

Javno preduzeće za nacionalne parkove Crne Gore
Broj 01-2195
Mjesto i datum: Podgorica 13.08.2019.godine

OBRAZAC 1

Na osnovu člana 30 Zakona o javnim nabavkama („Službeni list CG“, br. 42/11, 57/14, 28/15 i 42/17) i Pravilnika o sadržaju akta i obrascima za sprovođenje nabavki male vrijednosti („Službeni list CG“, br. 42/17) i Pravilnika za postupanje JPNPCG prilikom sprovođenja nabavki male vrijednosti broj 01-2044 od 09.08.2017.godine, Javno preduzeće za nacionalne parkove Crne Gore dostavlja,

**ZAHTJEV ZA DOSTAVLJANJE PONUDA
ZA NABAVKE MALE VRIJEDNOSTI**

I Podaci o naručiocu

Naručilac: Javno preduzeće za nacionalne parkove Crne Gore	Lice/a za davanje informacija: Danijela Madzgalj
Adresa: Trg Vojvode Bećir Bega Osmanagića 16,	Poštanski broj: 81000
Sjedište: Podgorica	PIB: 02039460
Telefon: 020-601-015	Faks:
E-mail adresa: danijelamadzgalj@nparkovi.me	Internet stranica: http://www.nparkovi.me

II Predmet nabavke:

usluge

III Opis predmeta nabavke:

Usluga osiguranja zaposlenih u JPNPCG
66510000-8 usluge osiguranja lica

IV Procijenjena vrijednost nabavke:

Procijenjena vrijednost nabavke sa uračunatim PDV-om 6.000,00

V Tehničke karakteristike ili specifikacije

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

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 slucaja 3.500,00€ - smrt usljed bolesti (prirodna smrt) 1.750,00€ - trajni invaliditet 6.000,00 - dnevna naknada 2,00€ - troškovi liječenja 1.000,00€	Premija po zapošljenom	266
2.	Dopunsko kolektivno zdravstveno osiguranje	- teže bolesti i posljedice težih bolesti 1.000,00€ - hirurške intervencije 1.000,00€	Premija po zapošljenom	266

Sume osiguranja definisane u tabeli predstavljaju najniže sume osiguranja. Ponuđači mogu dostaviti u ponudi i veće sume osiguranja, ali ne i niže od gore navedenih. Maskimalno raspoloživa sredstva za poredmetnu nabavku, za navedeni broj osiguranika, iznose 6.000,00 €.

A.1. Tehničke karakteristike za Osiguranje lica – kolektivno kombinovano

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 procenete isplate sume osiguranja („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).

Difuzna oštećenja mozga sa klinički utvrđenom slikom dekortikacije odnosno decerebracije: - 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 iza organske povrede mozga.	100%
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 smijehom; - oštećenje malog mozga sa izraženim poremedajima ravnoteže, hoda i koordinacije pokreta	Do 90%
Pseudobulbami sindrom	80%
Epilepsija sa učestalim napadima i karakternim promjenama ličnosti, bolnički evidentiranim, nakon bolničkog liječenja sa odgovarajućim ispitivanjima	70%
Žarišna oštećenja mozga sa bolnički evidentiranim posledicama psihoorganskog sindroma, sa nalazom psihijatra i psihologa nakon bolničkog liječenja sa odgovarajućim ispitivanjima: a) u lakom stepenu b) u srednjem stepenu c) u jakom stepenu	Do 40% Do 50% 60%
Hemipareza ili disfazija a) u lakom stepenu b) u srednjem stepenu c) u jakom stepenu	Do 30% Do 40% 50%
oštećenje malog mozga sa adiadhokinezom i asinergijom	40%
Epilepsija sa rijetkim napadima uz medikaciju: a) bez napada uz redovnu medikaciju b) sa rijetkim napadima uz medikaciju	20% 30%
Kontuzione povrede mozga: a) postkontuzioni sindrom uz postojanje objektivnog neurološkog nalaza poslije bolnički utvrđene kontuzije mozga; b) operisani intracerebralni hematom bez neurološkog ispada	Do 20% 20%
Stanje poslije trepanacije svoda lobanje, loma baze lobanje ili svoda lobanje rentgenološki verifikovano	10%

Postkomocioni sindrom poslije bolnički ili ambulantno utvrđenog potresa mozga, uz postojanje posttraumatske amnezije, nakon opservacije bar 4 sata, utvrđenog izvornom medicinskom dokumentacijom, dobijenom u roku od 24 časa nakon povrede.	Do 5%
Gubitak vlasišta: a) tredina površine vlasišta b) polovina površine vlasišta c) čitavo vlasište <i>Napomena:</i> Kod lica koja su ved prije bila ćelava, invaliditet se određuje analogno kao unakaženost	5% 15% 30%
Potpuni gubitak vida na oba oka	100%
Potpuni gubitak vida na jedno oko	33%
Oslabljenje vida jednog oka - za svaku desetinu smanjenja - u slučaju da je na drugom oku vid oslabljen za više od tri desetine, za svaku desetinu smanjenja vida povrijeđenog oka određuje se	3,30% 6,60%
Diplopija kao trajna i ireparabilna posledica povreda oka a) eksterna oftalmoplegija b) totalna oftalmoplegija	Do 10% Do 20%
Gubitak očnog sočiva a) afakija jednostrana b) afakija obostrana	Do 20% Do 30%
Djelimična oštećenja mrežnjače i staklastog tijela a) djelimični ispad vidnog polja kao posledica posttraumatske ablacije retine b) opacitales corporis vitrei kao posledica traumatskog krvaranja u staklastom dijelu oka	Do 5% 5%
Midrijaza kao posledica direktne traume oka	5%
Potpuna unutrašnja oftalmoplegija	10%
Povrede suznog aparata i očnih kapaka a) epifora b) entropium, ektropium c) ptoza kapka	Do 5% Do 5% Do 5%
Jednostrano koncentrično suženje vidnog polja po vanjskoj izopteri usled direktne povrede oka, prema Goldmanovoj metodi: a) do 50 stepeni b) do 30 stepeni c) do 5 stepeni	Do 5% Do 15% Do 30%
Homonomna hemianopsija usled povrede optičkog nerva	30%
Potpuna gluvoća na oba uha sa urednom kaloričnom	40%

