

UNIVERZA V LJUBLJANI  
FAKULTETA ZA ŠPORT

Športno treniranje  
Rokomet

**ANALIZA IGRE SLOVENSKE MOŠKE MLADINSKE  
ROKOMETNE REPREZENTANCE NA SVETOVNEM  
PRVENSTVU LETA 2009 V EGIPTU**

DIPLOMSKO DELO

MENTOR:

izr. prof. dr. Marko Šibila

RECENZENT:

doc. dr. Zdenko Verdenik

KONZULTANT:

doc. dr. Primož Pori

Avtor dela:  
URBAN STOPAR

Ljubljana 2010

**ZAHVALA:** Zahvaljujem se dr. Marku Šibili in dr. Primožu Poriju za njuno strokovno pomoč pri izdelavi diplomskega dela.

**Ključne besede:** rokomet, kvantitativna analiza igre, moška mladinska reprezentanca Slovenije

## **ANALIZA IGRE SLOVENSKE MOŠKE MLADINSKE ROKOMETNE REPREZENTANCE NA SVETOVNEM PRVENSTVU LETA 2009 V EGIPTU**

**Urban Stopar**

**Univerza v Ljubljani, Fakulteta za šport, 2010**  
**Športno treniranje, rokomet**

Število strani: 65; število tabel: 45; število virov: 6

### **IZVLEČEK**

V diplomskem delu smo opravili kvantitativno analizo tekem slovenske moške mladinske rokometne reprezentance na mladinskem svetovnem prvenstvu v Egiptu 2009. Povzeli in predstavili pa smo tudi statistične podatke o igri naših nasprotnikov na vsaki tekmi.

Analizo igre smo opravili s pomočjo uradnih statističnih podatkov prvenstva, ki so objavljeni na spletnih straneh mednarodne rokometne zveze (IHF). Analiza je zajela 13 spremenljivk. Ugotavljali smo uspešnost in učinkovitost igre v napadu ter primerjali učinkovitost branjenja slovenskih vratarjev z nasprotnimi vratarji. Rezultate smo primerjali s prvo (Nemčija) in drugo (Danska) uvrščeno reprezentanco svetovnega prvenstva v Egiptu. Vzorec merjencev zajema igralce slovenske mladinske reprezentance in igralce reprezentanc, ki so igrali s Slovenijo. Te reprezentance so naslednje: Libija, Grenlandija, Estonija, Švedska, Nizozemska, Portugalska, Češka, Danska, Nemčija in Egipt.

Analiza je pokazala, da je slovenska reprezentanca v samem vrhu po kvaliteti igre in tehnično-taktičnem znanju, kar je potrdila z osvojeno bronasto medaljo. Slaba je bila predvsem realizacija strel z razdalje, razlog je v pomanjkanju visokih igralcev. Nekaj negativnega odstopanja je pri strelah izpred črte vratarjevega prostora, strelah s krila in številu tehničnih napak. Zelo uspešni pa so bili slovenski napadalci pri zaključevanju hitrih protinapadov in strel po prodoru.

Na osnovi analize ugotavljamo, da je bila učinkovitost igre slovenske mladinske reprezentance primerljiva z ostalima dvema višje uvrščenima reprezentancama ter da je Slovenijo od igranja v velikem finalu oddaljilo zgolj zadnjih petnajst minut polfinalne tekme.

**Key words:** handball, quantitative analysis of the game, Slovene Junior National Handball Team

## **ANALYSIS OF THE SLOVENE JUNIOR NATIONAL HANDBALL TEAM'S GAME AT THE MEN'S JUNIOR HANDBALL WORLD CHAMPIONSHIP 2009 IN EGYPT**

**Urban Stopar**

**University of Ljubljana, Faculty of Sports, 2010**

**Sports training, Handball**

Number of pages: 65; number of tables: 45; number of sources: 6

### **ABSTRACT**

In my dissertation the quantitative analysis of the Slovene Junior National Handball Team's matches at the Men's Junior Handball World Championship 2009 in Egypt was carried out. Statistical data on the game of our rivals on each match is also summarized and presented.

The analysis was carried out by the help of the official statistical parameters of the championship that were published on the web pages of the International Handball Federation (IHF). 13 variables were included in the analysis. We were analysing the performance and effectiveness of the game in the attack and compared the effectiveness of Slovene goalkeepers to rivals' goalkeepers. The results were compared to the winner (Germany) and to the second-placed national team (Denmark) of the World Championship in Egypt. The pattern of a quantitative analysis included Slovene junior national players and other national players who Slovenia had played with. These are the following national teams: Libya, Greenland, Estonia, Sweden, the Netherlands, Portugal, the Czech Republic, Denmark, Germany and Egypt.

The analysis showed that Slovene National Team is at the very top concerning the quality of the game and technical-tactical skills, what was proven by winning the bronze medal. The realization of distant shots was mainly poor, the reason for it being the lack of tall players. There was some decline in the shots from the 6-meter-line, wingmen's shots and in the number of technical fouls. However, Slovene offense players were very successful in performing fast counterattacks and breakthrough shots.

On the grounds of the analysis we came to the conclusion that the effectiveness of the Slovene Junior National Team was comparable to the other two better placed national teams and that Slovenia did not play in the great finals only due to the last fifteen minutes of the semi-finals.

# KAZALO

<b>1. UVOD</b> .....	<b>7</b>
<b>2. PREDMET IN PROBLEM RAZISKAVE</b> .....	<b>9</b>
2.1 IZSLEDKI DOSEDANJIH RAZISKAV .....	10
<b>3. CILJI NALOGE</b> .....	<b>15</b>
<b>4. METODE DE LA</b> .....	<b>16</b>
4.1 VZOREC MERJENCEV .....	16
4.2 VZOREC SPREMENLJIVK .....	18
4.3 NAČIN ZBIRANJA PODATKOV .....	21
4.4 METODE OBDELAVE PODATKOV .....	21
<b>5. ANALIZA IN RAZLAGA ZBRANIH PODATKOV</b> .....	<b>22</b>
5.1 RAZLAGA DOBLJENIH VREDNOSTI PO VZORCU SPREMENLJIVK IN KRATEK POVZETEK POSAMEZNIH TEKEM .....	23
5.1.1 SLOVENIJA – LIBIJA .....	23
5.1.2 SLOVENIJA – GREN LANDIJA .....	26
5.1.3 SLOVENIJA – ESTONIJA .....	30
5.1.4 SLOVENIJA – ŠVEDSKA .....	33
5.1.5 SLOVENIJA – NIZOZEMSKA .....	36
5.1.6 SLOVENIJA – PORTUGALSKA .....	39
5.1.7 SLOVENIJA – ČEŠKA .....	42
5.1.8 SLOVENIJA – DANSKA .....	45
5.1.9 SLOVENIJA – NEMČIJA .....	48
5.1.10 SLOVENIJA – EGIPT (TEKMA ZA 3. MESTO) .....	51
5.2 ANALIZA DOBLJENIH VREDNOSTI PO VZORCU SPREMENLJIVK ZA CELOTNO PRVENSTVO .....	54
5.2.1 PRIMERJAVA STATISTIČNIH PODATKOV PRIDOB LJENIH NA SP V EGIPTU MED SLOVENIJO, NEMČIJO IN DANSKO .....	54
5.2.2 RAZPRŠENOST STRELOV SLOVENSКИH REPREZENTANTOV NA SP V EGIPTU 2009 .....	59
5.2.3 OCENA IGRE SLOVENSKE REPREZENTANCE NA PODLAGI STATISTIČNIH PODATKOV .....	62
<b>6. ZAKLJUČEK</b> .....	<b>64</b>
<b>7. LITERATURA</b> .....	<b>66</b>

# 1. UVOD

Rokomet iz leta v leto pridobiva na svoji prepoznavnosti tako v evropskem prostoru kot tudi v svetu. Vse več je zanimanja zanj s strani medijev, navijačev in nenazadnje tudi sponzorjev. Igralci so v primerjavi s preteklostjo pravi rokometni in športni zvezdniki. Posebno težo razvoju rokometu v svetu pa dajejo velika tekmovanja. Čeprav je verjetno evropsko prvenstvo v rokometu najmočnejše tekmovanje na reprezentančnem nivoju, imajo velik pomen za globalni razvoj rokometu svetovna prvenstva. Preko teh velikih tekmovanj rokomet širi meje dominantnega evropskega rokometu v svet in marsikatera izvenevropska reprezentanca postaja vse bolj cenjena v rokometnem svetu. Dejstvo je, da veliko boljših »neevropskih« igralcev v svoji rokometni karieri po uspešnem dokazovanju na svetovnih prvenstvih svojo pot nadaljuje v evropskih klubih. Obstajajo pa tudi primeri, ko so evropski igralci ali pa rokometni strokovnjaki na začasnem delu v bolj eksotičnih rokometnih državah izven Evrope, ampak temu botrujejo tudi sekundarni motivi.

