

Naručilac: **Agencija za sprječavanje korupcije**Broj: **01-07-1067/8**Redni broj NMV: **14**Mjesto i datum: **Podgorica, 23.04.2019. godine**

**OBAVJEŠTENJE O ISHODU POSTUPKA
NABAVKE MALE VRIJEDNOSTI**

I PODACI O NARUČIOCU	
Naručilac: Agencija za sprječavanje korupcije	Lice/a za davanje informacija: Jelena Drobnjak
Adresa: Kralja Nikole, br. 27/V, 81 000 Podgorica	Poštanski broj: 81 000
Sjedište: Podgorica	PIB: 11006507
Telefon: 020/44 77 23	Faks: 020/234-082
E-mail adresa: jelena.drobnjak@antikorupcija.me	Internet stranica: www.antikorupcija.me

II Predmet nabavke:

- robe,
- **usluge,**
- radovi.

III Opis predmeta nabavke:

Usluge – nežitvotnog osiguranja.

**TEHNIČKE KARAKTERISTIKE ILI SPECIFIKACIJE PREDMETA JAVNE NABAVKE, ODNOSNO
PREDMJER RADOVA**

I TEHNIČKA SPECIFIKACIJA ZA OSIGURANJE LICA

Tabela 1. Pregled vrsta osiguranja sa osiguranim sumama				
R.B	Opis predmeta nabavke, odnosno dijela predmeta nabavke	Bitne karakteristike predmeta nabavke u pogledu kvaliteta, performansi i/ili dimenzija	Jedinica mjere	Količina
1.	Kolektivno kombinovano osiguranje	Osigurane sume po zaposlenom po sledećim osnovama: - smrt usljed nesrećnog slučaja 12.000,00€ - smrt usljed bolesti (prirodna smrt) 8.000,00€ - trajni invaliditet 20.000,00 - dnevna naknada 4,00€ - troškovi liječenja 1.000,00€	Premija po zaposlenim	60
2.	Dopunsko kolektivno zdravstveno osiguranje	- teže bolesti i posljedice težih bolesti 2.000,00€ - hirurške intervencije 2.000,00€	Premija po zaposlenim	60

Tehničke karakteristike za usluge kolektivnog-kombinovanog osiguranje (tačka 1.)

- Pod nesrećnim slučajem podrazumijevaju se najmanje navedeni nesrećni slučajevi („najmanje“ znači da ponuđač garantuje pokriće navedenih karakteristika ili u uslovima osiguranja ili će se obavezati da prihvati takvu obavezu kroz ugovor o osiguranju ili kroz samu polisu osiguranja)

Rb.	Rizik
1.	Gaženje
2.	Sudar
3.	Udar električne energije ili groma
4.	Pad

5.	Okliznuće
6.	Survavanje
7.	Ranjavanje oružjem ili raznim drugim predmetima ili eksplozivnim materijama
8.	Ubadanje nekim predmetom
9.	Ujed neke životinje
10.	Trovanje gutanjem otrova u hrani ili hemijskih sredstava
11.	Infekcija povrede prouzrokovane nesrećnim slučajem
12.	Trovanje usljed udisanja gasova ili otrovnih para, izuzev profesionalnih oboljenja;
13.	Opekotine vatrom ili elektricitetom, vrućim predmetima, tečnostima ili parom, kisjelinama, lužinama i sl.
14.	Davljenje ili utapanje
15.	Ubod insekta, izuzev ako je takvim ubodom prouzrokovana neka infektivna bolest
16.	Gušenje ili ugušivanje usljed zatrpavanja (zemljom, pijeskom i sl.), kao i usljed udisanja pare i gasova, osim profesionalnih oboljenja
17.	Istegnuće mišića, iščašenje, pretrgnuće zglobnog vezivnog tkiva, prelom zdravih kostiju koji nastane usljed naglih tjelesnih pokreta ili iznenadnih naprezanja - ako su nastali usljed nepredviđenih spoljašnjih događaja i neposredno poslije povrede verifikovani u bolnici ili zdravstvenoj ustanovi
18.	Djelovanje svjetlosti, sunčevih zraka, temperature ili lošeg vremena, ako je osiguranik takvom djelovanju bio izložen, usljed nesrećnog slučaja koji se neposredno prije toga desio, usljed spasavanja ljudskog života, usljed takvih nepredviđenih okolnosti koje nije mogao spriječiti
19.	Djelovanje rendgenskih i radijumskih zraka, ako nastupi naglo i iznenada, izuzev profesionalnih oboljenja
20.	Udarac životinje, udar o kakav predmet

2. Tabela invaliditeta za određivanje trajnog gubitka radne sposobnosti usljed nesrećnog slučaja u okviru tačke 1. mora najmanje sadržati navedena pokrića i procenite isplate osigurane sume („najmanje“ znači da ponuđač garantuje pokriće navedenih karakteristika ili u uslovima osiguranja ili će se obavezati da prihvati takvu obavezu kroz ugovor o osiguranju ili kroz samu polisu osiguranja).

I GLAVA	Procena t osiguran e sume
----------------	--

1. Difuzne povrede mozga sa klinički utvrđenom slikom: – dekortizacija odnosno decerebracija; – hemiplegija inveteriranog tipa sa afazijom i agnozijom; – demencija (Korsakovljev sindrom); – obostrani Parkinsonov sindrom sa izraženim rigorom; – kompletna hemiplegija, paraplegija, triplegija, tetraplegija; – epilepsija sa demencijom i psihičkom deterioracijom; – psihoza;	100%
2. Oštećenje mozga sa klinički utvrđenom slikom: – hemipareza sa jako izraženim spasticitetom; – ekstrapiramidalna simptomatologija (nemogućnost koordinacije pokreta ili postojanje grubih nehotičnih pokreta); – pseudobulbarna paraliza sa prisilnim plačem ili smehom; – oštećenje malog mozga sa izraženim poremećajima ravno- teže hoda i koordinacije pokreta;	90%
3. Pseudobulbarni sindrom	80%
4. Epilepsija sa učestalim napadima i karakternim promjenama ličnosti	70%
5. Difuzne povrede mozga sa klinički evidentiranim posljedicama psihoorganskog sindroma:	
a) u lakom stepenu	do 40%
b) u srednjem stepenu	50%
c) u jakom stepenu	60%
6. Hemipareze ili disfazija:	
a) u lakom stepenu	30%
b) u srednjem stepenu	40%
c) u jakom stepenu	50%
7. Oštećenje malog mozga sa adiodohokinezom i asin regijom	40%
8. Epilepsija sa rijetkim napadima	20 do 30%
9. Kontuzione povrede mozga:	
a) postkontuzioni sindrom uz postojanje objektivnog neurološkog nalaza poslije bolnički utvrđene kontuzije mozga	20%
b) operisani intracerebralni hematom bez neurološkog ispada	20%
10. Stanje poslije trepanacije svoda lobanje i/ili loma baze lobanje, rentgenološki verifikovano	10%
11. Postkomocionalni sindrom poslije bolnički odnosno medicinski utvrđene traume mozga bez postojanja objektivno neurološkog nalaza	do 10%