reakcijom vestibularnog organa	
Potpuna gluvoća na oba uha sa ugaslom kaloričnom reakcijom vestibularnog organa	60%
Oslabljen vestibularni organ sa urednim sluhom	Do 5%
Potpuna gluvoća na jednom uhu nakon povrede: a) sa urednom kaloričnom reakcijom vestibularnog organa b) sa ugaslom kaloričnom reakcijom vestibularnog organa na tom uhu	15% 20%
Obostrana nagluvost sa urednom kaloričnom reakcijom vestibularnog organa obostrano: ukupni gubitak sluha po Fowler – Sabine: a) 20 – 30% b) 31 – 60% c) 61 – 85%	Do 5% Do 10% Do 20%
Obostrana nagluvost sa ugaslom kaloričnom reakcijom vestibularnog organa: ukupni gubitak sluha po Fowler – Sabine: a) 20 – 30% b) 31 – 60% c) 61 – 85%	Do 10% Do 20% Do 30%
Jednostrana teška nagluvost sa urednom kaloričnom reakcijom vestibularnog organa: gubitak sluha na nivou 90 – 95 decibela	Do 10%
Jednostrana teška nagluvost sa ugaslom kaloričnom reakcijom vestibularnog organa: gubitak sluha na nivou 90 – 95 decibela	Do 15%
Povrede ušne školjke: a) djelimični gubitak ili djelimična deformacija b) potpuni gubitak ili potpuna deformacija	5% 10%
Fraktura kostiju lica, zarasla sa dislokacijom dokazanom RTG snimcima	Do 10%
Ograničeno otvaranje usta nakon frakture čeljustnih kostiju: a) razmak gornjih i donjih zuba – do 4 cm b) razmak gornjih i donjih zuba – do 3 cm c) razmak gornjih i donjih zuba – do 1,50 cm	5% 15% 30%
Defekti na čeljusnim kostima, na jeziku ili nepcu, sa funkcionalnim smetnjama: a) u lakom stepenu b) u srednjem stepenu c) u jakom stepenu	Do 10% Do 20% Do 30%
Gubitak stalnih zuba: a) do 16 za svaki zub b) 17 i više, za svaki zub	1% 1,50%

Pareza facijalnog živca poslije frakture sljepočne kosti ili povrede odgovarajude parotidne regije: a) u lakom stepenu b) u srednjem stepenu c) u jakom stepenu sa kontrakturom i tikom mimičke muskulature d) paraliza facijalnog živca	do 7% do 10% do 20% 30%
Povrede nosa: d) otežano disanje uslijed frakture nosnog septuma, koja mora biti utvrđena klinički i rentgenološki neposredno poslije povrede e) djelimičan gubitak nosa f) gubitak čitavog nosa	5% Do 15% 30%
Anosmia sa laboratorijski dokazanom likvorejom	5%
Promjena oblika piramide nosa sa deformacijom kosti: a) u lakom stepenu b) u srednjem stepenu c) u jakom stepenu	Do 5% Do 10% Do 15%
Povrede dušnika: a) stanje poslije traheotomije kod vitalnih indikacija nakon povreda b) stenozna dušnika poslije povrede grkljana i početnog dijela dušnika	5% 10%
Stenozna dušnika radi koje se mora trajno nositi kanila	Do 30%
Trajna organska promuklost zbog povrede a) slabijeg inteziteta b) jačeg inteziteta	Do 5% Do 15%
Suženje jednjaka: a) u lakom stepenu b) u srednjem stepenu c) u jakom stepenu	Do 10% Do 20% Do 30%
Potpuno suženje jednjaka sa trajnom gastrostomom	60%
Fraktura najmanje dva rebra zarasla sa dislokacijom sa zadebljanjem jednog cijelog rebra: a) dva rebra b) za svako dodatno rebro c) fraktura sternuma, ako je zarastao sa dislokacijom sa čitavim zadebljanjem sternuma	1% 2% 5%
Smanjena funkcija pluća nastala kao rezultat serijske frakture rebara ili prodirudih povreda grudi, poststraumatskih adhezija, ili restriktivnih poremedaja: a) 20 – 30% smanjen vitalni kapacitet b) 31 – 50% smanjen vitalni kapacitet c) 51% ili više smanjen vitalni kapacitet	Do 10% Do 20% Do 30%
Fistula nakon empiema usled povrede	20%

Hronični pludni apsces usled povrede	30%
Gubitak jedne dojke usled povrede:	20%
a) do 50 godina života b)preko 50 godina života	10%
Gubitak obje dojke usled povrede:	30%
a) do 50 godina života b)preko 50 godina života	15%
Teško oštećenje jedne dojke usled povrede:	10%
a) do 50 godina života b)preko 50 godina života	5%
Posledice penetrantnih povreda srca i velikih krvnih sudova grudnog koša:	30% do 60%
a) srce sa normalnim elektrokardiogramom	15%
b)sa promijenjenim elektrokardiogramom prema težini promjene	40%
c) oštećenje krvnih sudova d)aneurizma aorte sa implantantom	
Povrede dijafragme:	
a) stanje nakon prsnuda dijafragme u bolnici neposredno nakon povrede verifikovano i hirurški zbrinuto	Do 10%
b)dijafragmalna hernija – recidiv nakon hirurški zbrinute dijafragmalne traumatske kile	Do 15%
Postoperativna hernija poslije laparotomije koja je rađena zbog povrede	Do 5%
Povreda crijeva, jetre, slezine, želuca:	15%
a) sa šivenjem	20%
b)povreda crijeva ili želuca sa resekcijom	30%
c) povreda jetre sa resekcijom	
Gubitak slezine (SPLENECTOMIA):	25%
a) do 20 godina starosti b)preko 20 godina starosti	20%
Povreda gušterače sa resekcijom, u vezi sa funkcionalnim posledicama	Do 20%
Anus praeter naturalis – trajni	50%
a) tankog crijeva b)debelog crijeva	40%
Sterkoralna fistula	40%
Trajni prolapsus recti usled povrede mišića dna karlice	20%
Incontinentia alvi trajna nakon utvrđene povrede	do 20%
a) djelimična b)potpuna	40%
Gubitak jednog bubrega uz normalnu funkciju drugog	30%
Gubitak jednog bubrega uz oštećenje funkcije drugog:	Do 40%
a) u srednjem stepenu do 50% oštećenja funkcije	Do 60%
b) u jakom stepenu preko 50% oštećenja funkcije	
Funkcionalna oštećenja jednog bubrega:	Do 15%
a) u srednjem stepenu do 50% oštećenja funkcije	Do 20%
b) u jakom stepenu preko 50% oštećenja funkcije	