Mednarodna tekmovanja za mlajše rokometnaše in rokometnašice pa dajejo vsemu skupaj samo dodatno težo. Kadetske in mladinske reprezentance so velik potencial vsake države, ki gradi rokometno uspešno strukturirano piramido. Seveda se selekcija začne že mnogo prej, vendar pa vsi ti mladi rokometnaši in rokometnašice predstavljajo tiste potencialne igralce, ki bodo v nekaj letih naredili velik preskok v članske reprezentance. Zato predstavlja mladinsko svetovno oziroma evropsko prvenstvo zadnjo stopnico za merjenje moči s sovrstniki. Dejstvo pa je, da že mnogo mladinskih reprezentantov nastopa v članskih ekipah, kjer pa imajo določeni igralci že tudi vidnejše vloge.



Slika 1: Polfinalni obračun med Egiptom in Dansko si je ogledalo več kot 20.000 ljudi  
([www.en.wikipedia.org](http://www.en.wikipedia.org))

Glavne priprave reprezentanc na večja športna tekmovanja se v povprečju začnejo štiri do šest tednov pred začetkom tekmovanja. Pomemben del priprav je stopnjevanje fizične pripravljenosti igralcev do začetka prvenstva in tik pred začetkom analiziranje nasprotnih ekip. Različna analiza je tako prisotna že od samega začetka priprav. Igralci tako dobijo določene informacije o nasprotnih reprezentancah in taktične zamisli, ki naj bi bile realizirane na tekmah. Po končanem tekmovanju pa sledijo nove analize in z njimi poizkušamo dobiti določene kazalce uspešnosti in smernice za prihodnje delo.

Pred vsakim novim velikim tekmovanjem bi bilo prav, da pomislimo, kaj nam je manjkalo na prejšnjih, da ni bil uspeh še boljši oziroma končna uvrstitev višja. Kvantitativna analiza nam poda drobnogled statističnih podatkov, ki so bili narejeni na tekmovanju. S pomočjo teh števil se lahko v grobem orientiramo, kje smo močni in kaj je tisto, kar je potrebno izboljšati, imamo pa tudi določeno primerjavo s konkurenco. Vsaka tekma se razlikuje, vendar pa so določene značilnosti, ki so skupne in delajo razlike med ekipami. To so ti podatki, ki nas zanimajo in bi jih radi predstavili v tem diplomskem delu.

Tabela 1: Končna uvrstitev slovenske moške mladinske reprezentance na zadnjih petih svetovnih prvenstvih

<b>Rusija 2001</b>	16. mesto
<b>Braziliya 2003</b>	3. mesto
<b>Madžarska 2005</b>	8. mesto
<b>Makedonija 2007</b>	8. mesto
<b>Egipt 2009</b>	3. mesto



## 2. PREDMET IN PROBLEM RAZISKAVE

Rokomet lahko definiramo kot polistrukturno kompleksno športno panogo. Sestavljen je iz mnogih individualnih elementov, ki jih izvajajo igralci in se v igri na zapleten način pojavljajo pri sodelovanju s soigralci in v konfliktu z nasprotniki. Pri sodelovanju med soigralci in oviranju tega sodelovanja s strani nasprotnikov se pojavljajo različne strukturne situacije, ki so tipične ali netipične. Celotno rokometno igro pa delimo tudi na faze ali dele.

Osnovna razdelitev rokometne igre je na dve glavni fazi:

- faza obrambe – takrat, ko ima žogo v rokah nasprotnikov in se moštvo brani oz. skuša preprečiti nasprotniku, da bi dosegel zadetek;
- faza napada – takrat, ko ima moštvo žogo in skuša doseči zadetek.

Fazo obrambe nadalje delimo na dve podfazi:

- podfaza vračanja v obrambo. Igralci se skušajo vračati v obrambo organizirano z namenom preprečevanja nasprotnikovega protinapada in čim hitrejšega prehoda v osebni, conski ali kombinirani način branjenja;
- podfaza branjenja s consko ali kombinirano obrambno postavitvijo ter z osebno obrambo (osebna obramba se pojavlja tudi pri vračanju v obrambo, tukaj pa mislimo na organiziran način branjenja z osebno obrambo po izgubljeni žogi, ne da bi formirali consko ali kombinirano obrambno postavitvev).

Fazo napada pa tudi delimo na dve podfazi:

- podfaza protinapada, ki je lahko individualen, skupinski ali skupen. V sodobnem rokometu poznamo tki. podaljšani protinapad, ki se izvaja v času, ko so se obrambni igralci že vrnili v obrambo, vendar še niso popolnoma formirali conske ali kombinirane obrambne postavitve;
- podfaza napada na postavljeno consko ali kombinirano obrambno postavitvev (Šibila, 2004).

Za boljše razumevanje dogajanja med rokometno tekmo je pomembno poznati učinkovitost izvajanja nekaterih tipičnih individualnih, skupinskih in skupnih (moštvenih) aktivnosti, ki jih rokometaši izvajajo med tekmo. S pomočjo različnih analiz rokometnih tekem lahko dobimo globlji vpogled v dogajanje med igro. Tekmovalno uspešnost in učinkovitost posameznega igralca in celotnega moštva je možno določiti s pomočjo beleženja posameznih parametrov igre in kasnejše analize ter interpretacije teh podatkov. Tovrstne analize imenujemo kvantitativne in omogočajo ustvarjanje nekakšnih statističnih modelov učinkovitosti igre.

## 2.1 IZSLEDKI DOSEDANJIH RAZISKAV

Zbrali smo nekaj dosedanjih raziskav, ki temeljijo na kvantitativni analizi tekem. Na ta način bomo predstavili, kako se razlikujejo statistične vrednosti na posameznih velikih tekmovanjih v preteklih letih.

Marko Šibila (2009) je analiziral in primerjal nekatere igralne parametre na EP v rokometu 2002, 2004, 2006 in 2008. S to raziskavo je želel prikazati in analizirati razlike v tistih igralnih parametrih, ki se zbirajo tekom evropskih prvenstev. Ti podatki nam lahko služijo kot nekakšen model, prav tako pa so pojasnjene določene razvojne tendence v rokometni igri. Pomembno pa je, da se ta primerjava nanaša samo na evropska prvenstva, saj je razpršenost kakovosti na različni tekmovanjih (npr. EP, SP ali OI) drugačna.

Tabela 2: Povprečno število strel in doseženih zadetkov na posamezni tekmi, učinkovitost strel

	Število strel ( $\bar{x}$ )	Število zadetkov ( $\bar{x}$ )	% strel
<b>EP 2002</b>	48,92	26,11	53,37
<b>EP 2004</b>	52,14	28,50	54,66
<b>EP 2006</b>	52,39	29,62	56,53
<b>EP 2008</b>	50,85	28,08	55,22

V zgornji tabeli je vidna bistvena sprememba med EP 2002 (povprečno 48,92 strel) in EP 2004 (povprečno 52,14 strel). Prav tako je preskok tudi pri številu doseženih zadetkov med EP 2002 in EP 2004. Je pa opazen manjši padec na predzadnjem prvenstvu 2008 pri številu zadetkov na tekmo. Zanimivo je, da je kljub izostreni konkurenci evropskih prvenstev število zadetkov naraslo in lahko dosega čez 40 zadetkov na tekmo. Te številke so visoke in kažejo predvsem na veliko hitrost igre ter na velike strelske sposobnosti napadalcev. Zanimiva je analiza učinkovitosti strel. Tudi ta je v povprečju narasla (EP 2002 = 53,37%; EP 2006 = 56,53%). Iz tega so povzeli sklepe, da gre v tem primeru za tehnično in taktično dovršenost strel, ki je v zadnjih letih zelo napredovala.

