

TEHNIČKA SPECIFIKACIJA

Predmet nabave: Osiguranje studenata od nezgode (evid. br. nabave 15/2023)

Naručitelj: Sveučilište u Zagrebu Grafički fakultet, Getaldićeva 2, 10000 Zagreb,
OIB: 25564990903

Naziv Ponuditelja: _____

Adresa (poslovno sjedište): _____

OIB: _____

PONUDA

Broj ponude: _____

Datum ponude: _____

GENERALNI PODACI I ODREDBE

Odredbe koje se odnose na predmet nabave u cjelini:

- Prilikom realizacije ugovora o osiguranju, uz uvjete definirane ovom Dokumentacijom primjenjivat će se Opći, Posebni i Dopunski uvjeti osiguranja priloženi ponudi osiguranja, bez naknadnih korekcija pokrića, odnosno isključenja, koja bi išla na štetu Naručitelju. Ukoliko su bilo koje odredbe Općih, Posebnih i Dopunskih uvjeta osiguravatelja povoljnije od onih navedenih u ovoj Dokumentaciji, primjenjuju se one povoljnije za Naručitelja.
- Osigurateljno pokriće i obveza osiguratelja počinje od dana ugovorenog kao dan početka osiguranja, neovisno o danu kada je izvršena uplate premije osiguranja.
- Franšize, karence, samopridržaji ili podlimiti pokrića se ne primjenjuju niti kod jedne vrste osiguranja, osim i isključivo kod onih koje je Naručitelj sam propisao u ovoj Dokumentaciji i njenim prilozima.
- Osiguratelju nije dopušteno isplatu naknade štete uvjetovati plaćanjem premije mimo dinamike plaćanja i zakonskih rokova, stoga se isključuje mogućnost umanjenja osigurnine po osnovi nepodmirene premije te se tome suprotne odredbe predmetnih uvjeta osiguranja ne primjenjuju.
- U slučaju povrata neiskorištene premije po određenoj polici osiguranja iz bilo kojeg uzroka isti se računa od ukupno ugovorene premije (bruto premije) po sistemu pro rata temporis. Osiguratelju nije dopušteno umanjiti neiskorišteni dio premije po bilo kojem osnovu.

- Uslijed promjene uvjeta i/ili cjenika osiguranja od strane Osigурatelja tijekom trajanja ugovora, prilikom obnova godišnjih polica osiguranja, isključivo u slučaju da su isti povoljniji za Naručitelja - u odnosu na uvjete prijavljene nadležnom tijelu (HANFA) i/ili na uvjete propisane ovom tehničkom specifikacijom, imaju se primijeniti uvjeti i/ili cjenici koji su povoljniji za Naručitelja. U slučaju potrebe Naručitelja, a nakon isteka trajanja ugovorenih polica osiguranja, ponuditelj se obvezuje na zahtjev Naručitelja produživati sve police osiguranja po sistemu pro rata temporis.

Potpisom police ugovaratelj osiguranja/osiguranik ne daje suglasnost za korištenje/prikupljanje, spremanje, snimanje, organiziranje, uvid i prijenos osobnih podataka za potrebe marketinških aktivnosti osiguratelja i s njim povezanih društava.

Osiguranje studenata od posljedica nesretnog slučaja

Nesretnim slučajem smatra se svaki iznenadni i od volje osiguranika nezavisan događaj koji, djelujući uglavnom izvana i naglo na tijelo osiguranika, ima za posljedicu njegovu smrt, potpuni ili djelomični invaliditet, privremenu nesposobnost za rad ili narušenje zdravlja koje zahtjeva liječničku pomoć.

U smislu prethodne točke smatraju se nesretnim slučajem naročito slijedeći događaji: gaženje, sudar, udar kakvim predmetom ili o kakav predmet, udar električne struje ili groma, pad, okliznuće, pad u provaliju, ranjavanje oružjem ili raznim drugim predmetima ili eksplozivnim materijalima, ubod kakvim predmetom, udar ili ugriz životinje i ubod insekata osim ako je takvim ubodom prouzročena kakva infektivna bolest.