Funkcionalna oštećenja oba bubrega: a) u srednjem stepenu do 50% oštećenja funkcije oba bubrega b) u jakom stepenu preko 50% oštećenja funkcije oba bubrega	Do 30% Do 60%
Smetnje pri uriniranju zbog trajnog suženja povrijeđene mokradne cijevi (uretre)	Do 20%
Potpuna inkontinencija urina zbog oštećenja vanjskog uretralnog sfinktera	30%
Posttraumatske trajne urinarne fistule mokradnih kanala, mokradnog mjehura ili uretre	40%
Oštećenja mjehura sa urodinamično smanjenim kapacitetom: c) do 50% smanjenog kapaciteta d) iznad 50% smanjenog kapaciteta	Do 10% Do 30%
Neurogeni mjehur usled povrede nerava karlice dokazan neurofiziološki	20%
Gubitak jednog testisa: a) do 60 godine života b) preko 60 godina života	15% 5%
Gubitak oba testisa: a) do 60 godine života b) preko 60 godina života	40% 20%
Gubitak penisa: a) do 60 godine života b) preko 60 godina života	50% 30%
Deformacija penisa: a) sa onemogućenom kohabitacijom do 60 godina života b) sa onemogućenom kohabitacijom preko 60 godina života	50% 30%
Dokazana impotencija zbog oštećenja živaca zdjeličnog dna: a) do 60 godina života b) nakon 60 godine života	30% 10%
Gubitak materice i jajnika do 55 godina života: a) gubitak materice b) za gubitak svakog jajnika	30% 15%
Gubitak materice i jajnika preko 55 godina života: a) gubitak materice b) za gubitak svakog jajnika	10% 5%
oštećenja vulve i/ili vagine koja onemogućavaju kohabitaciju a) do 60 godina života b) preko 60 godina života	50% 15%
Povreda kičmenog stuba sa trajnim oštećenjem kičmene	100%

moždine (tetraplegija, paraplegija, triplegija) sa gubitkom kontrole defekacije i uriniranja	
Povreda kičmenog stuba sa trajnim oštećenjem kičmene moždine (tetrapareza, tripareze) sa očuvanom kontrolom defekacije i uriniranja	Do 90%
Povreda kičme sa paraplegijom bez poremedaja defekacije i uriniranja	80%
Povreda kičmenog stuba sa trajnom parezom donjih ekstremiteta: a) u blažem obliku b) u težem obliku	Do 30% Do 50%
Smanjena pokretljivost kičme kao posledica preloma pršljena uz promjenu krivulje kičme (kifoza, gibus, skolioza): a) u lakom stepenu b) u srednjem stepenu c) u jakom stepenu	Do 20% Do 30% Do 40%
Smanjena pokretljivost kičme poslije povrede vratnog segmenta: a) u lakom stepenu b) u srednjem stepenu c) u jakom stepenu	Do 10% Do 20% Do 30%
Smanjena pokretljivost kičme poslije povrede koštanog dijela torakalnog segmenta: a) u lakom stepenu b) u srednjem stepenu c) u jakom stepenu	Do 5% Do 10% Do 15%
Smanjena pokretljivost kičme poslije povrede koštanog dijela lumbalnog segmenta: a) u lakom stepenu b) u srednjem stepenu c) u jakom stepenu	Do 15% Do 20% Do 35%
Serijski prelom 3 ili više: a) spinalnih nastavaka kičme b) poprečnih nastavaka kičme	5% Do 10%
Kompresovani prelom pršljenova, sa ograničenom pokretljivošću	2%
Višestruki nestabilni prelom karlice zarastao sa dislokacijom fragmenata ili zglobova (Si ili simifize)	30%
Stabilni prelom karlice zarastao sa dislokacijom fragmenata ili zglobova	Do 5%
Nezarasli prelomi u predjelu karlice	15%
Stanja po prelomu krstačne kosti u području SI zglobova zarastao sa dislokacijom	10%

Trtična kost:	
a) prelom trtične kosti saniran sa dislokacijom ili operativno odstranjen slomljeni fragment	Do 5%
b) operativno odstranjena trtična kost	10%
Gubitak obje ruke ili šake	100%
Gubitak ruke u ramenu (eksartifikulacija)	70%
Gubitak ruke u području nadlaktice ili zglobu lakta	65%
Gubitak ruke ispod lakta	60%
Gubitak šake	55%
Gubitak svih prstiju na obje ruke	90%
Gubitak palca	20%
Gubitak kažiprsta	12%
Gubitak srednjeg, domalog i malog prsta:	6%
a) srednjeg	3%
b) domalog ili malog, za svaki prst	
Gubitak cijele metakarpalne kosti palca	6%
Gubitak cijele metakarpalne kosti kažiprsta	4%
Gubitak cijele metakarpalne kosti srednjeg, domalog i malog prsta, za svaki	3%
Ankiloza ramenog zgloba	30%
Ograničena pokretljivost u ramenom zglobu nakon loma koštanih struktura i uganuda:	do 20%
Stanje nakon iščašenja ramenog zgloba riješeno sa artroskopijom ili operacijom	2%
Labavost ramenog zgloba sa koštanim defektom zglobnih tijela	do 15%
Lom ključne kosti zarastao sa dislokacijom ili prikradenjem	3%
Djelimično uganude (subluksacija) akromioklavikularnog ili sternoklavikularnog zgloba vidljivo na RTG slici:	3%
Potpuno iščašenje akromioklavikularnog ili sternoklavikularnog zgloba vidljivo na RTG slici	10%
Endoproteza ramenog zgloba	30%
Hronični osteomielitis kostiju gornjih ekstremiteta sa fistulom	15%
Paraliza živca akcesoriusa	15%
Paraliza brahijalnog pleksusa, dokazana radiklografijom ili MEP:	5%
a) avulzija korjena brahijalnog pleksusa	60%
b) avulzija 2-4 korjena brahijalnog pleksusa	
c) oštećenje cijelog brahijalnog pleksusa	
Paraliza aksilarnog živca	15%
Paraliza radijalnog živca	30%