Tabela 3: Povprečno število zadetkov iz različnih napadalnih pozicij in odstotek učinkovitosti na posameznem prvenstvu

	9m ( $\bar{x}$ )	%	6m ( $\bar{x}$ )	%	SK ( $\bar{x}$ )	%	HP ( $\bar{x}$ )	%	PR ( $\bar{x}$ )	%	7m ( $\bar{x}$ )	%
<b>EP 2002</b>	8,24	37,57	4,19	64,17	3,89	53,88	4,24	75,58	2,50	78,86	2,93	68,94
<b>EP 2004</b>	8,55	37,63	5,01	71,88	4,47	54,24	4,23	73,18	3,48	77,33	2,98	71,63
<b>EP 2006</b>	9,88	41,28	5,15	75,18	3,85	54,69	4,51	72,62	2,78	77,87	3,48	72,05
<b>EP 2008</b>	9,58	40,03	4,03	71,20	3,77	54,96	4,82	74,27	2,66	78,00	3,15	71,75

*LEGENDA: 9m – streli z zunanjih položajev; 6m – strel izpred črte vratarjevega prostora; SK – strel s krilne pozicije; HP – strel, dosežen iz hitrega protinapada; PR – strel po prodoru; 7m – sedemmetrovka*

V tabeli 3 je predstavljena analiza strel iz 9-m, izpred črte 6-m, strel s krila, iz protinapada, s prodora in s 7-m. Vrednosti za število zadetkov so prikazane v povprečju.

Povzete so bile naslednje ugotovitve:

- največ napadov je bilo zaključenih s streli z zunanjih položajev. Odstotek učinkovitosti je relativno nizek, kljub temu pa je ta model zaključevanja najpogostejši. Kakovostno sodelovanje med soigralci in izjemni strelci z razdalje ob večinoma plitvejših conskih obrambah pa narekujejo tak način zaključevanja napadov;

- povprečno število zadetkov izpred črte vratarjevega prostora je bilo relativno majhno (na posameznih tekmah je lahko doseglo tudi visoko število), odstotek učinkovitosti pa je bil visok. Najnižji je bil na EP 2002 – 64,17%, najvišji pa na EP 2006 – 75,18%. V povprečju ekipe niso zaključevale napadov s streli izpred črte vratarjevega prostora, posledica temu pa je lahko že omenjeno dejstvo, da večina evropskih reprezentanc uporablja plitvejšo conske postavitve;

- število zadetkov s krilnega položaja je bilo na vseh prvenstvih majhno. Še zanimivejše pa je dejstvo, da število upada (najnižje vrednosti dosežene na EP 2006 in EP 2008). Odstotek učinkovitosti je bil na vseh prvenstvih podoben in relativno nizek (malo pod 55%). To je presenetljivo, saj naj bi igra kril v zadnjih letih napredovala (tehnika in taktika strel je pri večini kril zelo dovršena);

- število zadetkov iz protinapadov rahlo narašča, odstotek učinkovitosti pa je zelo podoben na vseh prvenstvih;

- zadetkov po prodoru je najmanj, vendar pa je potrebno dodati, da se veliko število prodorov konča z dosojeno sedemmetrovko. Učinkovitost pri teh strelah je najvišja;

- število strel s 7-m in odstotek učinkovitosti se med prvenstvi ni bistveno spreminjal. Na EP 2002 je bila učinkovitost najnižja (68,94%), na ostalih prvenstvih pa je bila učinkovitost nekaj nad 70% (Šibila, 2009).

Tabela 4: Povprečno število asistenc in tehničnih napak

	AS ( $\bar{x}$ )	TN ( $\bar{x}$ )
<b>EP 2002</b>	15,92	11,33
<b>EP 2004</b>	13,91	12,62
<b>EP 2006</b>	12,97	12,10
<b>EP 2008</b>	13,89	7,15

*LEGENDA: AS – podaja za doseg zadetka;  
TN – tehnična napaka*

Iz tabele 4 je razvidno, da se je povprečno število podaj za doseg zadetka na tekmo gibalo med 12,97% in 15,92%. Največje vrednosti so bile zabeležene na EP 2002, nato pa je število asistenc padlo. Pri tej spremenljivki je razlika med posameznimi moštvi in tekmami zelo velika. Nekatere reprezentance igrajo izredno kolektivno in igralci omogočajo soigralcem ugodne položaje za strel.

Povprečno število tehničnih napak je bilo najmanjše na EP 2008. Zmanjšanje teh napak gre pripisati predvsem večji kontroli igre v fazi napada in odlični tehnični in taktični pripravljenosti reprezentanc. Reprezentance pa skušajo zmanjšati število tehničnih napak tudi s kontroliranim tempom igre. Zanesljivost igre postaja pri doseganju rezultata pomembnejša od tveganja.

Šibila (2009) v zaključku navaja, da so največje razlike nastopile po EP 2002. Glede na omenjeno prvenstvo se je na naslednjih prvenstvih bistveno povečalo število strel in zadetkov na tekmo. Povečala se je tudi učinkovitost strel. To kaže na pomembno povečanje hitrosti igre. Razlike med ostalimi prvenstvi so majhne in kažejo določeno stabilnost.

Radojkovič (2009) je naredil analizo napadalnih aktivnosti na svetovnem prvenstvu na Hrvaškem 2009 in nekatere rezultate primerjal s prejšnjima dvema prvenstvom. Svetovno prvenstvo leta 2009 je pokazalo, da je svetovni rokomet še vedno doma v Evropi in da najboljše reprezentance od 1. do 5. mesta že dolga leta prihajajo iz istih držav. Francija, Hrvaška, Poljska, Danska in Nemčija še vedno krojijo svetovni vrh, te ekipe pa so zasedle tudi prvih pet mest na SP v Nemčiji 2007.

V spodnji tabeli smo iz raziskave izpostavili analizo napadalnih aktivnosti najboljših pet uvrščenih reprezentanc na zadnjih treh svetovnih prvenstvih.

Tabela 5: Analiza napadalnih aktivnosti na zadnjih treh svetovnih prvenstvih

		Število tekem	Število zadetkov	Število strelav	Učinkovitost	Tehnične napake ( $\bar{x}$ )
<b>FRANCIJA</b>	2009	10	296	468	63%	12,1
	2007	10	300	518	58%	11,1
	2005	10	301	503	60%	11,8
<b>HRVAŠKA</b>	2009	10	298	483	62%	10,6
	2007	10	308	495	62%	11,6
	2005	10	316	521	60%	11,7
<b>POLJSKA</b>	2009	10	298	492	61%	14,3
	2007	10	310	516	60%	11,9
	2005	Ni nastopila.				
<b>DANSKA</b>	2009	10	299	504	59%	12,3
	2007	10	316	543	58%	11,6
	2005	5	174	259	67%	8,3
<b>NEMČIJA</b>	2009	9	259	483	54%	9,3
	2007	10	304	527	58%	10,4
	2005	9	269	471	57%	11,8

(Radojkovič, 2009)

LEGENDA:  $\bar{x}$  – povprečno na tekmo

Iz zgornje tabele je razvidno, da se je število zadetkov v povprečju do zadnjega postopno zmanjševalo. Tudi število strelav upada, je pa posledično vedno večja učinkovitost zaključevanja napadov. Reprezentance torej težijo k čim višjemu odstotku uspešnosti pri napadalnih akcijah ob čim manj streljih. Rokomet postajo vedno hitrejši in še bolj dinamičen, zato se povečuje tudi število tehničnih napak.

V nasprotnem primeru pa so reprezentance, ki so želele v boj za najvišja mesta, prilagodile svoj način igre tako, da bi lahko čim uspešneje odigrale zaključne tekme. Reprezentance so taktično igrale počasneje in z manj tveganja, zato so bile nekatere tekme na SP manj spektakularne. Žal pa to negativno vpliva na promoviranje in uveljavljanje rokometu kot igre (Radojkovič, 2009).

Teraš (2003) je v svojem diplomskem delu analiziral igro slovenske moške mladinske rokometne reprezentance na EP 2002 na Poljskem. Za primerjavo smo povzeli nekatere statistične podatke, ki jih bomo tudi mi analizirali v tem diplomskem delu.