Kao nesretni slučaj smatra se i sljedeće:

- trovanje hranom ili kemijskim sredstvima iz neznanja osiguranika osim u slučaju profesionalnih bolesti;
- infekcija ozljede prouzročene nesretnim slučajem;
- trovanje zbog udisanja plinova ili otrovnih para;
- opekline vatrom ili elektricitetom, vrućim predmetom, tekućinama ili parom, kiselinama, lužinama i sl.;
- davljenje i utapljanje;
- gušenje ili ugušenje zbog zatrpanjavanja (zemljom, pijeskom i sl.);
- istegnuće mišića, istegnuće i pucanje ligamenata s ili bez operacije, iščašenje, uganuće, prijelom kostiju koji nastanu uslijed naglih tjelesnih pokreta ili iznenadnih naprezanja izazvanih nepredviđenim vanjskim događajima ukoliko je to nakon ozljede utvrđeno u bolnici ili drugoj zdravstvenoj ustanovi;
- djelovanje svjetlosti, sunčevih zraka, temperature ili lošeg vremena, ako im je osiguranik bio izložen neposredno uslijed jednog prije toga nastalog nesretnog slučaja, ili se našao u takvim nepredviđenim okolnostima koje nije mogao spriječiti ili im je bio izložen radi spašavanja ljudskog života;
- djelovanje ionizirajućeg zračenja, ako nastupi naglo ili iznenada, osim u slučaju

profesionalne bolesti

Pod studentima osiguranim od posljedica nesretnog slučaja podrazumijevaju se svi studenti prema službenoj evidenciji Naručitelja na preddiplomskom i diplomskom studiju, bez obzira na zdravstveno stanje prilikom sklapanja polica osiguranja.

Korisnici za slučaj smrti: bračni drug, izvanbračni drug, životni partner, neformalni životni partner ako ga nema osiguranikova djeca, ako nema djece osiguranikovi roditelji, ako nema roditelja ostali zakonski nasljednici.

Osiguratelj ne može korisniku osiguranja uskratiti, umanjiti ili odgoditi isplatu naknade za osigurane slučajeve nastale za vrijeme važenja ugovora o osiguranju/police kao ni lista pokrića zbog neispunjavanja ugovornih obveza Naručitelja prema osiguratelju i/ili internih ograničenja vezanih uz likvidaciju šteta po listu pokrića.

Osiguratelj ne može uvjetovati isplatu naknade za osigurani slučaj dostavom izvornih liječničkih isprava ozlijedenog osiguranika, jer su iste vlasništvo osiguranika, a ne Naručitelja, nego će mu biti dostaone preslike takvih isprava ovjereni od strane Naručitelja.

Osiguranje počinje u 00,00 sati onog dana koji je označen u polici kao početak osiguranja i prestaje u 00,00 sati onog dana koji je u polici označen kao dan prestanka osiguranja te uključuje 24 satno pokriće za vrijeme trajanja osiguranja.

Osiguratelj je u obvezi i ukoliko nesretni slučaj nastupi za vrijeme bavljenja sportom osiguranika, i to za vrijeme rekreativnog i/ili amaterskog bavljenja sportom.

TABLICA ZA ODREĐIVANJE POSTOTKA TRAJNOG INVALIDITETA KAO POSLJEDICE NESRETNOG SLUČAJA (NEZGODE)

Ova Tablica za određivanje postotka trajnog invaliditeta kao posljedice nesretnog slučaja (nezgode) (u dalnjem tekstu: Tablica invaliditeta) sastavni je dio svakog pojedinog ugovora o osiguranju osoba od posljedica nesretnog slučaja po kojima je sklopljeno osiguranje

Konačni se invaliditet na udovima i kralježnici određuje najranije tri mjeseca poslije završenog cjelokupnog liječenja i rehabilitacije osim kod amputacija i točaka Tablice invaliditeta gdje je drukčije određeno. Rehabilitacija je obvezni dio liječenja.

Pseudoartroze i kronični fistulozni osteomielitis ocjenjuju se nakon definitivnog operativnog i fizikalnog liječenja. Ako se to ne završi ni u roku od tri godine od dana ozljede, onda se kao konačno uzima stanje po isteku ovog roka i prema njemu se određuje postotak invaliditeta.