Posebni uslovi:	
1) Za potrese mozga koji nijesu bolnički ili ambulantno utvrđeni u roku od 24 časa nakon povrede, ne određuje se invaliditet.	
2) Svi oblici epilepsije moraju biti bolnički utvrđeni uz primjenu savremenih dijagnostičkih metoda.	
Za sve slučajeve iz ove glave invaliditet se određuje najranije 10 mjeseci poslije nesrećnog slučaja.	
12. Skalpiranje vlasišta kod muškaraca:	
a) trećina površine vlasišta	5%
b) polovina površine vlasišta	15%
c) čitavo vlasište	30%
Napomena: Kod muškarca koji je već ranije bio ćelav određuje se invaliditet po analogiji kao unakaženje.	
13. Skalpiranje vlasišta kod žene:	
a) trećina površine vlasišta	10%
b) polovina površine vlasišta	20%
c) čitavo vlasište	40%
II OČI	
14. Potpuni gubitak vida na oba oka	100%
15. Potpuni gubitak vida na jedno oko	33%
16. Oslabljenje vida jednog oka - za svaku desetinu smanjenja	3,33%
17. U slučaju da je na drugom oku vid oslabio za više od 3 desetine, za svaku desetinu smanjenja vida povrijeđenog oka određuje se	6,66%
18. Diplopija kao trajna i reparabilna posljedica povrede oka	do 20%
19. Gubitak očnog sočiva:	
a) afakija jednostrana	20%
b) afakija obostrana	30%
20. Djelimična oštećenja mrežnjače i staklastog tijela:	
a) djelimični ispad vidnog polja kao posljedica posttraumatske ablacije retine	5%
b) opacitates korporis vitrei kao posljedica traumatskog krvarenja u staklastom tijelu oka	5%
21. Midrijaza kao posljedica direktne traume oka	5%
22. Nepotpuna unutrašnja oftalmoplegija	10%
23. Povrede suznog aparata i očnih kapaka:	
a) epifora	5%
b) entropium, ektropium	5%
c) ptoza kapka	5%
24. Koncentrično suženje vidnog polja na preostalom oku	

a) do 60 stepeni	10%
b) do 40 stepeni	30%
c) do 20 stepeni	50%
d) do 5 stepeni	60%
25. Jednostrano koncentrično suženje vidnog polja:	
a) do 50 stepeni	5%
b) do 30 stepeni	15%
c) do 5 stepeni	30%
26. Homonimna hemijanopsija	30%
III UŠI	
27. Potpuna gluvoća na oba uha sa sačuvanom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa	40%
28. Potpuna gluvoća na oba uha sa ugašenom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa	60%
29. Oslabljen vestibularni organ sa urednim sluhom	5%
30. Potpuna gluvoća na jednom uhu:	
a) sa urednom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa	15%
b) sa ugašenom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa na tom uhu	20%
31. Obostrana nagluvost sa sačuvanom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa obostrano, sa gubitkom sluha po Fovvler-Sabine:	
a) 20 do 30%	5%
b) 31 do 60%	10%
c) 61 do 85%	20%
32. Obostrana nagluvost sa ugašenom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa obostrano, sa gubitkom sluha po Fovvler-Sabine:	
a) 20 do 30%	10%
b) 31 do 60%	20%
c) 61 do 85%	30%
33. Jednostrana teška nagluvost sa sačuvanom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa, sa gubitkom sluha na visini od 90 do 95 dB	10%
34. Jednostrana teška nagluvost sa ugašenom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa, sa gubitkom sluha na visini od 90 do 95 decibela	12,5%
35. Povreda ušne školjke:	
a) djelimičan gubitak ili djelimična deformacija	5%
b) potpuni gubitak ili potpuna deformacija	10%

IV LICE

36. Ožiljno deformirajuća oštećenja na licu praćena funkcionalnim smetnjama i/ili posttraumatska povreda lica:	30%
a) u lakom stepenu	5%
b) u srednjem stepenu	10%
c) u jakom stepenu Posebni uslovi: Za kozmetičke i estetske ožiljke ili druge promjene na licu ne određuje se invaliditet.	25%
37. Ograničeno otvaranje usta:	
a) razmak gornjih i donjih zuba do 4 cm	5%
b) razmak gornjih i donjih zuba do 3 cm	15%
c) razmak gornjih i donjih zuba do 1,5 cm	30%
38. Defekti na čeljusnom skeletu, na jeziku ili nepcu sa funkcionalnim smetnjama:	
a) u lakom stepenu	10%
b) u srednjem stepenu	20%
c) u jakom stepenu	30%
Za slučajeve pod tačkama 36., 37. i 38. invaliditet se određuje poslije završnog liječenja, ali ne ranije od 6 mjeseci poslije povrede.	
39. Gubitak stalnih zuba:	
a) od 16 za svaki zub	1%
b) od 17 ili više za svaki zub	1,5%
40. Pareza facijalnog živca poslije frakture slepoočne kosti ili povrede odgovarajuće parotidne regije:	
a) u lakom stepenu do	10%
b) u srednjem stepenu	15%
c) u jakom stepenu sa kontrakturom i tikom mimičke muskulature	20%
d) paraliza facijalnog živca Invaliditet se određuje poslije završenog liječenja ali ne ranije od 1 godine poslije povrede.	30%
V NOS	
41. Povrede nosa:	
a) djelimičan gubitak nosa	do 15%
b) gubitak čitavog nosa	30%
42. Anosmija kao posljedica verifikovane frakture gornjeg unutrašnjeg dijela nosnog skeleta	5%
43. Promjena oblika piramide nosa:	
a) u lakom stepenu	do 5%
b) u srednjem stepenu	10%

c) u jakom stepenu	15%
44. Otežano disanje usljed frakture nosnog septuma, koja mora biti utvrđena klinički i rentgenološki neposredno poslije povrede	5%
VI DUŠNIK I JEDNJAK	
45. Povrede dušnika:	
a) stanje poslije traheotomije kod vitalnih indikacija poslije povrede	5%
b) Stenoza dušnika poslije povrede grkljana i početnog dijela dušnika	10%
46. Stenoza dušnika, zbog koje osiguranik mora trajno nositi kanilu	45%
47. Trajna organska promuklost zbog povrede:	
a) slabijeg intenziteta	5%
b) jačeg intenziteta	15%
48. Suženje jednjaka:	
a) lakom stepenu	10%
b) u srednjem stepenu	20%
c) u jakom stepenu	30%
49. Potpuno suženje jednjaka sa gastrostomom	80%
VII GRUDNI KOŠ	
50. Prelom od najmanje dva rebra, ako je zacijeljen sa dislokacijom ili prelom sternuma ako je zacijeljen sa dislokacijom	do 10%
51. Operativni ožiljak poslije otvaranja grudne šupljine	do 10%
52. Smanjenje plućne funkcije uslijed serijskog preloma rebra ili penetrantnih povreda grudnog koša, posttraumatskih atezija ili usljed restriktivnih smetnji:	
a) za 20 do 30 %	15%
b) za 31 do 50 %	30%
c) za 51 ili više %	45%
53. Fistula nakon empiema	15 %
54. Hronični plućni apsces	20 %
Posebni uslovi:	
1. Kapacitet pluća se određuje ponovljenom spirometrijom, a po potrebi i detaljnom pulmološkom obradom i ergometrijom.	
2. Ako su stanja iz tačke 50., 51., 53. i 54. praćena poremećajem plućne funkcije restriktivnog tipa, onda se ne cijene po navedenim tačkama, već po tački 52.	
55. Gubitak jedne dojke:	
a) do 50 godina života	10%
b) preko 50 godina života	5%
c) teško oštećenje dojke do 50 godina života	5%