Tabela 6: Statistični podatki skupne strelske uspešnosti slovenske moške mladinske reprezentance in njenih nasprotnikov na EP 2002 na Poljskem

	ŠTEVILO TEKEM	Z/S	9m	6m	SK	HP	PR	7m
<b>SLOVENIJA</b>	7	201/374 53,7%	80/179 44,7%	88/140 62,9%	18/35 51,4%	48/87 55,2%	19/22 86,3%	15/20 75%
<b>NASPROTNIKI</b>	7	175/342 51,2%	65/173 37,6%	71/100 71%	22/40 55%	31/44 70,4%	18/20 90%	17/29 58,6%

LEGENDA: Z/S – skupaj zadetki/streli; 9m – streli z zunanjih položajev; 6m – strel izpred črte vratarjevega prostora; SK – strel s krilne pozicije; HP – strel, dosežen iz hitrega protinapada; PR – strel po prodoru; 7m – sedemmetrovka

Slovenska mladinska reprezentanca je dosegla povprečno 28,7 zadetkov na tekmo ob 53,7% učinkovitosti strelav, prejela je 25 zadetkov ob 51,2% učinkovitosti strelav nasprotnikov. Slovenija je pri streljih z razdalje dosegla skupno kar 15 zadetkov več kot nasprotniki (SLO – 179 strelav, 80 zadetkov – 44,7%; nasprotniki – 173 strelav, 65 zadetkov – 37,6%). Slovenska reprezentanca (62,9%) je imela slabši odstotek uspešnosti strelav izpred črte vratarjevega prostora od nasprotnikov (81%) za 8,1 odstotka. Povprečno so slovenski napadalci poskusili s strelom z neposredne bližine 20-krat na tekmo in dosegli 12,6 zadetkov na tekmo, prejeli so povprečno 10,1 zadetkov na tekmo iz 14,3 strelav nasprotnikov. Od 35 strelav s krila so naši zadeli 18-krat (51,4%), nasprotniki pa so sprožili 40 strelav in zadeli 22-krat (55%). Razlika v uspešnosti strelav s krila med slovensko reprezentanco in njenimi nasprotnicami ni bila velika (3,6%). Slovenija je na vseh tekmah izvedla protinapad 87-krat in od tega dosegla 48 zadetkov (55,2%), ta odstotek uspešnosti ni bil zadovoljiv. Nasprotniki so imeli veliko boljši odstotek realizacije protinapada, vendar so dosegli kar 17 zadetkov manj kot Slovenija (31/44 – 70,4%). Od dosojenih 20 sedemmetrovk jih je bilo uspešno realiziranih 15 (75%). Nasprotniki so 9-krat več kot slovenska reprezentanca streljali s sedmih metrov, vendar so dosegli le dva zadetka več (Teraš, 2003).

Te raziskave so podale nekatere zanimive ugotovitve, zato smo se odločili, da skušamo obdelati in interpretirati statistične podatke o igri slovenske moške mladinske rokometne reprezentance, ki so bili zbrani tekom mladinskega SP 2009 v Egiptu.

### **3. CILJI NALOGE**

Postavili smo si naslednje cilje:

- zbrati čim več informacij o igri slovenske mladinske moške reprezentance na svetovnem prvenstvu v Egiptu 2009,
- ugotoviti učinkovitost naših igralcev v napadu na podlagi statističnih podatkov,
- primerjati učinkovitost branjenja naših vratarjev s tujimi vratarji skozi celotno prvenstvo,
- primerjati statistične podatke o igri slovenske mladinske moške reprezentance s statističnimi podatki reprezentanc Danske in Nemčije.

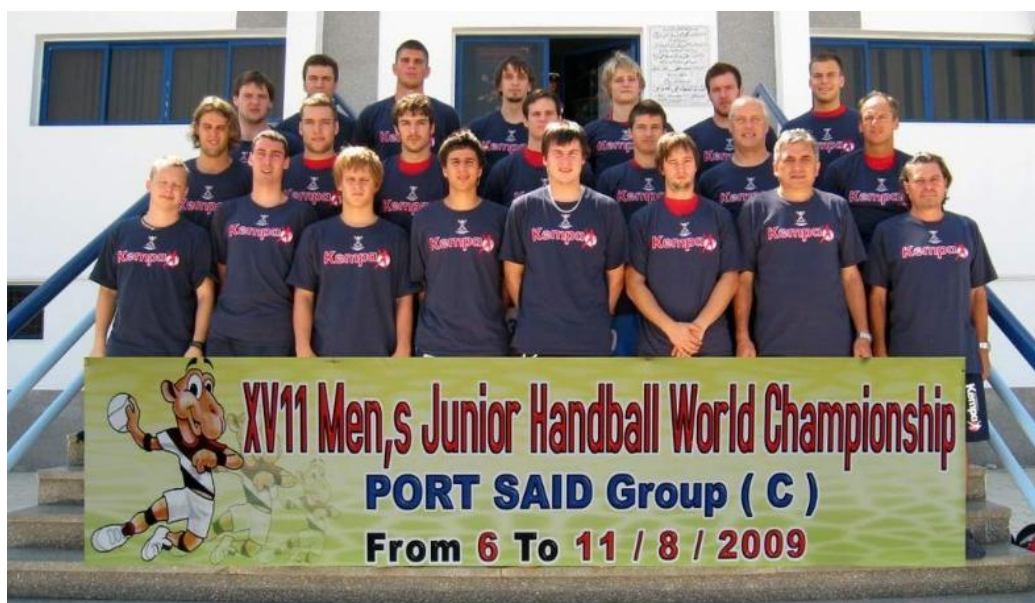
## 4. METODE DELA

V tem poglavju opisujemo metode, ki so bile uporabljene pri izdelavi diplomskega dela. Sestavljajo ga naslednja podpoglavja: vzorec merjencev, vzorec spremenljivk, način zbiranja podatkov in metoda obdelave podatkov.

### 4.1 VZOREC MERJENCEV

Vzorec zajema igralce slovenske moške mladinske rokometne reprezentance in igralce reprezentanc, ki so bili tekmeči našemu moštvu na mladinskem svetovnem prvenstvu v Egiptu leta 2009. V vzorec so bile zajete naslednje reprezentance: Slovenija, Libija, Grenlandija, Estonija, Švedska, Nizozemska, Portugalska, Češka, Danska, Nemčija in Egipt.

Naredili bomo kvantitativno analizo posameznih tekem, in sicer tako igro slovenske reprezentance kot tudi njenih nasprotnikov. Prav tako bomo analizirali ekipe kot celoto in njene posameznike. Primerjali bomo vse pomembnejše parametre, ki nam bodo prikazali tekmovalno uspešnost: učinkovitost v napadu in obrambi ter učinkovitost vratarjev. Najpomembnejši del analize pa bo seveda analiza igre slovenske mladinske reprezentance in učinkovitost vsakega posameznika na SP v Egiptu leta 2009.



SLIKA 2: Moška mladinska reprezentanca Slovenije ([www.rokometna-zveza.si](http://www.rokometna-zveza.si))



Reprezentanco Slovenije so zastopali igralci, ki so predstavljeni v tabeli 7.

Tabela 7: Osnovni podatki o igralcih, ki so igrali na mladinskem SP v Egiptu 2009

ŠTEVILKA DRESA	PRIIMEK IN IME	STAROST	VIŠINA	TEŽA	KLUB
1	Čudič Aljoša	22	189	93	RK Celje Pivovarna Laško
2	Rojc Blaž	22	188	104	MRK Krka
3	Bundalo Uroš	21	197	108	RD Slovan
4	Pučnik Miha	22	190	93	MRD Klima Petek Maribor
5	Skube Staš	21	178	75	RK Trimo Trebnje
7	Sok Tadej	22	179	73	RK Jeruzalem Ormož
8	Paladin Uroš	22	199	97	RK Mitol Sežana
9	Bombač Dean	21	188	94	RK Cimos Koper
10	Razgor David	21	179	75	RK Celje Pivovarna Laško
11	Dolenec Jure	22	190	93	RD Merkur
12	Vrbinc Anže	22	186	92	RD Merkur
13	Svetelšek Miha	22	196	88	RD Merkur
14	Vrečar Matic	21	193	110	RK Gorenje
16	Ferlin Klemen	21	190	102	RK Trimo Trebnje
18	Flajs Matej	21	192	90	MRK Krka
19	Abrahamsberg Črt	22	182	81	RD Ribnica Riko hiše