Paraliza živca medianusa	20%
Paraliza živca ulnarisa	20%
Paraliza dva živca jedne ruke	do 50%
Paraliza tri živca jedne ruke	70%
Ankiloza lakatnog zgloba	25%
Ograničena pokretljivost lakatnog zgloba nakon loma koštanih struktura ili uganuda	Do 20%
Labavost lakatnog zgloba	Do 15%
Endoproteza lakatnog zgloba	25%
Ankiloza podlaktice u supinaciji	25%
Ankiloza podlaktice u srednjem položaju	15%
Ankiloza podlaktice u pronaciji	20%
Ograničena pokretljivost podlaktice a) supinacija b) pronacija	do 7,5% do 7,5%
Ankiloza ručnog zgloba	25%
Ograničena pokretljivost ručnog zgloba nakon frakture zglobne strukture ili dislokacije	Do 15%
Endoproteza navikularne i/ili lunarne kosti	10%
Endoproteza ručnog zgloba	25%
Potpuna ukočenost svih prstiju jedne ruke	40%
Potpuna ukočenost čitavog palca	15%
Potpuna ukočenost čitavog kažiprsta	9%
Potpuna ukočenost srednjeg, domalog i malog prsta a) čitavog srednjeg prsta b) domalog ili malog prsta, za svaki	4% 2%
Prelom metakarpalnih kostiju: a) nepravilno saniran prelom i metakarpalne kosti b) za ostale metakarpalne kosti II, III, IV i V-e za svaku kost	3% 1%
Nepravilno zarastao Bennettov lom palca	5%
Lom na prstima II. Do V. zarastao sa Angulacijom prsta	2%
Ograničena pokretljivost distalnog ili bazalnog članka palca nakon frakture ili dislokacije	Do 6%
Ograničena pokretljivost pojedinih zglobova kažiprsta nakon frakture ili dislokacije	Do 2,5%
Ograničena pokretljivost pojedinih zglobova nakon frakture ili dislokacije: a) srednji prst b) domali ili mali prst	Do 2% Do 1%
Gubitak obje natkoljenice	100%
Aksartikulacija noge u kuku	70%
Gubitak noge iznad koljena ili u koljenskom zglobu	55%
Gubitak obje noge ispod koljena	80%
Gubitak potkoljenice	45%
Gubitak oba stopala	80%

Gubitak jednog stopala	35%
Gubitak stopala u Chopartovoj liniji sa ograničenom pokretljivošću skočnog zgloba	35%
Gubitak stopala u Lisfrancovoj liniji sa ograničenom pokretljivošću skočnog zgloba	30%
Transmetatarzalna amputacija sa ograničenom pokretljivošću skočnog zgloba	25%
Gubitak prve ili pete metatarzalne kosti	5%
Gubitak druge, treće i četvrte metatarzalne kosti, za svaku	3%
Gubitak svih prstiju stopala na jednoj nozi	20%
Gubitak palca na nozi:	5%
a) gubitak krajnjeg članka palca	10%
b) gubitak cijelog palca	
Gubitak čitavog II – V prsta na nozi, za svaki prst	2,5%
Djelimični gubitak II – V prsta nozi, za svaki prst	1%
Ankiloza kuka	35%
Ankiloza oba kuka	70%
Nereponirano iščašenje kuka	40%
Deformirajuda artroza kuka nakon povrede zglobnih tijela sa ograničenom pokretljivošću	Do 30%
Endoproteza kuka	30%
Ograničena pokretljivost kuka bez deformirajude artroze	Do 15%
Nepravilno zarastao lom bedrene kosti sa angulacijom ili rotacijom:	Do 10%
a) 10 do 20 stepeni b) preko 20 stepeni	15%
Hronični osteomielitis kostiju donjih udova sa fistulom	10%
Cirkulacijske promjene nakon penetralne povrede velikih krvnih sudova donjih ekstremiteta	10%
Skraćenje ili produženje noge uslijed preloma: Od 2 cm, za svaki cm	2%
Ukočenost koljena:	35%
Deformirajuda artroza koljena poslije povrede zglobnih tijela uz umanjenu pokretljivost	Do 20%
Umanjena pokretljivost koljena nakon preloma zglobnih tijela i	
uganuda, bez deformirajude artroze	Do 15%
Labavnost koljena poslije povrede kapsule i ligamentarnog aparata, verifikano adekvatnim dijagnostičkim metodama (UZ, artroskopija):	Do 6%
a) prednji ključni ligamenti testirano po Nosbergeru b) zadnji ključni ligamenti testirani po Nosbergeru	Do 8%
c) kolateralni ključni ligamenti	1%
Djelimično odstranjivanje meniskusa pradenom svježom	2,5%

povredom	
Odstanjenje meniskusa u cjelosti, nakon svježe povrede sa disfunkcijom	5%
Endoproteza koljena	30%
Slobodno zglobno tijelo usled povrede koljena	2,5%
Odstranjenje patele: d) parcijalno odstranjena patela e) totalno odstranjena patela	Do 5% 10%
Traumatska hondromalacija palette rengenološki potvrđena	5%
Nepravilno zarastao prelom tibije uz valgus, varus ili recurvatum deformacijom: a) od 5 – 15 stepeni b) preko 15 stepeni	Do 10% Do 20%
Ankiloza skočnog zgloba	30%
Umanjena pokretljivost skočnog zgloba: ili diskolacija c) nakon loma koštane strukture ili dislokacije d) nakon kidanja ahilove tetive usled direktnog udara ili posjekotine	Do 15% 2%
Endoproteza skočnog zgloba	25%
Nepravilno zaliječen prelom maleola sa proširenjem razmaka između maleola RTG verifikovano, sa eventualnom funkcionalnom smetnjom	do 20%
Deformacija stopala: pes eskavatus, pes planovalgus, pes varus, pes ekvinus sa eventualnom funkcionalnom smetnjom: a) u lakom stepenu b) u jakom stepenu	5% 10%
Deformacija kalkaneusa poslije kompresivnog preloma sa mogudim funkcionalnim poremedajima	10%
Deformacija talusa nakon preloma sa deformirajudom artrozom sa mogudim funkcionalnim smetanjama	Do 15%
Stanje nakon preloma tarzalnih kostiju	5%
Deformacija jedne metatarzalne kosti nakon preloma za svaku – ali ukupno ne više od 10%	2%
Ukočenost krajnjeg zgloba palca na nozi	1,5%
Ukočenost osnovnog zgloba palca na nozi ili oba zgloba	3%
Ukočenost osnovnog zgloba II – V prsta, za svaki prst	0,5%
Deformacija ili ankiloza a) od II – V prsta na nozi u savijenom položiju (digitus fleksus), za svaki prst b) prsti u zakrivljenom položaju (Hallus flexus)	0,5% 2%
Paraliza ishijadičnog živca	40%
Paraliza femoralnog živca	30%