56. Gubitak obije dojke:	
a) do 50 godina života	30%
b) preko 50 godina života	15%
c) teško oštećenje dojke do 50 godina života	10%
57. Posljedice penetrantnih povreda srca i velikih krvnih sudova grudnog koša:	
a) srce sa normalnim elektrokardiogramom	30%
b) sa promijenjenim elektrokardiogramom prema težini promjene	do 60%
c) krvni sudovi	15%
d) aneurizma aorte sa implantatom	40%
58. Dublji ožiljci na tijelu poslije opekotina ili povreda bez smetnji motiliteta a zahvataju:	
a) do 10% površine tijela	do 5%
b) preko 10% površine tijela	do 10%
59. Duboki ožiljci na tijelu poslije opekotina ili povreda, a zahvataju:	
a) do 10% površine tijela	do 10%
b) do 20% površine tijela	do 20%
c) preko 20% površine tijela	30%
Posebni uslovi:	
1. Slučajevi iz tačke 58. i 59. izračunavaju se primjenom pravila devetke.	
2. Funkcionalne smetnje izazvane opekotinama ili povredama iz tačke 59. ocjenjuju se i prema odgovarajućim tačkama iz Tabele.	
VIII TRBUŠNI ORGANI	
60. Traumatska hernija - verifikovana u bolnici ili zdravstvenoj ustanovi neposredno poslije povrede, ako je istovremeno bila pored hernije klinički verifikovana povreda mekih djelova trbušnog zida u tom području	5%
61. Povrede dijafragme:	
a) stanje nakon prskanja dijafragme u bolnici neposredno poslije povrede verifikovano i hirurški zbrinuto	20%
b) dijafragmalna hernija - recidiv nakon hirurški zbrinute dijafragmalne traumatske kile	30%
62. Postoperativna hernija poslije laparatomije	do 20%
63. Operativni ožiljak poslije laparatomije	5%
64. Povreda crijeva i/ili jetre, slezine, želuca:	
a) sa šivenjem	15%

b) povreda crijeva i/ili želuca sa resekcijom	20%
c) povreda jetre sa resekcijom	30%
65. Gubitak slezine (Splencetomia):	
a) do 20 godina života	25%
b) preko 20 godina života	15%
66. Povreda gušterače prema funkcionalnom oštećenju	do 20%
67. Anus praeternaturalis:	
a) tankog crijeva	60%
b) debelog crijeva	50%
68. Fistula stercoralis	30%
69. Incontinentia alvi:	
a) djelimična	do 30%
b) potpuna	60%
IX MOKRAĆNI ORGANI	
70. Gubitak jednog bubrega - uz normalnu funkciju drugog	30%
71. Gubitak jednog bubrega uz oštećenje funkcije drugog:	
a) u lakom stepenu do 30 % oštećenja funkcije	40%
b) u srednjem stepenu do 50 % oštećenja funkcije	55%
c) u jakom stepenu preko 50 % oštećenja funkcije	do 80%
73. Funkcionalna oštećenja jednog bubrega:	
a) u lakom stepenu do 50 % oštećenja funkcije	15%
b) u jakom stepenu preko 50 % oštećenja funkcije	20%
74. Funkcionalne posljedice oštećenja oba bubrega:	
a) u lakom stepenu	30%
b) u jakom stepenu	60%
75. Poremećaj ispuštanja mokraće usljed povrede uretre gradulirano po Chavier-u:	
a) u lakom stepenu ispod 18 ch	10%
b) u srednjem stepenu ispod 14 ch	20%
c) u jakom stepenu ispod 6 ch	35%
78. Povreda mokraćnog mjehura sa smanjenim kapacitetom za svaku 1/3 smanjenja kapaciteta	10%
76. Potpuna incontinentia urinae:	
a) kod muškarca	40%
b) kod žene	50%
77. Urinarna fistula:	
a) uretralna	20%
b) perinealna ili vaginalna	30%
X MUŠKI I ŽENSKI GENITALNI ORGANI	

79. Gubitak jednog testisa do 60 godina života	15%
80. Gubitak jednog testisa preko 60 godina života	5%
81. Gubitak oba testisa:	
a) do 60 godina život	50%
b) preko 60 godina života	30%
82. Gubitak penisa do 60 godina života	50%
83. Gubitak penisa preko 60 godina života	30%
84. Deformacija penisa sa onemogućenom kohabitacijom do 60 godina života	50%
85. Deformacija penisa sa onemogućenom kohabitacijom preko 60 godina života	30%
86. Gubitak materice i jajnika do 55 godina života:	
a) gubitak materice	30%
b) za gubitak jednog jajnika	10%
c) za gubitak oba jajnika	30%
87. Gubitak materice i jajnika preko 55 godina života:	
a) gubitak materice	10%
b) za gubitak svakog jajnika	5%
88. Oštećenja vulve i vagine, koja onemogućavaju kohabitaciju do 60 godina života	50%
89. Oštećenja vulve i vagine, koja onemogućavaju kohabitaciju preko 60 godina života	15%
XI KIČMA	
90. Povreda kičme sa trajnim oštećenjem moždine, ili perifernog nervnog sistema (tetraplegija, triplegija, paraplegija) sa gubitkom kontrole defekacije i uriniranja	100%
91. Povreda kičme sa trajnim oštećenjem moždine ili perifernog nervnog sistema (tetrapareza, tripareza) sa očuvanom kontrolom defekacije i uriniranja	60%
92. Povreda kičme sa potpunom paralizom donjih ekstremiteta bez smetnji defekacije i uriniranja	80%
93. Povreda kičme sa parezom donjih ekstremiteta:	
a) u lakom stepenu	do 30%
b) u srednjem stepenu	40%
c) u jakom stepenu	50%
94. Smanjena pokretljivost kičme usljed preloma najmanje dva pršljena uz promjenu krivulje kičme (kifoza, gibus, skolioza):	
a) u lakom stepenu	do 20%
b) u srednjem stepenu	30%