Tabela 8: Strokovno vodstvo

PRIIMEK IN IME	FUNKCIJA
Ivezič Slavko	Trener
Anderluh Stanko	Pomočnik trenerja
Lapajne Aleksander	Kondicijski trener
Bornšek Jure	Fizioterapevt
Feldin Andrej	Vodja ekipe

Tekme slovenske mladinske reprezentance v predtekmovalni skupini:

<b>SLOVENIJA</b> : LIBIJA	38 (17) : 15 (9)
<b>SLOVENIJA</b> : GRENLANDIJA	43 (21) : 31 (15)
<b>SLOVENIJA</b> : ESTONIJA	31 (19) : 29 (17)
<b>SLOVENIJA</b> : ŠVEDSKA	33 (17) : 29 (16)
<b>SLOVENIJA</b> : NIZOZEMSKA	37 (19) : 30 (13)

V drugem delu tekmovanja je slovenska mladinska reprezentanca odigrala naslednje tekme:

<b>SLOVENIJA</b> : PORTUGALSKA	29 (15) : 27 (12)
<b>SLOVENIJA</b> : ČEŠKA	37 (16) : 34 (17)
<b>SLOVENIJA</b> : <b>DANSKA</b>	25 (10) : 30 (14)

Tekma v polfinalu mladinskega svetovnega prvenstva:

<b>SLOVENIJA</b> : <b>NEMČIJA</b>	23 (13) : 27 (11)
-----------------------------------	-------------------

Tekma za tretje mesto:

<b>SLOVENIJA</b> : EGIPT	35 (18) : 24 (11)
--------------------------	-------------------

## 4.2 VZOREC SPREMENLJIVK

Statistična poročila tekem, pridobljena s strani IHF, in pregled predhodno izdelanih diplomskih del s podobno vsebino, so bili osnova za izbor vzorca spremenljivk. Z izbranimi spremenljivkami smo poskušali zajeti obe osnovni fazi igre. Spremenljivke smo primerjali za vsako tekmo in za obe reprezentanci.

V vzorec smo zajeli naslednje spremenljivke:

### *STREL Z MESTA ZUNANJIH IGRALCEV*

Izvajajo ga zunanji igralci in katerikoli drugi igralec, ki pride po predhodni igralni aktivnosti na zunanje igralno mesto. Izvaja se najpogosteje z razdalje od 7 do 12 metrov. Tehnika strela je odvisna od igralne situacije in postavitve vratarja.

## *STREL IZPRED ČRTE VRATARJEVEGA PROSTORA*

Ta strel uporablja predvsem krožni napadalec, krilo ob prehodu na pozicijo drugega krožnega napadalca in zunanji napadalec po uspešnem prodoru neposredno pred vratarjev prostor. To je prostor, ki je oddaljen 6 – 7 metrov od vrat v širini igre levega in desnega zunanjega napadalca. Tehnika strela je odvisna od igralne situacije in postavitve vratarja.

## *SEDEMMETROVKA*

Izvaja se s sedmih metrov z označenega mesta na sredini pred vrati, ko sodnik dosodi ta met zaradi različnih kršitev pravil. Igralec strel izvede po pisku sodnika. Vsi ostali igralci morajo biti v času izvajanja sedemmetrovke za črto prostih metov. Igralci nasprotne ekipe morajo biti od črte sedemmetrovke oddaljeni najmanj tri metre.

## *STREL PO PRODORU*

Napadalec prodre mimo branilca v prazen prostor določene obrambne postavitve, po predhodnem varanju ali brez tega, in strelja. Tehnika strela je odvisna od igralne situacije in postavitve vratarja.

## *STREL S KRILNE POZICIJE*

To je specifičen strel po zaletu izpred vzdolžne črte z leve ali desne strani, ko napadalec, ki se nahaja na tej poziciji, skoči nad vratarjev prostor in strelja v vrata. Tehnika strela je odvisna od igralne situacije in postavitve vratarja.

## *STREL DOSEŽEN IZ HITREGA PROTINAPADA*

Po osvojeni žogi v obrambi skušajo napadalci z eno ali več podajami dobiti priložnost za strel in priti do »lahkega« zadetka. Da jim to uspe, morajo zaključiti s strelom, še preden nasprotnik formira obrambo. Tehnika strela je odvisna od igralne situacije in postavitve vratarja.

## *UČINKOVITOST VSEH STRELOV*

Ta podatek nam pove, koliko je bilo vseh strelov v vrata in koliko od teh strelov je bilo uspešnih oziroma koliko žog je končalo v nasprotnikovih vratih.

## *ŠTEVILO ZADETKOV*

Število doseženih zadetkov na rokometni tekmi.

## *PODAJA ZA DOSEGO ZADETKA (ASISTENCA)*

Ko napadalec poda žogo soigralcu, ki neposredno strelja proti vratom. Podaja šteje samo v primeru, če je bil dosežen zadetek ali je bil nad napadalcem storjen prekršek za najstrožjo kazen.

## *TEHNIČNA NAPAKA*

Napake, ki jih igralci naredijo na rokometni tekmi (napačno vodenje, koraki, netočne podaje, igranje z nogo, ...).

## *DISCIPLINSKE KAZNI*

Kazni, ki zelo vplivajo na potek srečanja, si sledijo takole: opomin (rumeni karton), izključitev za dve minuti, diskvalifikacija (rdeči karton), izključitev do konca tekme. Igralci so kaznovani zaradi prekrškov nad nasprotnim igralcem ali nešportnega obnašanja.

## *UČINKOVITOST VRATARJEV*

Ti podatki nam povedo kolikšna je bila uspešnost vratarja pri streljih iz vseh pozicij in kolikšna je celotna učinkovitost vratarja na tekmi oziroma celotnem prvenstvu.

## *RAZPRŠENOST STRELOV NAPADALCEV, USMERJENIH V OKVIR VRAT*

Rokometna vrata smo razdelili na devet enako velikih con, označene so glede na smer gledanja napadalcev. Prikazali bomo vsoto in smer vseh strellov posameznega igralca slovenske mladinske reprezentance na turnirju.

Tabela 9: Razpršenost strelv napadalcev, usmerjenih v okvir vrat

<b>C 1</b>	<b>C 2</b>	<b>C 3</b>
<b>C 4</b>	<b>C 5</b>	<b>C 6</b>
<b>C 7</b>	<b>C 8</b>	<b>C 9</b>

*LEGENDA: C 1 – levo zgoraj, C 2 – sredina zgoraj, C 3 – desno zgoraj, C 4 – levo polvisoko, C 5 – sredina polvisoko, C 6 – desno polvisoko, C 7 – levo nizko, C 8 – sredina nizko, C 9 – desno nizko*

#### 4.3 NAČIN ZBIRANJA PODATKOV

Podatki so vzeti iz statistike uradnih zapisnikov zveze IHF na celotnem turnirju. Vsi parametri so bili predstavljeni na njihovi spletni strani. Spremenljivke smo vnesli v tabele s simboli, v analizi pa jih bomo ustrezno predstavili.

#### 4.4 METODE OBDELAVE PODATKOV

Na podlagi pridobljenih absolutnih vrednosti bomo izračunali relativne (procentualne) vrednosti posameznih spremenljivk in jih primerjali z vrednostmi nasprotnika. Izhodišče merjenja je 100% učinek v določeni fazi igre.

## 5. ANALIZA IN RAZLAGA ZBRANIH PODATKOV

Spremenljivke in pridobljeni rezultati za posamezne tekme so prikazani v skupnih tabelah. Dodali pa smo še interpretacijo zbranih podatkov in opisno analizo igre na posamezni tekmi.

Legenda kratic in simbolov, uporabljenih v tabelah in tekstu:

- 9m** – strel z mesta zunanjih igralcev
- 6m** – strel izpred črte vratarjevega prostora
- 7m** – sedemmetrovka
- PR** – strel po prodoru
- SK** – strel s krilne pozicije
- HP** – strel, dosežen iz hitrega protinapada
- UVS** – učinkovitost vseh strel
- ŠZ** – število zadetkov
- AS** – podaja za dosego zadetka
- TN** – tehnična napaka
- RU** – opomin
- 2min** – izključitev za 2 minuti
- RDK** – diskvalifikacija
- %** – odstotek
- SP** – svetovno prvenstvo
- SLO** – Slovenija
- LIB** – Libija
- GRE** – Grenlandija
- EST** – Estonija
- ŠVE** – Švedska
- NIZ** – Nizozemska
- POR** – Portugalska
- ČEŠ** – Češka
- DAN** – Danska
- NEM** – Nemčija
- EGP** – Egipt

## 5.1 RAZLAGA DOBLJENIH VREDNOSTI PO VZORCU SPREMENLJIVK IN KRATEK POVZETEK POSAMEZNIH TEKEM

Analizirali smo posamezne tekme slovenske mladinske reprezentance na SP v Egiptu 2009.