Paraliza tibijalnog živca	15%
Paraliza peronealnog živca	25%
Paraliza glutealnog živca	10%
Ožiljci od opekotina, prema Lund-u i Browder-u a) do 20% površine tijela b) više od 20% površine tijela - za svaki % preko 20% određuje se dodatnih	do 15% 0,188%
Ožiljci pradeni povredama, bez disfunkcije nadlaktice, butne kosti i mišića potkoljenice ili mišićne kile	2%
Ožiljci pradeni povredama, bez disfunkcija: a) ožiljci na licu b) na peti ili tabanu usled defekta mekih tkiva	Do 5% Do 20%
Ožiljci pradeni operacijama, bez disfunkcije a) na grudima, ako je vedi od 20 cm b) na trbušnoj duplji	5% 3%
Ožiljci koji prate transplataciju kože ili tkiva: a) do 20% površine tijela b) više od 20% površine tijela - za svaki % preko 20% određuje se dodatnih 0,188%	Do 15%

Posebna ugovaranja

- Pokrivenost osiguranja: 24h svuda i na svakom mjestu
- Ne priznaju se isključenja za osigurana lica na bolovanju, odnosno osiguranjem su obuhvaćena i lica koja se nalaze na bolovanju.
- Ne priznaje se karenca, odnosno umanjeње prava osiguranika na bazi karence za slučaj smrti usled bolesti (karenca se priznaje na novozaposlene radnike);
- 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

A.2. Tehničke karakteristike za Osiguranje lica – 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.	Teža bolest i posledice teže bolesti	% sume osiguranja
1	Infarkt srčanog mišića	100

2	Zloćudni tumor - karcinom	100
3	Moždani udar	100
4	Embolija pluća	100
5	Bakterijski meningitis	100
6	Encefalitis	100
7	Koma	100
8	Transplantacija organa	100
9	Otkazivanje rada bubrega	50
10	Dobročudni tumor mozga	50
11	Teže posledice sepse	50
12	Hronično oboljenje jetre	50
13	Hronično oboljenje pluća (emfizem)	50
14	Teža oboljenja žlijezda sa unutrašnjim lučenjem	50
15	Teže posledice perforacija u gastro-intestinalnom traktu	50
16	Maligni tumor kože (melanom)	50

Ponuđač je obavezan da pokrije najmanje sljedeće hirurške intervencije (šifre hirurških intervencija su u skladu sa "NCCS OPCS-4" šifracijom hirurških intervencija radi lakšeg razumijevanja od strane osiguranika i poređenja od strane brokera u osiguranju) sa definisanim procentima osiguranih suma. Ponuđač može Uslovima osiguranja ponuditi i širi okvir pokrića od navedenog, ali ne manje od navedenog („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). Ukoliko je ponuđen širi okvir, isti mora biti izražen "NCCS OPCS-4" šifracijom u predmetnoj ponudi ili u uslovima osiguranja.