c) u jakom stepenu	40%
95. Smanjena pokretljivost kičme poslije povrede koštanog dijela cervi- kalnog segmenta:	
a) u lakom stepenu	do 10%
b) u srednjem stepenu	20%
c) u jakom stepenu	30%
96. Smanjena pokretljivost kičme poslije povrede koštanog dijela torakarnoga segmenta:	
a) u lakom stepenu	5%
b) u srednjem stepenu	10%
c) u jakom stepenu	15%
97. Smanjena pokretljivost kičme poslije povrede koštanog dijela lum- balnog segmenta:	
a) u lakom stepenu	do 15%
b) u srednjem stepenu	25%
c) u jakom stepenu	35%
98. Serijski prelom 3 ili više spinalnih nastavaka kičme	5%
99. Serijski prelom 3 ili više poprečnih nastavaka kičme	do 10%
Posebni uslovi: Hernia disci intervertebralis, sve vrste lumbagija, diskopatija, spondilo- za, spondilolisteza, spondiloliza, sakralgija miofascitisa, kokcigodinijska, ishialgija, fibrozitisa, fascitisa i sve patoanatomske promjene slabinsko krstne regije označene analognim terminima, nijesu obuhvaćene osiguranjem.	
XII KARLICA	
100. Višestruki prelom karlice uz težu deformaciju ili denivelaciju sakroilijakalnih zglobova ili simfize	30%
101. Simfizeoliza sa dislokacijom horizontalnom i/ili vertikalnom:	
a) veličine 1 cm	10%
b) veličine 2 cm	15%
c) veličine preko 2 cm	25%
102. Prelom jedne crijevne kosti saniran uz dislokaciju	10%
103. Prelom obje crijevne kosti saniran uz dislokaciju	15%
104. Prelom sijekne ili stidne kosti saniran uz dislokaciju	10%
105. Paralelni prelom dvije kosti: stidne ili sijekne kosti saniran uz dislokaciju	15%
106. Prelom krstačne kosti saniran uz dislokaciju	10%
107. Trtična kost:	

a) prelom trtične kosti saniran sa dislokacijom, ili operativno odstranjen odlomljeni fragment	5%
b) operativno odstranjena trtična kost	10%
Posebni uslovi: Za prelome kostiju karlice koji su sanirani bez dislokacije i bez objektivnih funkcionalnih smetnji ne određuje se invaliditet.	
XIII RUKE	
108. Gubitak obje ruke ili šake	100%
109. Gubitak ruke u ramenu (eksartikulacija)	70%
110. Gubitak ruke u području nadlaktice	65%
111. Gubitak ruke ispod lakta sa očuvanom funkcijom lakta	60%
112. Gubitak šake	55%
113. Gubitak svih prstiju na obje šake	90%
114. Gubitak palca	20%
115. Gubitak kažiprsta	12%
116. Gubitak srednjeg, domalog i malog prsta:	
a) srednjeg	9%
b) domalog ili malog, za svaki prst	6%
117. Gubitak metakarpalne kosti palca	6%
118. Gubitak metakarpalne kosti kažiprsta	4%
119. Gubitak metakarpalne kosti srednjeg, domalog ili malog prsta, za svaku	3%
Posebni uslovi: Za gubitak jednog članka palca određuje se polovina, a za gubitak jednog članka ostalih prstiju određuje se trećina invaliditeta određenog za dotični prst. Za gubitak jagodice prsta određuje se 1/2 invaliditeta određenog za gubitak članka. Djelimičan gubitak koštanog dijela članka, ocjenjuje se kao potpuni gubitak članka.	
XIV NADLAKTICA	
120. Ankiloza ramenog zgloba u funkcionalno nepovoljnom položaju (abdukcija)	35%
121. Ankiloza ramenog zgloba u funkcionalno povoljnom položaju (abdukcija)	25%
122. Umanjena pokretljivost ruke u ramenom zglobu:	
a) u lakom stepenu	do 10%
b) u srednjem stepenu	15%
c) jakom stepenu	25%

123. Habitualno iščašenje ramenog zgloba koje se verifikovano često javlja	10%
124. Labavost ramenog zgloba sa koštanim defektom zglobnih tijela	30%
125. Ključna kost:	
a) nepravilno zarastao prelom ključne kosti	5%
b) pseudoartroza ključne kosti	10%
126. Djelimično iščašenje (subluksacija) akromioklavi kularnog ili sternoklavikularnog zgloba bez umanjene pokretljivosti	5%
127. Potpuno iščašenje akromioklavikularnog ili sternoklavikularnog zgloba	10%
128. Endoproteza ramenog zgloba	30%
129. Pseudoartroza nadlaktične kosti	30%
130. Hronični osteomielitis kostiju gornjih ekstremiteta sa fistulom	10%
131. Paraliza živca accesoriusa	15%
132. Paraliza brahijalnog plexusa	60%
133. Djelimična paraliza brahijalnog plexusa (Erb ili Klumpke)	35%
134. Paraliza aksilarnog živca	15%
135. Paraliza radijalnog živca	30%
136. Paraliza živca medianusa	35%
137. Paraliza živca ulnaris	30%
138. Paraliza dva živca jedne ruke	50%
139. Paraliza tri živca jedne ruke	60%
Posebni uslovi: Za parezu živca određuje se maksimalno do 2/3 invaliditeta određenog za paralizaciju dotičnog živca. Za slučajeve koji spadaju pod tačke 131. do 139. određuje se invaliditet poslije završenog liječenja, ali ne prije 2 godine poslije nezgode.	
XV PODLAKTICA	
140. Ankiloza zgloba lakta u funkcionalno povoljnom položaju od 100 do 140 stepeni	20%
141. Ankiloza zgloba lakta u funkcionalno nepovoljnom položaju	30%
142. Umanjena pokretljivost zgloba lakta:	
a) u lakom stepenu	do 10%
b) u srednjem stepenu	15%
c) u jakom stepenu	20%
143. Rasklimani zglob lakta:	
a) u lakom stepenu	do 10%

b) u srednjem stepenu	15%
c) u jakom stepenu	25%
144. Endoproteza lakta	25%
145. Pseudoartroza obje kosti podlaktice	30%
146. Pseudoartroza radiusa	15%
147. Pseudoartroza ulne	15%
148. Ankiloza podlaktice u supinaciji	25%
149. Ankiloza podlaktice u srednjem položaju	15%
150. Ankiloza podlaktice u pronaciji	20%
151. Umanjena pronacija i supinacija podlaktice:	
a) u lakom stepenu	5%
b) u srednjem stepenu	10%
c) u jakom stepenu	15%
152. Ankiloza ručnog zgloba:	
a) u dorzalnoj ekstenziji	15%
b) u produženju osovine podlaktice	20%
c) u volarnoj fleksiji	30%
153. Umanjena pokretljivost ručnog zgloba:	
a) u lakom stepenu	do 10%
b) u srednjem stepenu	15%
c) u jakom stepenu	20%
154. Endoproteza čunaste kosti i/ili lunarne kosti	20%
155. Endoproteza ručnog zgloba	25%
Posebni uslovi: Pseudoartroza čunaste i/ili lunarne kosti se ocjenjuje prema tački 153.	
XVI PRSTI	
156. Ankiloza svih prstiju jedne ruke	40%
157. Ankiloza čitavog palca	15%
158. Ankiloza čitavog kažiprsta	9%
159. Potpuna ukočenost srednjeg, domalog i malog prsta:	
a) čitavog srednjeg prsta	6%
b) domalog ili malog prsta, za svaki	4%
Posebni uslovi:	
1) Za potpunu ukočenost jednog zgloba palca određuje se 1/2, a za potpunu ukočenost jednog zgloba ostalih prstiju određuje se 1/3 invaliditeta određenog za gubitak tog prsta.	
2) Zbir procenata za ugroženost pojedinih zglobova jednog prsta ne može biti veći od procenta određenog za potpunu ukočenost tog prsta.	