### 5.1.1 SLOVENIJA – LIBIJA

**38 (17) : 15 (9)**

Tabela 10: Učinkovitost strelav z različnih položajev (SLO, LIB)

IGRALCI SLOVENIJE	9m	6m	SK	HP	PR	7m	IGRALCI LIBIJE	9m	6m	SK	HP	PR	7m
BUNDALO	-	1/2	-	-	-	-	ABOSAHMEN	0/1	-	-	-	-	-
PUČNIK	-	0/1	1/1	3/3	-	1/1	GRAAB	-	2/3	0/1	-	-	-
SKUBE	0/1	0/1	-	0/1	3/3	-	ALAGGAR	-	-	-	-	-	-
SOK	-	-	0/1	2/3	-	0/1	TWINI	0/3	-	0/1	-	-	-
PALADIN	0/2	-	-	0/2	-	-	SHAHFU	1/2	1/3	-	-	-	-
BOMBAČ	1/2	1/1	1/1	1/1	-	1/1	EISA	1/3	-	-	-	-	1/1
RAZGOR	-	4/4	4/4	3/3	-	1/1	AMOURA	1/4	-	0/2	-	-	0/1
DOLENEC	1/2	1/1	-	-	1/2	-	ESERTAWI	-	1/1	0/1	-	-	-
SVETELŠEK	1/3	-	-	1/1	-	-	MOHAMED	2/9	0/3	-	-	1/1	-
VREČAR	0/1	-	-	-	-	-	ELMAHREG	-	-	-	-	-	-
FLAJS	0/1	1/2	-	1/1	-	-	EL SHUKRI	1/8	2/3	-	-	-	1/2
ABRAHAMSBERG	-	-	3/3	1/2	1/1	-	AMER	-	-	-	-	-	-
<b>SKUPAJ</b>	<b>3/12</b>	<b>6/12</b>	<b>9/10</b>	<b>12/17</b>	<b>5/6</b>	<b>3/4</b>	<b>SKUPAJ</b>	<b>6/30</b>	<b>6/13</b>	<b>0/5</b>	<b>0</b>	<b>1/1</b>	<b>2/4</b>
<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>25</b>	<b>50</b>	<b>90</b>	<b>71</b>	<b>83</b>	<b>75</b>	<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>20</b>	<b>46</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>	<b>50</b>
<b>ŠZ (UVS)</b>	<b>38/61 (62%)</b>						<b>ŠZ (UVS)</b>	<b>15/53 (28%)</b>					

LEGENDA: 9m – strelji z zunanjih položajev; 6m – strel izpred črte vratarjevega prostora; SK – strel s krilne pozicije; HP – strel, dosežen iz hitrega protinapada; PR – strel po prodoru; 7m – sedemmetrovka; ŠZ – število zadetkov; UVS – učinkovitost vseh strelav v odstotkih

Iz tabele 10 lahko razberemo, da je bila Slovenija najbolj uspešna pri streljih s krila (90% realizacija), medtem ko igralci Libije niso dosegli nobenega zadetka pri streljih s krila in niso izvedli nobenega protinapada. Iz protinapadov je Slovenija dosegla največ zadetkov (12) in imela 71% učinkovitost. Pri streljih z razdalje sta bili obe reprezentanci zelo slabi. Slovenija je imela 25% učinkovitost, Libija pa 20%, dosegla je 6 zadetkov od kar 30 strelav. Najbolj enakovredni sta bili reprezentanci pri streljih izpred črte 6 metrov (Slovenija 50%, Libija 46%). Edini strel po prodoru libijskega igralca je končal v naši mreži, Slovenija pa je imela 5 uspešno zaključenih prodorov in bila skupno 83% učinkovita. Obe reprezentanci sta imeli po štiri kazenske strele. Slovenija je bila uspešna 3-krat, Libija pa 2-krat. Slovenija je na koncu tekme imela kar 34% višjo učinkovitost pri vseh streljih.

Tabela 11: Podaje za doseg zadetka, tehnične napake, disciplinske kazni  
(SLO, LIB)

IGRALCI SLOVENIJE	AS	TN	RU	2min	RDK	IGRALCI LIBIJE	AS	TN	RU	2min	RDK
BUNDALO	1	-	-	1	-	ABOSAHMEN	-	-	1	1	-
PUČNIK	-	-	-	-	-	GRAAB	-	-	-	-	-
SKUBE	1	1	-	-	-	ALAGGAR	-	1	-	-	-
SOK	-	1	-	-	-	TWINI	-	6	-	1	-
PALADIN	2	-	1	-	-	SHAHFU	-	2	1	-	-
BOMBAČ	4	1	-	-	-	EISA	-	2	-	-	-
RAZGOR	1	-	1	-	-	AMOURA	1	2	1	2	-
DOLENEC	3	-	-	-	-	ESERTAWI	-	-	-	-	-
SVETELŠEK	-	-	-	1	-	MOHAMED	1	3	-	3	1
VREČAR	1	-	-	-	-	ELMAHREG	-	-	-	-	-
FLAJS	1	-	-	1	-	EL SHUKRI	1	4	-	-	-
ABRAHAMSBERG	-	-	1	-	-	AMER	-	-	-	1	-
<b>SKUPAJ</b>	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>SKUPAJ</b>	<b>3</b>	<b>20</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>1</b>

LEGENDA: AS – podaja za doseg zadetka; TN – tehnična napaka; RU – opomin; 2min – izključitev za 2 minuti; RDK – diskvalifikacija

Slovenija je imela na tekmi proti Libiji 14 asistenc, igralci nasprotnega moštva pa samo 3 uspešno izvedene podaje. Libija je naredila veliko tehničnih napak (20), medtem ko je Slovenija izgubila samo 3 žoge. Opomine so si v vsaki reprezentanci zaslužili trije igralci, prav tako trije pa so v slovenski reprezentanci prejeli dvominutno kazen. Igralci Libije so igrali 16 minut z igralcem manj zaradi izključitev, eden igralec pa je predčasno končal tekmo zaradi prejetega rdečega kartona.

Tabela 12: Učinkovitost branjenja vratarjev

VRATAR SLOVENIJE	ČUDIČ	VRBINC	SKUPAJ	VRATAR LIBIJE	SHATIE	ELMAARUG	SKUPAJ
9m	7/13	5/5	<b>12/18</b>	9m	5/8	-	5/8
6m	4/9	0/1	<b>4/10</b>	6m	3/7	2/4	5/11
SK	3/3	2/2	<b>5/5</b>	SK	1/8	0/2	1/10
HP	-	-	-	HP	0/9	0/3	0/12
PR	0/1	-	<b>0/1</b>	PR	1/5	0/1	1/6
7m	2/4	-	<b>2/4</b>	7m	0/2	1/2	1/4
<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>23/38 (61)</b>			<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>13/51 (25)</b>		

LEGENDA: 9m – strelji z zunanjih položajev; 6m – strel izpred črte vratarjevega prostora; SK – strel s krilne pozicije; HP – strel, dosežen iz hitrega protinapada; PR – strel po prodoru; 7m – sedemmetrovka



Iz tabele 12 je razvidno, da sta bila slovenska vratarja skupno zelo uspešna z 61% ubranjenih strelav. Vrtar Čudič je imel skupaj 16 obramb (53% učinkovitost), Vrbinc pa je zbral 7 obramb, kar je pomenilo 88% ubranjenih strelav. Vrtarja Libije sta ubranila skupaj 25% vseh strelav. Od skupno 22 strelav na njuna vrata, s krilne pozicije in protinapada, sta ubranila samo 1 strel. Pri strelah z razdalje sta bila 63% učinkovita, Elmaarug pa je ubranil eno sedemmetrovko. Slovenska vratarja sta bila 100-odstotna pri branjenju kazenskih strelav, pri strelah z razdalje pa sta imela 67% učinkovitost. Pri strelah izpred črte vrtarjevega prostora sta vrtarja Libije imela eno obrambo več kot slovenska vratarja.