Kod višestrukih ozljeda pojedinog uda, kralježnice ili organa, ukupni invaliditet na određenom udu, kralježnici ili organu određuje se tako da se za najveću posljedicu oštećenja uzima postotak predviđen u Tablici invaliditeta, od sljedeće najveće posljedice uzima se polovina postotka predviđenog u Tablici invaliditeta redom 1/4, 1/8, itd. Ukupan postotak ne može biti veći od postotka koji je određen Tablicom invaliditeta za potpuni gubitak toga uda ili organa.

Za određivanje umanjene pokretljivosti udova obvezno je komparativno mjerenje pokreta artrometrom u svim ravninama.

Ako je kod osiguranika postojao trajni invaliditet prije nastanka nesretnog slučaja, obveza osigуратеља se određuje prema novom invaliditetu, neovisno od ranijeg.

U Tablici invaliditeta iskazani su minimalni postotci kako je navedeno:

I GLAVA

1. Ozljede mozga s trajno zaostalim posljedicama u vidu:
 1. dekortikacije / decerebracije,
 2. trajnog vegetativnog stanja,
 3. hemiplegije s afazijom i agnozijom,
 4. obostranog Parkinsonovog sindroma,
 5. triplegije, tetraplegije,
 6. epilepsije s demencijom,
 7. kronificirane psihoze nakon najmanje 2 bolnička liječenja u specijaliziranoj psihijatrijskoj bolnici, ocjenjuje se od 90 do 100%
2. Ozljede mozga s trajnim neurološkim oštećenjima:
 1. ekstrapiramidalna simptomatika (nemogućnost koordinacije pokreta ili postojanje grubih nehotičnih pokreta),
 2. pseudobulbarna paraliza s prisilnim plačem ili smijehom,
 3. oštećenje malog mozga s izraženim poremećajima ravnoteže hoda i koordinacije pokreta, ocjenjuju se od 40 do 50%
3. Ozljede mozga s trajnim neurološkim oštećenjima:
 1. pseudobulbarni sindrom,
 2. paraplegija, ocjenjuje se 80%
4. Hemipareza u jakom stupnju 50%
5. Gubitak vlasista:
 - a) polovina površine vlasista 15%
 - b) čitavo vlastište 30%

II. OČI

6. Potpuni gubitak vida oba oka 100%
7. Potpuni gubitak vida jednog oka 33%
8. Ozljeda suznog aparata ili vjeđa:
 - a) epifora (smetnja otjecanja suza) 3%
 - b) entropium ili ekstrofija (izvrnute vjeđe) 3%
 - c) ptoza (spušten rub vjeđe ispod uobičajene razine) 3%
9. Dvoslika kao trajna i ireparabilna posljedica ozljede oka:
 - a) eksterna oftalmoplegija 10%
 - b) totalna oftalmoplegija 20%
10. Midrijaza kao posljedica direktnog udara u oko 5%

III. UŠI

11. Potpuna gluhoća na oba uha s urednom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa 40%
12. Potpuna gluhoća na oba uha s ugaslom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa 60%
13. Potpuna gluhoća na jednom uhu s urednom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa 15%
14. Potpuna gluhoća na jednom uhu s ugaslom kaloričkom reakcijom vestibularnog organa na tom uhu 20%
15. Ozljeda ušne školjke sa potpunim gubitkom ili potpunim unakaženjem 15%

IV. LICE

16. Ožiljno deformirajuće oštećenje lica praćeno funkcionalnim smetnjama i/ili posttraumatski deformiteti kostiju lica:
- a) u srednjem stupnju 5%
 - b) u teškom stupnju 10%
17. Gubitak donje čeljusti 20%
18. Ograničeno otvaranje usta (razmak gornjih i donjih zubiju):
- a) manje od 4 cm 5%
 - b) manje od 2 cm 10%
19. Defekti na čeljusnim kostima, na jeziku i nepcu s funkcionalnim smetnjama 10%
20. Djelomična kljenut mišića lica zbog ozljede facijalnog živca poslije prijeloma sljepoočne kosti ili ozljede odgovarajuće parotidne regije:
- a) u srednjem stupnju 5%
 - b) u jakom stupnju s kontrakturom i tikom mimičke muskulature 10%
21. Potpuna kljenut mišića lica zbog ozljede facijalnog živca poslije prijeloma sljepoočne kosti ili ozljede odgovarajuće parotidne regije 20%