160. Umanjena pokretljivost palca poslije uredno zacijeljenog Bennetovog preloma	5%
161. Nepravilno zacijeljen Bennetov prelom palca	10%
162. Prelom metakarpalnih kostiju:	
a) nepravilno zarastao prelom I metakarpalnih kosti	4%
b) za ostale metakarpalne kosti II, III, IV i V-e za svaku kost	3%
163. Umanjena pokretljivost distalnog ili bazalnog zgloba palca:	
a) u lakom stepenu	3%
b) u jakom stepenu	6%
164. Umanjena pokretljivost pojedinih zglobova kažiprsta:	
a) u lakom stepenu za svaki zglob	2%
b) u srednjem stepenu za svaki zglob	3%
c) u jakom stepenu za svaki zglob	4%
165. Umanjena pokretljivost pojedinih zglobova:	
A) srednjeg prsta:	
a) u lakom stepenu za svaki zglob	1,5%
b) u srednjem stepenu za svaki zglob	2%
c) u jakom stepenu za svaki zglob	3%
B) domalog ili malog prsta:	
a) u lakom stepenu za svaki zglob	1%
b) u srednjem stepenu za svaki zglob	2%
c) u jakom stepenu za svaki zglob	3%
Posebni uslovi: Za različite posljedice na istom zglobu ne sabiraju se procenti po pojedinim tačkama, a invaliditet se određuje samo po onoj tački koja određuje najveći procenat. Ukupan invaliditet po tački 163., 164. i 165. ne može iznositi više od invaliditeta za potpunu ankilozu dotičnog prsta.	
XVII NOGA	
166. Gubitak obje nadkoljenice	100%
167. Eksartikulacija noge u kuku	70%
168. Gubitak nadkoljenice u gornjoj trećini, ako je batrljak nepodesan za protezu	60 %
169. Gubitak nadkoljenice ispod gornje trećine	50%
170. Gubitak obje podkoljenice, ako su batrljci podešeni za protezu	80%
171. Gubitak podkoljenice, patrljak ispod 6 cm	45%
172. Gubitak podkoljenice, patrljak preko 6 cm	40%
173. Gubitak oba stopala	80%
174. Gubitak jednog stopala	35%

175. Gubitak stopala u Chopartovoj liniji	35%
176. Gubitak stopala u Lisfrancovoj liniji	30%
177. Transmetatarzalna amputacija	25%
178. Gubitak I ili V metatarzalne kosti	5%
179. Gubitak II, III, IV metatarzalne kosti - za svaku	3%
180. Gubitak svih prstiju stopala na jednoj nozi	20%
181. Gubitak palca na stopalu:	
a) gubitak krajnjeg članka palca	5%
b) gubitak cijelog palca	10%
182. Gubitak čitavog II-V prsta na nozi - za svaki prst	2,5%
183. Djelimični gubitak II-V prsta na nozi - za svaki prst	1%
Posebni uslovi: Ukočenost ininterfalangealnih zglobova II-V prsta u ispruženom položaju ili umanjena pokretljivost ovih zglobova ne predstavlja invaliditet.	
XVIII BEDRO	
184. Ankiлоza kuka u funkcionalno povoljnom položaju	30%
185. Ankiлоza kuka u funkcionalno nepovoljnom položaju	40%
186. Ankiлоza oba kuka	70%
187. Nereponirano zastarjelo iščašenje kuka	40%
188. Pseudoartroza vrata bedrene kosti sa skraćanjem noge	45%
189. Deformirajuća artroza kuka uz smanjenu pokretljivost kuka:	
a) u lakom stepenu	do 15%
b) u srednjem stepenu	25%
c) u jakom stepenu	35%
190. Endoproteza kuka	30%
191. Umanjena pokretljivost kuka bez znakova deformirajuće artroze:	
a) u lakom stepenu	do 10%
b) u srednjem stepenu	15%
c) u jakom stepenu	25%
192. Pseudoartroza bedrene kosti	40%
193. Nepravilno zacijeljen prelom bedrene kosti uz angulaciju za:	
a) 10 do 20 stepeni	do 10%
b) preko 20 stepeni	15%
194. Hronični osteomielitis sa fistulom	10%
195. Veliki duboki ožiljci u mišićima nadkoljenice ili podkoljenice, kao i traumatske hernije mišića nadkoljenice i podkoljenice, bez poremećaja funkcije zgloba	do 10%

196. Cirkulatorne promjene poslije oštećenja velikih krvnih sudova don- jih ekstremiteta:	
a) podkoljenice	do 10%
b) nadkoljenice	do 20%
197. Skraćenje noge zbog preloma:	
a) za 2 do 4 cm	do 10%
b) za 4,1 do 6 cm	15%
c) preko 6 cm	20%
XIX POTKOLJENICA	
198. Ankiloza koljena:	
a) u funkcionalno povoljnom položaju do 10 stepeni fleksije	25%
b) u funkcionalno nepovoljnom položaju	35%
199. Deformirajuća artroza koljena poslije povrede zglobnih tijela uz umanjenu pokretljivost sa rentgenološkom verifikacijom:	
a) u lakom stepenu od 91 do 135 stepeni	do 15%
b) u srednjem stepenu od 46 do 90 stepeni	25%
c) u jakom stepenu od 0 do 45 stepeni	35%
200. Umanjena pokretljivost zgloba koljena:	
a) u lakom stepenu od 91 do 135 stepeni	do 10%
b) u srednjem stepenu od 46 do 90 stepeni	15%
c) u jakom stepenu od 0 do 45 stepeni	20%
201. Umanjena fleksija koljena za manje od 15 stepeni	5%
202. Rasklimanost koljena poslije povreda kapsule ili ligamentarnog aparata, poređena sa zdravim koljenom:	
a) labavost u jednom pravcu	do 10%
b) labavost u dva pravca	15%
c) stalno nošenje ortopedskog aparata	30%
203. Oštećenje meniskusa sa recidivirajućim smetnjama ili stan- je posle operativnog odstranjenja meniskusa	5%
204. Endoproteza koljena	30%
205. Slobodno zglobno tijelo	do 5%
206. Funkcionalne smetnje poslije odstranjenja patele:	
a) parcijalno odstranjena patela	5%
b) totalno odstranjena patela	15%
207. Pseudoartroza patele	10%
208. Recidivirajući traumatski sinovitis koljena i/ili traumatska chondromalacija patele	10%
209. Pseudoartroza tibije	30%