(A01)	100%	(C74)	20%	(G24)	55%	(H23)	40%	(K27)	100%	(M22)	45%	(Q23)	25%	(Q23)	25%	(Q23)	25%	(V33)	50%
(A02)	100%	(C75)	15%	(G27)	100%	(H24)	40%	(K28)	100%	(M23)	45%	(Q24)	25%	(Q24)	25%	(Q24)	25%	(V34)	50%
(A03)	90%			(G28)	85%	(H26)	40%	(K29)	100%	(M24)	45%	(Q25)	20%	(Q25)	20%	(Q25)	20%	(V35)	50%
(A05)	95%	(C81)	10%	(G29)	75%	(H27)	40%	(K30)	100%	(M25)	45%	(Q27)	20%	(Q27)	20%	(Q27)	20%	(V37)	60%
(A22)	100%	(C82)	10%	(G31)	90%	(H33)	70%	(K31)	100%	(M28)	10%	(Q28)	20%	(Q28)	20%	(Q28)	20%	(V38)	60%
(A24)	100%	(C83)	10%	(G32)	90%	(H34)	65%	(K40)	100%	(M34)	95%	(Q29)	15%	(Q29)	15%	(Q29)	15%	(V39)	60%
(A25)	100%	(C84)	10%	(G33)	90%	(H35)	25%	(K41)	100%	(M35)	45%	(Q30)	15%	(Q30)	15%	(Q30)	15%	(V41)	60%
(A27)	95%			(G35)	55%	(H36)	25%	(K42)	100%	(M36)	35%	(Q31)	15%	(Q31)	15%	(Q31)	15%	(V42)	60%
(A28)	95%	(D14)	20%	(G40)	50%	(H42)	25%	(K43)	100%	(M37)	35%	(Q32)	15%	(Q32)	15%	(Q32)	15%	(V43)	20%
(A29)	80%	(D16)	25%	(G38)	45%	(H40)	10%	(K44)	100%	(M38)	35%	(Q33)	15%	(Q33)	15%	(Q33)	15%	(V44)	60%
(A30)	80%	(D17)	25%	(G41)	45%	(H41)	10%	(K45)	100%	(M39)	35%	(Q34)	15%	(Q34)	15%	(Q34)	15%	(V45)	60%
(A32)	80%	(D24)	20%	(G49)	75%	(H47)	40%	(K46)	100%	(M40)	35%	(Q43)	20%	(Q43)	20%	(Q43)	20%	(V46)	60%
(A38)	100%	(D26)	20%	(G50)	70%	(H48)	40%	(K50)	25%	(M41)	35%	(Q44)	15%	(Q44)	15%	(Q44)	15%	(V48)	45%
(A39)	100%			(G52)	60%	(H56)	0%	(K60)	25%	(M49)	35%	(Q45)	15%	(Q45)	15%	(Q45)	15%	(V52)	45%
(A40)	95%	(E19)	0%	(G58)	70%			(K61)	25%	(M52)	35%	(Q46)	15%	(Q46)	15%	(Q46)	15%	(V54)	45%
(A41)	95%	(E29)	95%	(G59)	65%	(J01)	100%	(K67)	30%	(M53)	35%	(Q47)	15%	(Q47)	15%	(Q47)	15%		
(A44)	100%	(E30)	75%	(G60)	65%	(J02)	100%			(M54)	35%	(Q48)	15%	(Q48)	15%	(Q48)	15%	(W01)	50%
(A45)	95%	(E31)	85%	(G61)	65%	(J03)	95%	(L16)	100%	(M55)	35%							(W02)	70%
(A59)	50%	(E34)	20%	(G63)	65%	(J04)	90%	(L20)	100%	(M42)	30%	(T01)	50%	(T01)	50%	(T01)	50%	(W03)	65%
(A60)	50%	(E35)	20%	(G69)	70%	(J07)	70%	(L21)	100%	(M61)	50%	(T02)	50%	(T02)	50%	(T02)	50%	(W04)	65%
(A61)	45%	(E39)	85%	(G70)	65%	(J18)	20%	(L18)	100%	(M62)	50%	(T07)	40%	(T07)	40%	(T07)	40%	(W06)	25%
(A62)	45%	(E40)	85%	(G71)	50%	(J20)	10%	(L19)	100%	(M67)	20%	(T15)	50%	(T15)	50%	(T15)	50%	(W08)	25%
(A65)	40%	(E41)	85%	(G72)	50%	(J21)	10%	(L23)	100%	(M72)	20%	(T85)	40%	(T85)	40%	(T85)	40%	(W09)	20%
(A66)	40%	(E43)	85%	(G73)	50%	(J27)	40%	(L29)	85%	(M73)	20%							(W19)	20%
(A67)	40%	(E44)	85%	(G74)	50%	(J28)	15%	(L48)	70%			(V05)	70%	(V05)	70%	(V05)	70%	(W20)	20%
(A68)	40%	(E46)	85%	(G75)	50%	(J29)	15%	(L49)	70%	(N05)	50%	(V07)	50%	(V07)	50%	(V07)	50%	(W21)	20%
(A69)	40%	(E53)	100%	(G76)	50%	(J30)	15%	(L50)	70%	(N06)	50%	(V08)	30%	(V08)	30%	(V08)	30%	(W22)	20%
(A75)	45%	(E54)	100%	(G77)	50%	(J31)	15%	(L51)	70%	(N07)	40%	(V09)	30%	(V09)	30%	(V09)	30%	(W23)	20%
		(E55)	90%	(G78)	50%	(J32)	15%	(L52)	65%	(N11)	15%	(V10)	30%	(V10)	30%	(V10)	30%	(W27)	15%
(B01)	90%	(E57)	40%			(J33)	15%	(L53)	65%	(N19)	15%	(V11)	30%	(V11)	30%	(V11)	30%	(W28)	15%
(B02)	80%	(E59.4)	20%	(H01)	15%	(J34)	15%	(L56)	50%	(N15)	15%	(V12)	30%	(V12)	30%	(V12)	30%	(W29)	15%

(B04)	80%	(E61)	40%	(H02)	15%	(J35)	15%	(L57)	50%	(N13)	10%	(V13)	30%	(V13)	30%	(V13)	30%	(W30)	0%
(B06)	80%			(H03)	15%	(J36)	15%	(L58)	50%	(N26)	50%	(V14)	20%	(V14)	20%	(V14)	20%	(W37)	50%
(B08)	30%	(F22)	40%	(H04)	75%	(J37)	15%	(L59)	50%			(V15)	20%	(V15)	20%	(V15)	20%	(W38)	50%
(B09)	25%	(F44)	40%	(H05)	75%	(J38)	15%	(L60)	45%	(P05)	30%	(V16)	20%	(V16)	20%	(V16)	20%	(W39)	50%
(B12)	25%			(H06)	75%	(J39)	15%	(L61)	45%	(P06)	20%	(V17)	20%	(V17)	20%	(V17)	20%	(W40)	40%
(B14)	25%	(G01)	75%	(H07)	75%	(J40)	15%	(L62)	45%	(P07)	30%	(V18)	20%	(V18)	20%	(V18)	20%	(W41)	40%
(B22)	25%	(G02)	75%	(H08)	75%	(J41)	15%			(P17)	40%	(V19)	20%	(V19)	20%	(V19)	20%	(W42)	40%
(B27)	75%	(G03)	75%	(H09)	75%	(J42)	15%	(M01)	100%	(P18)	40%	(V20)	25%	(V20)	25%	(V20)	25%	(W46)	40%
(B28)	25%	(G04)	70%	(H10)	75%	(J55)	75%	(M02)	70%			(V21)	15%	(V21)	15%	(V21)	15%	(W47)	40%
(B33)	20%	(G05)	55%	(H11)	75%	(J56)	70%	(M03)	50%	(Q01)	10%	(V22)	0%	(V22)	0%	(V22)	0%	(W48)	40%
(B34)	20%	(G06)	55%	(H12)	65%	(J57)	70%	(M04)	45%	(Q02)	5%	(V23)	0%	(V23)	0%	(V23)	0%		
(B35)	20%	(G07)	55%	(H13)	50%	(J58)	70%	(M05)	40%	(Q03)	10%	(V24)	0%	(V24)	0%	(V24)	0%	(X07)	70%
(B36)	20%	(G08)	55%	(H14)	50%	(J61)	65%	(M06)	40%	(Q05)	10%	(V25)	0%	(V25)	0%	(V25)	0%	(X08)	70%
(B37)	20%	(G09)	55%	(H15)	50%	(J69)	40%	(M07)	40%	(Q07)	40%	(V26)	0%	(V26)	0%	(V26)	0%	(X09)	70%
		(G10)	55%	(H16)	50%	(J70)	35%	(M08)	40%	(Q08)	30%	(V27)	0%	(V27)	0%	(V27)	0%	(X10)	70%
(C01)	40%	(G11)	55%	(H17)	50%			(M18)	50%	(Q09)	10%	(V29)	50%	(V29)	50%	(V29)	50%		
(C71)	20%	(G12)	55%	(H19)	50%	(K01)	100%	(M19)	45%	(Q09.1)	10%	(V30)	50%	(V30)	50%	(V30)	50%		
(C72)	20%	(G13)	55%	(H20)	40%	(K25)	100%	(M20)	45%	(Q09.2)	0%	(V31)	50%	(V31)	50%	(V31)	50%		
(C73)	20%	(G23)	55%	(H21)	40%	(K26)	100%	(M21)	45%	(Q22)	50%	(V32)	50%	(V32)	50%	(V32)	50%		