V. NOS

22. Djelomičan gubitak nosa do 10%
23. Gubitak čitavog nosa 30%

VI. DUŠNIK I JEDNJAK

24. Suženje dušnika:
- a) poslije ozljede grkljana i početnog dijela dušnika 10%
 - b) radi kojeg se mora trajno nositi kanila 60%
25. Suženje jednjaka endoskopski utvrđeno 10%
26. Potpuno suženje jednjaka s trajnim gastrostomom 60%

VII. PRSNI KOŠ

27. Stanje nakon rendgenološki dokazanog:
- a) Prijeloma triju ili više rebara zacijeljenih s pomakom bez smanjenja plućne ventilacije restriktivnog tipa 5%
28. Stanje nakon torakotomije 7%
29. Oštećenje plućne funkcije restriktivnog tipa zbog prijeloma rebara, penetrantnih ozljeda prsnog koša, posttraumatskih adhezija, hematotoraksa i pneumotoraksa:
- a) vitalni kapacitet umanjen za 20 – 30% 5%
 - b) vitalni kapacitet umanjen za 31 - 50% 15%
 - c) vitalni kapacitet umanjen za 51% i više 30%
30. Gubitak jedne dojke:
- a) do 60 godina života 20%
 - b) preko 60 godina života 15%
 - c) teško oštećenje dojke do 60 godina života 10%
31. Gubitak obje dojke:
- a) do 60 godina života 30%
 - b) preko 60 godina života 20%
 - c) teško oštećenje obje dojke do 60 godina života 15%
32. Posljedice penetrantnih ozljeda srca i velikih krvnih žila prsnog koša:

a) penetrantna ozljeda srca	15%
b) penetrantne ozljede velikih krvnih žila	15%
c) aneurizma aorte s implantatom	40%
d) penetrantna ozljeda srca s promijenjenim elektrokardiogramom i ultrazvukom, prema težini promjena	do 45%

VIII. KOŽA

33. Duboki ožiljci na tijelu nakon opeketina ili ozljeda koji zahvaćaju:	
a) do 10% površine tijela	3%
b) do 20% površine tijela	10%
c) preko 20% površine tijela	20%

IX. TRBUŠNI ORGANI

34. Ozljeda ošita:	
a) stanje nakon prsnuća ošita dokazanog u bolnici neposredno nakon ozljede i kirurški zbrinuto	5%
b) diafragmalna hernija-recidiv nakon kirurški zbrinute diafragmalne traumatske hernije	10%
35. Resekcija želuca nakon ozljede želuca	5%
36. Resekcija tankog crijeva nakon ozljede tankog crijeva:	
a) do 50 cm.....	5%
b) do 100 cm	10%
c) više od 100 cm	20%
37. Operativno liječena ozljeda debelog crijeva bez resekcije, uključujući i privremenu kolostomu	10%
38. Resekcija nakon ozljeda debelog crijeva s trajnom kolostomom	50%
39. Resekcija jetre nakon ozljeda jetre	20%

X. MOKRAĆNI ORGANI

40. Gubitak jednog bubrega uz normalnu funkciju drugog	10%
41. Gubitak jednog bubrega uz oštećenje funkcije drugog	40%
42. Urinarna fistula: uretralna, perinealna i/ili vaginalna	15%

XI. GENITALNI ORGANI

43. Gubitak jednog testisa do 60 godina života	15%
44. Gubitak jednog testisa preko 60 godina života	5%
45. Gubitak oba testisa do 60 godina života	50%
46. Gubitak oba testisa preko 60 godina života	30%
47. Gubitak penisa do 60 godina života	60%
48. Gubitak penisa preko 60 godina života	30%
49. Gubitak maternice i jajnika do 55 godina života:	
a) gubitak maternice	30%
b) gubitak jednog jajnika	10%
c) gubitak oba jajnika	30%