## **OPISNA ANALIZA IGRE SLOVENSKE REPREZENTANCE NA TEKMI**

Prva tekma na prvenstvu je vedno posebna in vsaka ekipa si želi doseči zmago. Slovenija proti kakovostno slabšemu nasprotniku ni imela težav. Z dobro obrambno različico 6-0 je naredila razliko že takoj na začetku in povedla s 4:0. Libija je prvi gol dosegla šele v 6. minuti. Naslednje večje vodstvo je bilo že v 15. minuti, ko je bil rezultat 10:3 v korist Slovenije. Do tega trenutka je Razgor dosegel 5 zadetkov. Slovenija je predvsem preko hitrih protinapadov prihajala do lahkih zadetkov in prvi polčas končala z 8 goli prednosti (17:9). Vrtar Čudič je v prvih 30 minutah zbral 10 obramb, največ zadetkov pa je dosegel Razgor (7).

V drugem polčasu je Slovenija še povečala vodstvo z delnim izidom 5:0 (22:9). Razgor je v tem delu dosegel 4 zadetke in končal tekmo kot najboljši strelac z enajstimi zadetki. Razlika se je večala iz minute v minuto in v 50. minuti znašala že +16 za Slovenijo. Igralci Libije so v drugem polčasu dosegli samo 6 zadetkov. Zadnjih deset minut srečanja pa je bil v slovenskih vratih zelo uspešen Vrbinc. Prejel je samo 1 zadetek in zbral 7 obramb. Od 50. minute do konca tekme je Slovenija tako naredila delni izid 8:1. Priložnost za igro so dobili vsi igralci, končni rezultat pa je bil 38:15 v korist slovenske reprezentance. Poleg Razgorja sta bila strelsko učinkovita še Pučnik in Abrahamsberg s po petimi zadetki.

Za to visoko zmago je bila zaslužna predvsem dobra obramba z odličnima vrtarjema in uspešna realizacija predvsem strelav s krila (90%), strelav po prodoru (83%) in protinapadov (71%).

## 5.1.2 SLOVENIJA – GRENLANDIJA

**43 (21) : 31 (15)**

Tabela 13: Učinkovitost strel z različnih položajev (SLO, GRE)

IGRALCI SLOVENIJE	9m	6m	SK	HP	PR	7 m	IGRALCI GRENLANDIJE	9m	6m	S K	HP	P R	7 m
ROJC	-	1/1	-	-	-	-	JENSEN	1/1	-	-	-	-	-
BUNDALO	-	1/1	-	-	1/2	-	KREUTZMAN N H	-	0/1	0/1	1/1	-	-
PUČNIK	-	-	-	-	-	-	KREUTZMAN N A	4/5	2/2	-	-	2/2	-
SKUBE	-	0/2	1/1	1/1	1/1	-	BRANDT	-	-	0/1	1/1	1/1	-
PALADIN	2/5	0/1	0/2	-	0/2	-	SORENSEN	2/5	-	-	-	1/1	-
BOMBAČ	3/4	-	1/1	-	2/3	-	HEILMANN N	-	-	-	-	-	0/1
RAZGOR	-	1/1	2/3	2/2	-	3/3	HEILMANN M	0/4	-	-	-	-	-
DOLENEC	2/3	2/2	-	-	2/2	2/2	ROSIING	-	-	1/1	4/4	-	-
SVETELŠEK	2/3	1/1	-	1/1	-	-	OSTERMAN N	-	-	2/4	-	-	-
VREČAR	-	-	-	-	1/1	-	GROTH	-	-	-	-	0/1	-
FLAJS	0/1	-	1/1	-	0/1	-	KREUTZMAN N A	2/4	4/4	-	-	-	-
ABRAHAMSBERG	1/1	3/3	2/2	1/1	-	-	OLSEN	0/1	2/5	-	1/1	-	-
<b>SKUPAJ</b>	<b>10/17</b>	<b>9/12</b>	<b>7/10</b>	<b>5/5</b>	<b>7/12</b>	<b>5/5</b>	<b>SKUPAJ</b>	<b>9/20</b>	<b>8/12</b>	<b>3/7</b>	<b>7/7</b>	<b>4/5</b>	<b>0/1</b>
<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>59</b>	<b>75</b>	<b>70</b>	<b>100</b>	<b>58</b>	<b>100</b>	<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>45</b>	<b>67</b>	<b>43</b>	<b>100</b>	<b>80</b>	<b>0</b>
<b>ŠZ (UVS)</b>	<b>43/61 (70%)</b>						<b>ŠZ (UVS)</b>	<b>31/52 (60%)</b>					

LEGENDA: 9m – strelji z zunanjih položajev; 6m – strel izpred črte vratarjevega prostora; SK – strel s krilne pozicije; HP – strel, dosežen iz hitrega protinapada; PR – strel po prodoru; 7m – sedemmetrovka; ŠZ – število zadetkov; UVS – učinkovitost vseh strel v odstotkih

Slovenija je tekmo končala z zelo visokim odstotkom realizacije vseh strel (70%), Grenlandija pa imela prav tako visoko učinkovitost vseh strel (60%). Obe reprezentanci sta bili brez zgrešenega strela pri streljih iz protinapada. Slovenija pa je imela še 100-odstotno realizacijo pri kazenskih streljih, Grenlandija pa je bila 80% učinkovita. Grenlandija je bila pri streljih s krila 43% učinkovita, Slovenija pa je

realizirala 70% strelav s krila. Razlika je tudi pri učinkovitosti strelav z zunanjih položajev. Slovenija je bila za 14% bolj uspešna od Grenlandije. Obe reprezentanci sta imeli po 12 strelav izpred črte vratarjevega prostora. Grenlandija je bila 67% učinkovita, Slovenija pa 75%. Slovenija je bila manj učinkovita od Grenlandije samo pri strelav po prodoru (Slovenija 58%, Grenlandija 80%). Grenlandija je zgrešila edini kazenski strel, ki ga je imela, Slovenija pa je bila pri tem elementu igre 100-odstotna.

Tabela 14: Podaje za doseg zadetka, tehnične napake, disciplinske kazni (SLO, GRE)

IGRALCI SLOVENIJE	AS	TN	RU	2min	RDK	IGRALCI GRENLANDIJE	AS	TN	RU	2min	RDK
ROJC	1	-	-	-	-	JENSEN	-	2	-	-	-
BUNDALO	-	-	-	2	-	KREUTZMANN H	-	-	-	-	-
PUČNIK	-	1	-	-	-	KREUTZMANN A	9	10	1	3	1
SKUBE	1	-	-	-	-	BRANDT	-	1	-	-	-
PALADIN	-	1	-	1	-	SORENSEN	1	3	1	-	-
BOMBAČ	5	5	1	2	-	HEILMANN N	-	-	-	-	-
RAZGOR	1	-	-	-	-	HEILMANN M	1	-	-	-	-
DOLENEC	2	4	-	-	-	ROSIING	-	2	-	-	-
SVETELŠEK	-	-	-	-	-	OSTERMANN	-	-	1	-	-
VREČAR	-	-	-	-	-	GROTH	-	1	-	-	-
FLAJS	1	-	-	1	-	KREUTZMANN A	2	2	-	-	-
ABRAHAMSBERG	-	-	1	-	-	OLSEN	-	1	-	1	-
<b>SKUPAJ</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>SKUPAJ</b>	<b>13</b>	<b>22</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>1</b>

LEGENDA: AS – podaja za doseg zadetka; TN – tehnična napaka; RU – opomin; 2min – izključitev za 2 minuti; RDK – diskvalifikacija

Pri podajah za doseg zadetka sta bili reprezentanci kar izenačeni. Slovenski igralci so jih zbrali 11, igralci Grenlandije pa 13. Število tehničnih napak v slovenski reprezentanci (11) se je povečalo v primerjavi s prvo tekmo, Grenlandija pa jih je imela kar 22. Opomin so prejeli trije igralci Grenlandije in dva slovenska igralca. Slovenija je imela več izključitev (6) za 2 minuti kot Grenlandija (4). En igralec Grenlandije pa je predčasno končal tekmo.