210. Nepravilno zacijeljen prelom podkoljenice uz valgus, varus ili recurvatus deformaciju:	
a) za 5 do 15 stepeni	10%
b) preko 15 stepeni	15%
211. Ankiloza skočnog zgloba u funkcionalno povoljnom položaju (5 do 10 stepeni plantarne fleksije)	20 %
212. Ankiloza skočnog zgloba u funkcionalno nepovoljnom položaju	25%
213. Umanjena pokretljivost skočnog zgloba:	
a) u lakom stepenu	do 10%
b) u srednjem stepenu	15%
c) u jakom stepenu	20%
214. Umanjena pokretljivost stopala u jednom pravcu za manje od 10 stepeni	5%
215. Endoproteza skočnog zgloba	25%
216. Nepravilno zaceljen prelom maleola uz proširenje male- olame viljuške	15%
217. Deformacija stopala: pes eixcavatus, pes planovalgus, pes equinus, pes varus:	
a) u lakom stepenu	do 10%
b) u jakom stepenu	20%
218. Deformacija calcaneusa poslije kompresivnog preloma do	20%
219. Deformacija talusa poslije preloma uz deformirajuću artrozu	do 20%
220. Izolirani prelomi tarzalnih kostiju bez veće deformacije	5%
221. Deformacija jedne metatarzalne kosti poslije preloma za svaku (ukupno ne više od 10 %)	3%
222. Veća deformacija metatarzusa poslije preloma meta- tarzalnih kostiju	do 10%
223. Ankiloza krajnjeg zgloba palca na nozi	2,5%
224. Ankiloza osnovnog ili oba zgloba palca na nozi	5%
225. Ankiloza osnovnog zgloba II-V prsta - za svaki prst	1%
226. Deformacija ili ankiloza II-V prsta - u savijenom položaju (digitus flexus) - za svaki prst	1,5%
227. Veliki ožiljci na peti ili tabanu poslije defekta nekih tijela:	
a) površina do 1/2 tabana	do 10%
b) površina preko 1/2 tabana	do 20%
228. Paraliza ishijadičkog živca	40%
229. Paraliza femoralnog živca	30%
230. Paraliza tibijalnog živca	25%

231. Paraliza peronealnog živca	25%
232. Paraliza gluetalnog živca	10%

Tehničke karakteristike za usluge dopunskog kolektivnog osiguranja (tačka 2.) – teže bolesti i posljedice težih bolesti

Ponuđač je obavezan da pokrije najmanje sljedeće teže bolesti i posljedice težih bolesti sa definisanim procentima osiguranih suma. Ponuđači mogu Uslovima osiguranja ponuditi i širi okvir pokrića od navedenog, ali ne manje od navedenog („najmanje“ znači da ponuđač garantuje pokriće navedenih tehničkih karakteristika ili u uslovima osiguranja ili će se obavezati da prihvati takvu obavezu kroz ugovor o osiguranju ili kroz samu polisu osiguranja)

Rb.	Teže bolesti i posledice težih bolesti	Procenat osigurane sume
1.	Maligni tumori (uključuju leukemiju, maligni melanom, Hodžkinova bolest)	100
2.	Moždani udar	100
3.	Infarkt miokarda	100
4.	Transplantacija organa	100
5.	Koma	100
6.	Embolija pluća	100
7.	Bakterijski meningitis	100
8.	Encefalitis	100
9.	Otkazivanje rada bubrega	50
10.	Benigni tumori mozga	50
11.	Hronično oboljenje jetre	50
12.	Hronično oboljenje pluća	50
13.	Teže posljedice perforacije u gastrointestinalnom traktu	50
14.	Teža oboljenja žlijezda sa unutrašnjim lučenjem – Adisonova bolest	50

Tehničke karakteristike za usluge dopunskog kolektivnog osiguranja (tačka 2.) – hirurške intervencije

Ponudač je obavezan da pokrije najmanje sljedeće hirurške intervencije sa definisanim procentima osiguranih suma. Ponudač može Uslovima osiguranja ponuditi i širi okvir pokrića od navedenog, ali ne manje od navedenog („najmanje“ znači da ponudač garantuje pokriće navedenih karakteristika ili u uslovima osiguranja ili će se obavezati da prihvati takvu obavezu kroz ugovor o osiguranju ili kroz samu polis osiguranja)

I	NERVNI SISTEM	%
	Moždano tkivo	
1.	Ekscizija lezije moždanog tkiva	100
2.	Ekscizija moždanog tkiva - hemisferektomija, totalna i parcijalna lobektomija	100
3.	Stereotaktična ablacija moždanog tkiva	100
4.	Drenaža lezije moždanog tkiva - evakuacija apscesa ili hematoma moždanog tkiva i drenaže	80
5.	Operacije na subarhnooidnom prostoru	80
	Moždanice	
1.	Evakuacija sadržaja i drenaža ekstraduralnog i subduralnog prostora	90
2.	Ekstirpacija lezije moždanice	90
3.	Reparacija dure	90
	Kičmena moždina	
1.	Ekstirpacija lezije kičmene moždine, parcijalna hordektomija	100
2.	Druge otvorene operacije na kičmenoj moždini	95
	Kranijalni nervi	
1.	Ekstrakranijalna ekstirpacija kranijalnog nerva	100
2.	Ekscizija lezije kranijalnog nerva	80
3.	Reparacija kranijalnog nerva	80
4.	Mikrohrurške operacije presađivanja kranijalnog nerva	100
5.	Intrakranijalna transekcija kranijalnog nerva	100
6.	Dekompresija kranijalnog nerva	80
	Periferni nerv	
1.	Ekscizija perifernog nerva	50
2.	Destrukcija perifernog nerva	50
3.	Ekstirpacija lezije perifernog nerva	50

4.	Mikrohirurška reparacija perifernog nerva	50
5.	Oslobađanje od uklještenja perifernog nerva	40
6.	Ekscizija simpatičkog nerva - cervikalna, torakalna, lumbalna simpatektomija	50
II	ENDOKRINI SISTEM	%
	Hipofiza i epifiza	
1.	Ekscizija hipofize - transetmoidalna, transfenoidalna, transeptalna ili transkranijalna hipofizektomija	80
2.	Operacije na epifizi	80
	Tiroidna i paratiroidna žlezda	
1.	Ekscizija tireoidne žlezde - totalna i subtotalna tiroidektomija, hemitiroidektomija, lobektomija, istmektomija, parcijalna tiroidektomija	30
2.	Ekscizija lezije tiroidne žlijezde	25
3.	Ekscizija paratiroidne	25
	Dojka	
1.	Totalna ekscizija dojke - totalna mastektomija	50
2.	Parcijalna mastektomija - kvadrantektomija, ekscizijalezije	25
3.	Druge operacije na dojci	20
III	RESPIRATORNI SISTEM	%
	Larinks, traheja, bronh	
1.	Ekscizija larinksa - totalna i parcijalna laringektomija, laringofisura i hordektomija glasnih žica	70
2.	Ekstirpacija lezije larinksa - otvorene operacije	60
3.	Rekonstrukcija larinksa - laringotrahealna rekonstrukcija, laringotraheoplastika, implantacija veštačkih glasnih žica	60
4.	Parcijalna ekscizija traheje	40
5.	Rekonstrukcija traheje	40
6.	Otvorene operacije na traheji	40
7.	Otvorene operacije na karini	40
8.	Parcijalna ekstirpacija bronha	40
9.	Terapeutske endoskopske operacije larinksa	20
	Pluća i medijastinum	
1.	Ekscizija plućnog krila - pneumektomija, bilobektomija, lobektomija, ekscizija plućnog segmenta	40
2.	Otvorena ekstirpacija lezije pluća	30
3.	Otvorene operacije medijastinuma - ekscizija lezije, drenaža	20
4.	Drenaža grudnog koša kod pneumotoraxa	20