XII. KRALJEŽNICA

50. Ozljeda kralježnice s trajnim potpunim oštećenjem kralježnične moždine ispod nivoa ozljede (tetraplegija, triplegija, paraplegija) s gubitkom kontrole defekacije i uriniranja	100%
51. Ozljeda kralježnice s potpunom paralizom donjih ekstremiteta bez smetnje defekacije i uriniranja	80%
52. Ozljeda kralježnice s trajnim djelomičnim oštećenjem kralježnične moždine bez gubitka kontrole defekacije i uriniranja, utvrđena neposredno nakon ozljede te praćena kliničkim nalazom i pripadajućim EMG-om:		
a) tetrapareza	50%
b) tripareza	40%
c) parapareza	30%
53. Smanjena pokretljivost kralježnice nakon ozljede korpusa (trupa) vratnog kralješka	5%
54. Smanjena pokretljivost kralježnice nakon ozljede korpusa (trupa) slabinskog segmenta	7%
55. Serijski prijelom šiljastih (spinoznih) nastavaka tri i više kralježaka, rendgenološki dokazano	5%

XIII. ZDJELICA

56. Višestruki prijelomi zdjelice sanirani uz težu deformaciju ili denivelaciju sakroilijakalnih zglobova ili simfize rendgenološki dokazani	20%
57. Simfizeoliza s horizontalnim i/ili vertikalnim pomakom, rendgenološki dokazana	10%
58. Prijelom jedne kosti zdjelice (stidne, sjedne, crijevne ili krstačne) saniran uz pomak, rendgenološki dokazano	3%
59. Prijelom dvije kosti zdjelice saniran uz pomak, rendgenološki dokazano	6%
60. Operativno odstranjena trtična kost	3%

XIV. RUKE

61. Gubitak obje ruke ili šake	100%
62. Gubitak ruke u ramenu (eksartikulacija)	70%
63. Gubitak ruke u području nadlaktice	65%
64. Gubitak ruke ispod laka s očuvanom funkcijom laka	60%
65. Gubitak šake	50%
66. Gubitak palca ili prve metakarpalne kosti s gubitkom funkcije prsta	15%
67. Gubitak kažiprsta ili druge metakarpalne kosti s gubitkom funkcije prsta.....	9%
68. Gubitak srednjeg prsta ili treće metakarpalne kosti s gubitkom funkcije prsta	6%
69. Gubitak do malog ili malog prsta ili četvrte ili pete metakarpalne kosti s gubitkom funkcije prsta	3.%
70. Potpuna ukočenost ramena zgloba nakon rendgenološki dokazanog pregleda:		
a) u funkcionalno povoljnem položaju (abdukcija do 20 stupnjeva)	20%
b) u funkcionalno nepovoljnem položaju (abdukcija od 20 do 40 stupnjeva)	30%
71. Rendgenološki dokazani prijelomi u području ramena zarasli s pomakom ili intraartikularni prijelomi koji uzrokuju umanjenu pokretljivost ramenog zgloba	3%
72. Endoproteza ramenog zgloba	30%
73. Potpuna kljenut mišića vratno - ramenog područja zbog ozljede akcesornog živca	15%
74. Potpuna kljenut mišića ruke zbog ozljede brahijalnog pleksusa	50%
75. Potpuna kljenut mišića ramena zbog ozljede aksilarnog živca	10%