Napomena: Slovo i broj npr. C73 označavaju šifru hirurške intervencije, a procenat koji se odnosi na šifru hirurške intervencije označava određeni dio ugovorene osigurane sume

Posebna ugovaranja

- Ne priznaje se karenca, odnosno umanjeње prava osiguranika za dopunsko zdravstveno osiguranje od hirurških intervencija i težih bolesti i posledica težih bolesti;
- Ponuđač će vršiti isplate do visine ugovorene sume osiguranja i za više težih bolesti koje se ustanove tokom godine osiguranja, a ne samo za jednu težu bolest;
- Ponuđač će isplatiti veću sumu osiguranja (što je povoljnije za osiguranika) od suma osiguranja za hirurške intervencije i osiguranja za slučaj težih bolesti i posledica težih bolesti, u slučaju da osiguranik podnese zahtjev za odštetu i po jednom i po drugom osnovu;
- 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;

II USLOVI ZA UČEŠĆE PONUĐAČA

1. Ponuđač je dužan da dostavi uslove osiguranja i to:

- Opšte uslove za osiguranja za osiguranje lica od posljedica nesrećnog slučaja (nezgode);
- Uslove za kolektivno-kombinovano osiguranje zaposlenih (radnika) od posljedica nesrećnog slučaja;
- Uslove za osiguranje lica za slučaj hirurške intervencije (operacije);
- Uslove za osiguranje lica za slučaj težih bolesti i posljedica težih bolesti.

2. Izjava ponuđača da prihvata plaćanje premije osiguranja nakon zaključenja ugovora o osiguranju, u skladu sa Čl. 1010 stav 2. stav 3 i stav 4. Zakona o obligacionim odnosima ("Sl. list Crne Gore", br. 47/08 od 07.08.2008, 04/11 od 18.01.2011)

3. Izjava društva za osiguranje o prihvatanju tehničke specifikacije u cjelini

Opšta napomena za tražena osigurajuća pokrića:

Uslovima definisanim ovom tehničkom specifikacijom, Ponuđač je saglasan da odredbe opštih, posebnih i dopunskih uslova kojima je eventualno ograničeno i/ili isključeno pokriće u odnosu na pokriće koje je definisano predmetnom tehničkom specifikacijom, ne važe i da će se primijeniti odredbe predmetne tehničke specifikacije. Ukoliko su bilo koje odredbe opštih, posebnih i dopunskih uslova osiguravača povoljnije od onih navedenih u ovoj tehničkoj specifikaciji, primjenjuju se one povoljnije za Naručioca.

VI Način plaćanja

Rok i način plaćanja

Rok plaćanja je: 15 dana od dana dostavljanja fakture.
Način plaćanja je: virmanski.

VII Rok isporuke robe, izvođenja radova, odnosno pružanja usluge:

Rok za izvršenje ugovora je period od godinu dana od dana zaključenja Ugovora.

VIII Kriterijum za izbor najpovoljnije ponude:

METODOLOGIJA NAČINA VREDNOVANJA PONUDA PO KRITERIJUMU I PODKRITERIJUMIMA

Vrednovanje ponuda po kriterijumu ekonomski najpovoljnija ponuda vršiće se na sljedeći način:

podkriterijum najniža ponuđena cijena vrednovaće se na sljedeći način:

Maksimalan broj bodova po ovom podkriterijumu je 70
Najniža ponuđena cijena = 70 bodova

Ponuđaču koji ponudi najnižu cijenu dodjeljuje se maksimalan broj bodova, dok ostali ponuđači dobijaju proporcionalan broj bodova u odnosu na najnižu ponuđenu cijenu, odnosno prema navedenoj formuli:

$$\text{broj bodova} = \frac{\text{najniža ponuđena cijena} \times 70}{\text{ponuđena cijena}}$$

Ako je ponuđena cijena 0,00 EUR-a prilikom vrednovanja te cijene po kriterijumu ili podkriterijumu najniža ponuđena cijena uzima se da je ponuđena cijena 0,01 EUR.

☒ Podkriterijum kvalitet vrednovaće se na sljedeći način:

Maksimalan broj bodova po ovom podkriterijumu je 30

Kvalitet = 30 bodova

broj bodova = (v)1 + (v)2 + (v)3 + (v)4 + (v)5

Potkriterijum kvalitet se vrednuuje na bazi ponuđene novčane vrijednosti suma osiguranja (izražena u eurima) posebno za svaku vrstu rizika, a čije vrijednosti ponuđači određuju u skladu sa minimalno zahtijevanim novčanim iznosima osiguranih suma, po rizicima, iskazanim u specifikaciji tenderske dokumentacije. Osnovu za vrednovanje predstavlja najveća ponuđena novčana vrijednost sume osiguranja.

(v)1 - suma osiguranja za slučaj smrti usled nezgode – (6 bodova)

Kod ovog segmenta upoređivaće se visina novčanih iznosa suma osiguranja za slučaj smrti usled nezgode iz svih ponuda koje se porede. Ponuda sa najvišom novčanom vrijednošću sume osiguranja za slučaj smrti usled nezgode iz ponuda, izražena u eurima, dobija maksimalan broj bodova.