IV	ABDOMINALNI ORGANI - DIGESTIVNI TRAKT	%
	Jetra	
1.	Parcijalna ekscizija jetre - desna i lijeva hemihepatektomija, resekcija segmenta jetre	60
2.	Transplantacija jetre	100
5.	Oslobađanje od uklještenja perifernog nerva	40
6.	Ekscizija simpatičkog nerva - cervikalna, torakalna, lumbalna simpatektomija	50
V	RESPIRATORNI SISTEM	%
	Larinks, traheja, bronh	
1.	Ekscizija larinksa - totalna i parcijalna laringektomija, laringofisura i hordektomija glasnih žica	70
2.	Ekstirpacija lezije larinksa - otvorene operacije	60
3.	Rekonstrukcija larinksa - laringotrahealna rekonstrukcija, laringotraheoplastika, implantacija veštačkih glasnih žica	60
4.	Parcijalna ekscizija traheje	40
5.	Rekonstrukcija traheje	40
6.	Otvorene operacije na traheji	40
7.	Otvorene operacije na karini	40
8.	Parcijalna ekstirpacija bronha	40
9.	Terapeutske endoskopske operacije larinksa	20
	Pluća i medijastinum	
1.	Ekscizija plućnog krila - pneumektomija, bilobektomija, lobektomija, ekscizija plućnog segmenta	40
2.	Otvorena ekstirpacija lezije pluća	30
3.	Otvorene operacije medijastinuma - ekscizija lezije, drenaža	20
4.	Drenaža grudnog koša kod pneumotoraxa	20
VI	ABDOMINALNI ORGANI - DIGESTIVNI TRAKT	%
	Jetra	
1.	Parcijalna ekscizija jetre - desna i lijeva hemihepatektomija, resekcija segmenta jetre	60
2.	Transplantacija jetre	100
3.	Reparacija jetre sa otklanjanjem laceracije (manjeg opsega)	30
4.	Ekstirpacija lezije jetre	30
	Pankreas	
1.	Totalna ekscizija pankreasa - pankreatektomija	75
2.	Parcijalna ekscizija pankreasa - pankreatikoduodenektomija, subtotalna pankreatektomija, ekscizija repa pankreasa	75

3.	Ekstirpacija lezije pankreasa	30
	Žučna kesica i žučni putevi	
1.	Ekscizija žučne kesice - holecistektomija	25
2.	Operacije na žučnim putevima sa T. Drenažom	20
3.	Laparaskopska operacija žučne kese	15
	Želudac	
1.	Ekscizija želuca - totalna i subtotalna gastrektomija	70
2.	Bypass želudac-duodenum ili želudac- jejunum	50
3.	Operacija ulkusa i zatvaranje perforiranog ulkusa	30
4.	Otvorena ekstirpacija lezije želuca	30
5.	Incizija pilorusa - piloromiotomija, piloroplastika	30
	Jednjak, uključujući hijatus herniju	
1.	Ekscizija ezofagusa - ezofagogastrektomija, totalna ekscizija ezofagusa, parcijalna ekscizija ezofagusa	75
2.	Otvorena ekstirpacija lezije ezofagusa	50
3.	Otvorene operacije na ezofagusu	50
4.	Reparacija hernije dijafragme, antirefluks operacije	50
	Tanko crijevo - duodenum, jejunum, ileum	
1.	Ekscizija duodenuma - gastroduodenektomija, totalna ekscizija duodenuma, parcijalna ekscizija duodenuma	70
2.	Otvorena ekstirpacija lezije duodenuma	30
3.	Operacija ulkusa duodenuma - zatvaranje perforiranog ulkusa	30
4.	Resekcija jejunuma - totalna i parcijalna jejunektomija	60
5.	Ekstirpacija lezije jejunuma	60
6.	Druge otvorene operacije na jejunumu	50
7.	Resekcija ileuma - ileektomija	60
8.	Ekstirpacija lezije ileuma	40
	Debelo crijevo - kolon, rektum, anus	
1.	Totalna ekscizija kolona i rektuma - panproktokolektomija	70
2.	Ekscizija kolona - totalna kolektomija, desna hemikolektomija, ekscizija transversalnog kolona, leva hemikolektomija, ekscizija sigmoidnog kolona	50
3.	Ekscizija uz resekciju debelog crijeva	50
4.	Ekscizija rektuma - abdiminoperinealna ekscizija, proktoektomija, prednja resekcija rektuma, rektosigmoidektomija	50
5.	Operacija rektuma usled prolapsa	30

6.	Druge operacije rektuma i anusa – hemoroidektomija, fistulotomija	20
7.	Endoskopske operacije na kolonu (otklanjanje polipa i drugih promjena)	10
8.	Otvorena ekstirpacija promena rektuma	10
	Slezina	
1.	Ekstirpacija slezine - splenektomija	20
	Slijepo crijevo	
1.	Ekscizija apendiksa - apendektomija	15
VII	SRCE	%
	Srčani zalisci	
1.	Otvorena inzicija zalistaka srca - mitralna, aortna, pulmonalna valvotomija	90
2.	Reparacija mitralne, aortne, trikuspidalne i pulmonalne valvule-valvuloplastika, veštački zalisci	90
	Srčane arterije	
1.	Bypass operacije srčanih arterija	80
2.	Ugradnja stenta	30
3.	Implantacija pejsmejкера	20
VII	ARTERIJE	%
I		
	Aorta	
1.	Bypass segmenta aorte	80
2.	Operacija aneurizme aorte - otvorena	80
	Karotidne, cerebralne arterije, subklavija, bubrežne, visceralne grane aorte	
1.	Rekonstrukcija karotidne arterije	70
IX	ŽENSKI GENITALNI ORGANI	%
	Materica	
1.	Abdominalna ekscizija uterusa - hysterokolpektomija, histerektomija- radikalna	50
2.	Vaginalna ekscizija uterusa - hysterokolpektomija, histerektomija	40
3.	Histerotomija, miomektomija, ekscizija fibromioma	20
4.	Druge otvorene operacije na uterusu - carski rez-ako je medicinski indikovao	10
	Jajnik	

1.	Bilateralna ekscizija adneksa - bilateralna salpingektomija, bilateralna salpingooforektomija, bilateralna ooforektomija	30
2.	Unilateralna ekscizija adneksa - unilateralna salpingektomija, unilateralna salpingooforektomija, unilateralna ooforektomija	25
3.	Parcijalna ekscizija jajovoda	20
4.	Otvorena okluzija jajovoda	20
5.	Parcijalna ekscizija jajnika	20
	Grlić materice	
1.	Ekscizija cerviksa uterusa	20
2.	Destrukcija lezije cerviksa	10
X	MUŠKI POLNI ORGANI	%
	Testis	
1.	Ekscizija testisa - bilateralna i unilateralna orhidektomija	30
2.	Ekstirpacija lezije testisa	25
3.	Operacija hidrocele i varikocеле	20
4.	Operacije na epididimisu	20
XI	URINARNI SISTEM	%
	Bubreg	
1.	Totalna ekscizija bubrega – bilateralna i unilateralna nefrektomija, ekscizija odbačenog transplantata, nefroureterektomija i transplantacija	50
2.	Parcijalna ekscizija bubrega	40
3.	Otvorena ekstirpacija lezije bubrega	30
	Ureter	
1.	Ekscizija uretera – ureterektomija	40
2.	Druge otvorene operacije na ureteru	40
3.	Endoskopsko uklanjanje kalkulusa iz uretera	25
	Bešika	
1.	Totalna ekscizija bešike - cistoprostatektomija, cistouretrektomija, cistektomija	50
2.	Parcijalna ekscizija bešike	30
	Prostata	
1.	Otvorena ekscizija prostate - retropubična, transvezikalna, perinealna	30
2.	Terapeutske endoskopske operacije na prostati	20
XII	KOSTI I ZGLOBOVI	%