76. Potpuna kljenut mišića ruke zbog ozljede radijalnog živca	15%
77. Potpuna kljenut dijela mišića podlaktice i šake zbog ozljede medijanog živca	20%
78. Potpuna kljenut dijela mišića podlaktice i šake zbog ozljede ulnarnog živca	15%
79. Potpuna ukočenost zgloba laka, nakon rendgenološki dokazanog prijeloma:	
a) u funkcionalno povoljnem položaju (u fleksiji 100 do 140 stupnjeva)	10%
b) u funkcionalno nepovoljnem položaju.....	20%
80. Rendgenološki dokazani prijelomi u području laka zarašli s pomakom ili intraartikularni prijelomi uz smanjenu pokretljivost lakačnog zgloba	5%
81. Endoproteza laka	25%
82. Potpuna ukočenost ručnog zgloba nakon rendgenološki dokazanog prijeloma:	15%
83. Rendgenološki dokazani lomovi u području ručnog zgloba zalijećeni s pomakom ili intraartikularni lomovi koji uzrokuju umanjenu pokretljivost ručnog zgloba	5%
84. Endoproteza navikularne (čunjaste) kosti i/ili os lunatum (mjesečaste kosti)	10%
85. Potpuna ukočenost čitavog palca	12%
86. Potpuna ukočenost čitavog kažiprsta	9%
87. Potpuna ukočenost čitavog srednjeg prsta	4%
88. Potpuna ukočenost domalog ili malog prsta, za svaki	2%

XV. NOGE

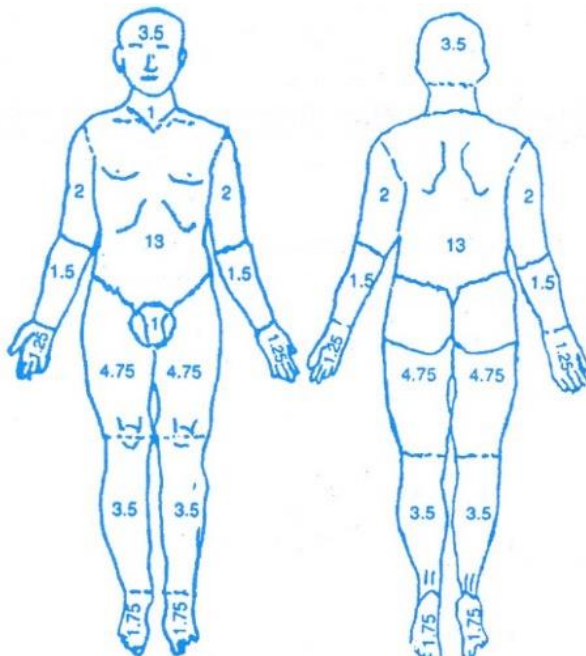
89. Gubitak obje natkoljenice.....	100%
90. Eksartikulacija noge u kuku	70%
91. Gubitak natkoljenice u gornjoj trećini, batrljak nepodesan za protezu	60%
92. Gubitak natkoljenice ispod gornje trećine	50%
93. Gubitak obje potkoljenice, batrljak podesan za protezu	80%
94. Gubitak potkoljenice, batrljak ispod 6 cm	45%
95. Gubitak potkoljenice, batrljak preko 6 cm	40%
96. Gubitak oba stopala	80%
97. Gubitak jednog stopala	35%
98. Transmetatarzalna amputacija	25%
99. Gubitak prve ili pete metatarzalne kosti	5%
100. Gubitak druge, treće ili četvrte metatarzalne kosti, za svaku	3%
101. Gubitak svih prstiju stopala na jednoj nozi	20%
102. Gubitak palca na nozi:	
a) gubitak distalnog članka palca	5%
b) gubitak cijelog palca.....	10%
103. Potpuni gubitak II-V prsta na nozi, za svaki prst	2,5%
104. Djelomični gubitak II-V prsta na nozi, za svaki prst.....	1%
105. Potpuna ukočenost kuka nakon rendgenološki dokazanog prijeloma:	
a) u funkcionalno povoljnem položaju (u fleksiji 10-15 stupnjeva)	30%
b) u funkcionalno nepovoljnem položaju	40%
106. Rendgenološki dokazani prijelomi u području kuka zarašli s pomakom ili intraartikularni prijelomi koji uzrokuju smanjenu pokretljivost kuka	5%
107. Potpuna ukočenost oba kuka nakon rendgenološki dokazanog prijeloma	70%
108. Endoproteza kuka	
a) parcijalna	15%