Broj bodova za ostale ponude izračunava se proporcionalno prema formuli :

$$\text{BROJ BODOVA} = \frac{(\text{v})1 \text{ pon} \times 6}{(\text{v})1 \text{ max}}$$

(v)1 max – najveći ponuđeni iznos sume osiguranja za slučaj smrti usled nezgode

(v)1 pon – ponuđeni iznos sume osiguranja za slučaj smrti usled nezgode ponuđača

(v)2 - suma osiguranja za slučaj smrti usled bolesti – (6 bodova)

Kod ovog segmenta upoređivaće se visina novčanih iznosa osiguranih suma za slučaj smrti usled bolesti iz svih ponuda koje se porede. Ponuda sa najvišom novčanom vrijednošću sume osiguranja za slučaj smrti usled bolesti iz ponuda, izražena u eurima, dobija maksimalan broj bodova.

Broj bodova za ostale ponude izračunava se proporcionalno prema formuli :

$$\text{BROJ BODOVA} = \frac{(\text{v})2 \text{ pon} \times 6}{(\text{v})2 \text{ max}}$$

(v)2 max – najveći ponuđeni iznos sume osiguranja za slučaj smrti usled bolesti

(v)2 pon – ponuđeni iznos sume osiguranja za slučaj smrti usled bolesti ponuđača

(v)3 - suma osiguranja za slučaj trajnog gubitka opšte radne sposobnosti – (6 bodova)

Kod ovog segmenta upoređivaće se visina novčanih iznosa osiguranih suma za slučaj trajnog gubitka opšte radne sposobnosti iz svih ponuda koje se porede. Ponuda sa najvišom novčanom vrijednošću sume osiguranja za slučaj trajnog gubitka opšte radne sposobnosti iz ponuda, izražena u eurima, dobija maksimalan broj bodova.

Broj bodova za ostale ponude izračunava se proporcionalno prema formuli :

$$\text{BROJ BODOVA} = \frac{(\text{v})3 \text{ pon} \times 6}{(\text{v})3 \text{ max}}$$

(v)3 max – najveći ponuđeni iznos sume osiguranja za slučaj trajnog gubitka opšte radne sposobnosti

(v)3 pon – ponuđeni iznos sume osiguranja za slučaj trajnog gubitka opšte radne sposobnosti ponuđača koji se analizira

(v)4 - suma osiguranja u slučaju prolazne nesposobnosti za rad – (6 bodova)

Kod ovog segmenta upoređivaće se visina novčanih iznosa osiguranih suma u slučaju prolazne nesposobnosti za rad iz svih ponuda koje se porede. Ponuda sa najvišom novčanom vrijednošću sume osiguranja u slučaju prolazne nesposobnosti za rad iz ponuda, izraženim u eurima, dobija maksimalan broj bodova.

Broj bodova za ostale ponude izračunava se proporcionalno prema formuli :

$$\text{BROJ BODOVA} = \frac{(\text{v})4 \text{ pon} \times 6}{(\text{v})4 \text{ max}}$$

(v)4 max – najveći ponuđeni iznos sume osiguranja u slučaju prolazne nesposobnosti za rad

(v)4 pon – ponuđeni iznos sume osiguranja u slučaju prolazne nesposobnosti za rad ponuđača koji se analizira

(v)5 - zbir suma osiguranja u za teže bolesti i hirurške intervencije – (6 bodova)

Kod ovog segmenta upoređivaće se visina zbira novčanih iznosa osiguranih suma u slučaju težih bolesti i hirurških intervencija iz svih ponuda koje se porede. Ponuda sa najvišim zbirom

novčanih vrijednosti suma osiguranja u slučaju težih bolesti i hirurških intervencija, izraženim u eurima, dobija maksimalan broj bodova.

Broj bodova za ostale ponude izračunava se proporcionalno prema formuli :

$$\text{BROJ BODOVA} = \frac{(\text{v})5 \text{ pon} \times 6}{(\text{v})5 \text{ max}}$$

(v)5 max – najveći ponuđeni iznos zbira novčanih iznosa osiguranih suma u slučaju težih bolesti i hirurških intervencija

(v)5 pon – ponuđeni iznos zbira novčanih iznosa osiguranih suma u slučaju težih bolesti i hirurških intervencija ponuđača koji se analizira

Kriterijum ekonomski najpovoljnija ponuda =

Podkriterijum najniža ponuđena cijena + Podkriterijum kvalitet

Maksimalan broj bodova po kriterijumu ekonomski najpovoljnija ponuda = 70 + 30 = 100 bodova

Podkriterijum najniža ponuđena cijena (70 bodova) + podkriterijum kvalitet (30 bodova) = 100 bodova

IX Rok i način dostavljanja ponuda

Ponude se predaju radnim danima od 08 do 11 sati, zaključno sa danom 16.08.2019 godine do 11:00 h.

neposrednom predajom na arhivi naručioca na adresi Trg Vojvode Bećir Bega Osmanagića 16, Podgorica.

preporučenom pošiljkom sa povratnicom na adresi Trg Vojvode Bećir Bega Osmanagića 16, Podgorica.

Javno otvaranje ponuda, kome mogu prisustvovati ovlašćeni predstavnici ponuđača sa priloženim punomoćjem potpisanim od strane ovlašćenog lica, održaće se dana 16.08.2019.godine u 11:30 sati, u prostorijama Javnog preduzeća za nacionalne parkove Crne Gore, Podgorica.

X Rok za donošenje obavještenja o ishodu postupka

Rok od 10 dana od otvaranja ponuda.

XI Druge informacije

Nabavka je sukcesivna u zavisnosti od potreba Naručioca sa rokom od maksimum 1 kalendarskog dana od dana prijema narudžbenice za svaku pojedinačnu nabavku.

Mjesto izvršenja Ugovora je FCO Nacionalni parkovi Crne Gore.

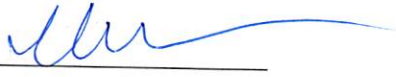
Zaposleni u Nacionalnom parku Skadarsko jezero, Prokletije, Lovcen, Durmitor , Biogradska gora i Uprava.

Sa Izabranim ponuđačem ce se zakljuciti Ugovor.

Ponuđač je dužan potpisati i ovjeriti izjavu datu u prilogu zahtjeva o ispunjavanju uslova iz člana 65 ZJN.

Način plaćanja je: virmanski

Službenik za javne nabavke





M.P.

Ovlašćeno lice naručioca
Elvir Klica, direktor

