još uvijek nije okončan, Ustavni sud ocjenjuje da je podnositeljici povrijeđeno pravo da sud u razumnom roku odluči o njezinim pravima i obvezama, koje je zajamčeno člankom 29. stavkom 1. Ustava.

1) Izreka odluke i nalog predsjedniku nadležnog suda

12. Utvrdivši da je ustavna tužba osnovana, u smislu članka 63. stavaka 1. i 2. Ustavnog zakona donesena je odluka kao u točkama I. i II. izreke.

Na temelju članka 31. stavaka 4. i 5. Ustavnog zakona određuje se da je predsjednik drugostupanjskog suda dužan dostaviti Ustavnom sudu pisanu obavijest o datumima donošenja i otpreme odluke u roku od osam (8) dana od dana njezine otpreme, a najkasnije osam (8) dana od isteka roka određenog u točki II. izreke ove odluke.

13. Sukladno članku 63. stavku 3. Ustavnog zakona, donesena je odluka kao u točkama III. i IV. izreke.

Ustavni sud utvrđuje visinu naknade zbog povrede ustavnog prava na suđenje u razumnom roku uzimajući u obzir okolnosti svakog pojedinog predmeta, uz istodobno uvažavanje ukupnih gospodarskih i socijalnih prilika u Republici Hrvatskoj.

14. Odluka o objavi temelji se na članku 29. Ustavnog zakona (točka V. izreke).

Broj: U-III-A-2027/2024
Zagreb, 22. siječnja 2025.

USTAVNI SUD REPUBLIKE HRVATSKE

Predsjednik Vijeća
Miroslav Šumanović, v. r.

Glavna urednica: Zdenka Pogarčić

10 000 Zagreb, Trg sv. Marka 2, telefon: (01) 4569-244

NAKLADNIK: Narodne novine d.d., 10020 Zagreb, Savski gaj XIII. 6

Predsjednik Uprave: Alen Gerek

Nakladnička djelatnost, 10020 Zagreb, Savski gaj XIII. 6

Direktor: Ostap Graljuk

Izvršna urednica: Gordana Mihelja – telefon: (01) 6652-855

TISAK I OTPREMA NOVINA: Narodne novine d.d., 10020 Zagreb, Savski gaj XIII. 13, telefon: (01) 6502-759, telefon/telefaks: (01) 6502-887.

Reklamacije za neprimljene brojeve primaju se u roku od 20 dana.

Poštarina plaćena u pošti 10000 Zagreb.

Novine izlaze jedanput tjedno i prema potrebi.

Internetsko izdanje – www.nn.hr

PRIMANJE OGLASA I PRETPLATA: Narodne novine d.d. – Nakladnička djelatnost, 10020 Zagreb, Savski gaj XIII. 6

Primanje oglasa: telefon: (01) 6652-870, telefaks: (01) 6652-871, e-adresa: oglasi@nn.hr. Cjenik objave oglasa dostupan je na www.nn.hr.

MALI OGLASNIK – oglasi za poništenje isprava: telefon: (01) 6652-888, telefaks: (01) 6652-897, e-adresa: oglasi.gradjana@nn.hr.

Oglasi za Mali oglasnik plaćaju se osobno u maloprodajama Narodnih novina d.d. ili uplatom na žiroračun (upute dostupne na www.nn.hr).

Pretplata i prodaja novina: telefon: (01) 6652-869, telefaks: (01) 6652-897, e-adresa: e-pretplata@nn.hr. Pretplata za 2025. godinu iznosi 340,80 EUR, bez PDV-a, za inozemne pretplatnike iz Europe 781,00 EUR, bez PDV-a, a izvan Europe 973,00 USD, bez PDV-a. Pretplatnicima koji se preplate tijekom godine ne možemo osigurati primitak svih prethodno izašlih brojeva.

O promjeni adrese pretplatnik treba poslati obavijest u roku od 8 dana.

Žiroračun kod Privredne banke Zagreb: IBAN: HR3623400091500243194/ SWIFT: HPBZHR2X. Cijena ovog broja je 6,00 EUR.