b) totalna.....	30%
109. Nepravilno zarastao prijelom bedrene kosti uz angulaciju za:	
a) 10 do 20 stupnjeva.....	do 5%
b) preko 20 stupnjeva.....	10%
110. Konični osteomijelitis kostiju nogu s fistulom	10%
111. Skraćenje noge zbog prijeloma:	
a) 2 - 4 cm	do 8%
b) 4,1 - 6 cm	do 10%
c) preko 6 cm	15%
112. Potpuna ukočenost koljena nakon rendgenološki dokazanog prijeloma:	
a) u funkcionalno povoljnem položaju (do 10 stupnjeva fleksije)	20%
b) u funkcionalno nepovoljnem položaju	30%
113. Rendgenološki dokazani prijelomi u području koljena zarašli s pomakom ili intraartikularni prijelomi koju uzrokuju umanjenu pokretljivost koljena	3%
114. Nestabilnost koljena nakon ozljede ligamentarnih struktura za više od 10 mm, komparirano sa zdravim	5%
115. Endoproteza koljena	30%
116. Funkcionalne smetnje poslije odstranjenja patele:	
a) parcijalno odstranjena patela	3%
b) totalno odstranjena patela	10%
117. Nepravilno zarastao prijelom potkoljenice rendgenološki dokazan s valgus, varus ili recurvatum deformacijom komparirano sa zdravom:	
a) od 5 do 15 stupnjeva	do 10%
b) preko 15 stupnjeva	15%
118. Potpuna ukočenost nožnog zgloba nakon rendgenološki dokazanog prijeloma:.	
a) u funkcionalno povoljnem položaju (5-10 stupnjeva plantarne fleksije)	do 10%
b) u funkcionalno nepovoljnem položaju	15%
119. Rendgenološki dokazani prijelomi u području nožnog zgloba zarašli s pomakom ili intraartikularni prijelomi koji uzrokuju smanjenu pokretljivost zgloba	5%
120. Endoproteza nožnog zgloba	25%
121. Deformacija kalkaneusa (petna kost) poslije kompresivnog prijeloma, rendgenološki dokazano	3%
122. Deformacija talusa poslije loma uz deformirajuću artrozu rendgenološki dokazano	3%
123. Deformacija metatarzusa nakon rendgenološki dokazanog prijeloma metatarzalnih kostiju (za svaku metatarzalnu kost 1%),	do 5%
124. Potpuna ukočenost pojedinog zgloba palca na nozi	1,5%
125. Potpuna ukočenost oba zgloba palca na nozi	3%
126. Potpuna kljenut mišića noge zbog ozljede ishijadičnog živca	30%
127. Potpuna kljenut mišića natkoljenice zbog ozljede femoralnog živca	20%
128. Potpuna kljenut dijela mišića potkoljenice i stopala zbog ozljede tibijalnog živca	15%
129. Potpuna kljenut dijela mišića potkoljenice i stopala zbog ozljede peronealnog živca	15%

PRAVILO DEVETKE:

- Vrat i glava	9%
- Jedna ruka9%
- Prednja strana trupa	2 x 9%
- Zadnja strana trupa	2 x 9%
- Jedna noga	2 x 9%
- Perineum i genitalije	1%

PROCJENA OPEČENE POVRŠINE PO WALLACE-ovom PRAVILU



te

Kada nastane nesretni slučaj u smislu ovih uvjeta osigуратelj isplaćuje iznose ugovorene u ugovoru o osiguranju i to:

1. Osiguranu svotu za slučaj smrti uslijed nesretnog slučaja, ako je zbog nesretnog slučaja nastupila smrt osiguranika odnosno osiguranu svotu za slučaj invaliditeta ako je zbog nesretnog slučaja nastupio potpuni (100%) invaliditet osiguranika;
2. Postotak od osigurane svote za slučaj invaliditeta koji odgovara postotku djelomičnog invaliditeta, ako je zbog nesretnog slučaja nastupio djelomični invaliditet osiguranika;
3. Iznos osigurane svote za rizike ugovorene u ugovoru o osiguranju;
4. Ako ukupan postotak invaliditeta iznosi preko 50%, tada se na svaki dio postotka invaliditeta koji iznosi preko 50% priznaje dvostruki iznos naknade.

Ovjerava ovlaštena osoba ponuditelja
(ime i prezime, potpis, pečat)