	Kosti i zglobovi kičmenog stuba	
1.	Dekompresija - cervikalni, torakalni lumbalni kičmeni stub	50
2.	Ekstirpacija(vađenje) cervikalnog, torakalnog ili lumbalnog intervertebralnog diskusa	50
3.	Fuzija zglobova kičmenog stuba	50
4.	Ekstirpacija lezije kičmenog stuba	50
5.	Fraktura kičmenog stuba – dekompresija, fiksacija	60
	Kompleksna rekonstrukcija šake i stopala	
1.	Kompleksna rekonstrukcija palca šake	60
2.	Kompleksna rekonstrukcija šake	60
3.	Kompleksna rekonstrukcija stopala	60
	Zglob kuka	
1.	Zamjena zgloba kuka protezom	50
2.	Parcijalna zamjena zgloba kuka protezom	40
	Kosti lobanje i lica	
1.	Operacije na kranijumu –kranotomija uz otvaranje tvrde moždanice	50
2.	Operacija osteoma na kranijumu	50
3.	Ekscizija kosti lica	30
4.	Operacije kod frakture maksile ili drugih kostiju lica	20
5.	Druge operacije na kostima lica - osteotomija, fiksacija kostiju	20
	Zglob koljena	
1.	Zamjena zgloba koljena protezom	40
	Vilična kost	
1.	Ekscizija mandibule	20
2.	Druge operacije na mandibuli - kod frakture, fiksacija	20
3.	Rekonstrukcija temporomandibularnog zgloba	20
4.	Druge operacije na temporomandibularnom zglobu	20
	Kosti	
1.	Ekscizija kosti	20
2.	Ekstirpacija lezije kosti	20
3.	Otvorene operacije kod frakture kostiju	20
4.	Zatvorene operacije kod frakture kostiju	20
5.	Fiksacija epifize, interna i eksterna fiksacija	20
XII	OKO	%
I		
	Mrežnjača	

1.	Operacije na retini - ne podrazumijeva fotokoagulaciju kod kod dijabetične koagulopatije	25
	Razrokost	
1.	Strabizam - samo kod djece	10
XIV	UVO	%
	Srednje i unutrašnje uvo	
1.	Timpanoplastika	20
2.	Rekonstrukcija lanca slušnih kostiju	25
3.	Operacije na kohlei	20
4.	Operacije na vestibularnom aparatu	20

Posebna ugovaranja

- Pokrivenost osiguranja: 24h svuda i na svakom smjestu (kod tačke 1.)
- Ne priznaju se isključenja za osigurana lica na bolovanju, odnosno osiguranjem su obuhvaćena i lica koja se nalaze na bolovanju (kod tačke 1. i tačke 2.). **Napomena: npr. trenutno su dva zaposlena na bolovanju, a jedan na neplaćenom odsustvu**
- Ne priznaje se karenca, odnosno umanjeње prava osiguranika na bazi karence za slučaj smrti usled bolesti (kod tačke 1.) i za dopunsko zdravstveno osiguranje od hirurskih intervencija i težih bolesti i posledica težih bolesti (kod Tačke 2.);
- Ponuđač će vršiti isplate do visine ugovorene osigurane sume i za više težih bolesti koje se ustanove tokom godine osiguranja, a ne samo za jednu težu bolest (kod Tačke 2.);
- Ponuđač će isplatiti najmanje 50% ugovorene osigurane sume za hirurške intervencije odnosno ugovoreni procenat osigurane sume za hirurške intervencije nezavisno od toga da li je isplaćena osigurana suma po osnovnu teže bolesti i posljedica teže bolesti za koju je već isplaćena ugovorena osigurana suma ili njen govoreni procenat (kod Tačke 2.);
- Ponuđač će isplatiti ugovorenu osiguranu sumu odnosno ugovoreni procenat osigurane sume nezavisno od toga da li će nakon hirurške intervencije osiguranik preminuti u nekom narednom periodu (kod Tačke 2.);
- Premija se plaća mjesečno na bazi početnog spiska zaposlenih; eventualna odstupanja u broju osiguranika se koriguju na kraju godine osiguranja kad se i vrši saldiranje između ugovarača i osiguravača

Ponudač je u obavezi da dostavi **Izvod iz centralnog registra privrednih subjekata** (kopija, ovjerena kopija ili original) i **Izjavu kojom pod punom moralnom, materijalnom i krivičnom odgovornošću ponudač izjavljuje da sve uslove iz člana 65 Zakona o javnim nabavkama CG u potpunosti ispunjava.**

Ponuda ponuđača mora biti **pripremljena u skladu sa članom 76 Izmjena i dopuna Zakona o javnim nabavkama („Službeni list Crne Gore“ br. 042/2011, 057/2014, 028/2015 i 042/2017).**

IV Procijenjena vrijednost nabavke:

Procijenjena vrijednost nabavke sa uračunatim PDV-om 3.800,00 €.

V Ishod postupaka nabavke male vrijednosti je

izbor ekonomski najpovoljnija ponude.

VI Razlozi za obustavljanje postupka nabavke:

Nema razloga za obustavljanje postupka nabavke.

VII Rang lista ponuda po silaznom redosljedu:

Na osnovu prosječnog broja bodova dodijeljenih ponudama po predviđenom kriterijumu, odnosno podkriterijumima utvrđena je sljedeća rang lista ponuda po silaznom redosljedu:

1. „**Uniqa neživotno osiguranje**“ **A.D. Podgorica**, ukupan broj dodijeljenih bodova 99,5593711,
2. „**Lovćen**“ **osiguranje A.D. Podgorica**, ukupan broj dodijeljenih bodova 92,5729167.

VIII Naziv ponudjača čija je ponuda izabrana kao najpovoljnija:

Ponudač: „ Uniqa neživotno osiguranje “ A.D. Podgorica	Kontakt-osoba: Dragomir Dedić, saradnik za key account i brokerski kanal prodaje
Adresa: Bulevara Džordža Vašinktona, Podgorica	Poštanski broj: 81 000
Grad: 81 000 Podgorica	Identifikacioni broj (PIB): 02717557
Telefon: +382 20 444 700	Fax: +382 20 244 340
Elektronska adresa (e-mail): info@uniqa.me	Internet adresa: www.uniqa.me

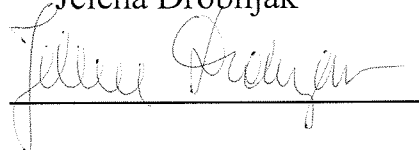
IX Cijena najpovoljnije ponude

Cijena najpovoljnije ponude je 3.316,20 eura.

X Sa izabranim ponudjačem naručilac

će zaključiti ugovor.

Službenik za javne nabavke
Jelena Drobnjak



Odgovorno lice naručioca – starješina

Ovlašćeno lice naručioca
Sreten Radonjić, direktor