Tabela 15: Učinkovitost branjenja vratarjev

VRATAR SLOVENIJE	ČUDIČ	FERLIN	SKUPAJ	VRATAR GRENLANDIJE	ANDERSEN	LARSEN	SKUPAJ
9m	4/8	0/5	4/13	9m	0/8	1/3	1/11
6m	3/11	-	3/11	6m	1/4	2/8	3/12
SK	2/3	0/2	2/5	SK	1/3	2/7	3/10
HP	0/6	0/1	0/7	HP	0/2	0/3	0/5
PR	1/5	-	1/5	PR	3/7	2/5	5/12
7m	1/1	-	1/1	7m	0/1	0/4	0/5
<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>11/42 (26)</b>			<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>12/55 (22)</b>		

LEGENDA: 9m – strelji z zunanjih položajev; 6m – strel izpred črte vratarjevega prostora; SK – strel s krilne pozicije; HP – strel, dosežen iz hitrega protinapada; PR – strel po prodoru; 7m – sedemmetrovka

Iz tabele 15 je razvidno, da vratarji na tej tekmi niso bili na visokem nivoju. Čudič je sicer zbral 11 obramb (32% učinkovitost), medtem ko Ferlin ni ubranil nobenega strela, kar je skupno pomenilo 26% uspešnost ustavljenih vseh strel. Vratarja Grenlandije sta ustavila 22% vseh strel. Čudič je ubranil edini kazenski strel, ki ga je izvajal nasprotni igralec, medtem ko vratarja Grenlandije nista uspela ustaviti nobenega kazenskega strela. Pri strelah z razdalje je bil Čudič 50% uspešen, vratarja Grenlandije pa sta imela 9% učinkovitost. Strel po prodoru sta vratarja Grenlandije ubranila pet (42% uspešnost), medtem ko je Čudič ubranil en strel (20% uspešnost).

## **OPISNA ANALIZA IGRE SLOVENSKE REPREZENTANCE NA TEKMI**

Reprezentanca Grenlandije je na začetku presenetila s hitro ter učinkovito igro in povedla s 5:2. Slovenija je odgovorila z delnim izidom 4:0 in se hitro vrnila v igro. Reprezentanci sta se nato izmenjavali v vodstvu do 18. minute, ko je bil rezultat 11:11. Slovenija je do konca prvega polčasa naredila delni izid 10:4, po 30 minutah igre je bilo tako 21:15 za slovensko reprezentanco. Čudič je v prvem polčasu ubranil 6 strel, Dolenc in Razgor pa sta dosegla po šest zadetkov. V reprezentanci Grenlandije je izstopal Kreutzmann, ki je dosegel 8 zadetkov.

Drugi polčas je Slovenija začela veliko bolje kot je začela tekmo. Povedla je z delnim izidom 6:0, rezultat pa je v 35. minuti znašal 27:15 za Slovenijo. V nadaljevanju je Slovenija zadevala z vseh položajev, razlika pa se je ves čas gibala okoli +10. V 53. minuti tekme je po delnem izidu 4:0 v slovensko korist razlika znašala +15, to pa je bilo tudi največje vodstvo na tekmi za Slovenijo. Zadnjih 12. minut tekme je v slovenskih vratih Čudiča zamenjal Ferlin, ki pa ni zbral nobene obrambe. Končni izid je bil 43:31 za Slovenijo.

Naša reprezentanca je v prvem polčasu s štirimi zaporednimi zadetki prvič povedla, nato pa ob koncu prvega in začetku drugega polčasa ponovno izkoristila napake nasprotnika in z devetimi zaporednimi zadetki prišla do prednosti, ki je bila ključna za končno zmago. Najboljša strelca pri Sloveniji sta bila Dolenc in Razgor, ki sta dosegla vsak po 8 zadetkov, Abrahamsberg jih je dodal 7 (100% realizacija), vratar Čudič pa je zbral 11 obramb.

### 5.1.3 SLOVENIJA – ESTONIJA

**31 (19) : 29 (17)**

Tabela 16: Učinkovitost strel z različnih položajev (SLO, EST)

IGRALCI SLOVENIJE	9m	6m	SK	HP	PR	7m	IGRALCI ESTONIJE	9m	6m	SK	HP	PR	7m
ROJC	-	-	0/1	-	-	-	LIIVA	-	1/1	2/4	0/1	-	-
BUNDALO	-	1/1	-	-	-	-	SILLASTE	1/1	0/3	-	-	-	-
PUČNIK	-	-	-	-	-	-	JOEKS	-	-	-	-	-	-
SKUBE	3/4	1/1	-	-	0/1	-	PATRAIL	5/11	4/5	-	-	1/1	3/4
PALADIN	1/1	0/1	-	-	-	-	VOLT	-	7/7	-	-	-	-
BOMBAČ	2/3	3/4	-	-	1/1	-	ROOBA	-	-	-	0/1	-	-
RAZGOR	1/1	-	3/4	2/2	-	2/2	TIBAR	-	2/2	-	-	-	-
DOLENEC	0/3	3/4	-	-	1/2	-	JAANIMAA	2/6	1/5	-	-	-	-
SVETELŠEK	2/5	1/1	-	1/2	1/1	-	LEES	-	-	-	-	-	-
VREČAR	-	0/1	-	-	-	-	LIND	-	-	-	-	-	-
FLAJS	-	-	-	-	-	-	TOOMLA	-	-	-	-	-	-
ABRAHAMSBERG	-	-	1/1	1/1	-	-	PINNONEN	-	-	-	0/1	-	-
<b>SKUPAJ</b>	<b>9/17</b>	<b>9/13</b>	<b>4/6</b>	<b>4/5</b>	<b>3/5</b>	<b>2/2</b>	<b>SKUPAJ</b>	<b>8/18</b>	<b>15/23</b>	<b>2/4</b>	<b>0/3</b>	<b>1/1</b>	<b>3/4</b>
<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>53</b>	<b>69</b>	<b>67</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>100</b>	<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>44</b>	<b>65</b>	<b>50</b>	<b>0</b>	<b>100</b>	<b>75</b>
<b>ŠZ (UVS)</b>	<b>31/48 (65%)</b>						<b>ŠZ (UVS)</b>	<b>29/53 (55%)</b>					

LEGENDA: 9m – strelji z zunanjih položajev; 6m – strel izpred črte vratarjevega prostora; SK – strel s krilne pozicije; HP – strel, dosežen iz hitrega protinapada; PR – strel po prodoru; 7m – sedemmetrovka; ŠZ – število zadetkov; UVS – učinkovitost vseh strel v odstotkih

Slovenija je imela ob manjšem številu strelov višjo končno realizacijo kot Estonija. Uspešnejša je bila pri skoraj vseh streljih, le pri streljih po prodoru je imela 60% realizacijo, medtem ko je bila Estonija 100-odstotna. Brez zgrešenega strela je bila Slovenija pri izvajanju kazenskih strel, Estonija pa je bila 75% učinkovita. Pri streljih z razdalje so bili slovenski napadalci 53% učinkoviti, napadalci Estonije pa 44% učinkoviti. Estonija je imela kar 23 strel z izpred črte vratarjevega prostora in bila 65% učinkovita, Slovenija pa je imela 13 strel in bila skoraj 70% uspešna. Pri streljih s krilnega položaja je bila Slovenija 67% uspešna, Estonija pa je bila 50%. Protinapade je imela Estonija tri in ni izkoristila nobenega, Slovenija pa je bila 60% učinkovita.

Tabela 17: Podaje za doseg zadetka, tehnične napake, disciplinske kazni (SLO, EST)

IGRALCI SLOVENIJE	AS	TN	RU	2min	RDK	IGRALCI ESTONIJE	AS	TN	RU	2min	RDK
ROJC	-	2	-	-	-	LIIVA	-	-	-	1	-
BUNDALO	1	2	1	1	-	SILLASTE	1	3	-	-	-
PUČNIK	-	-	-	-	-	JOEKS	-	-	-	-	-
SKUBE	3	-	-	-	-	PATRAIL	7	3	1	-	-
PALADIN	-	-	1	-	-	VOLT	-	-	-	-	-
BOMBAČ	2	2	-	1	-	ROOBA	-	1	-	-	-
RAZGOR	-	-	-	1	-	TIBAR	-	1	-	-	-
DOLENEC	2	-	-	-	-	JAANIMAA	7	-	-	-	-
SVETELŠEK	3	3	-	-	-	LEES	-	-	-	-	-
VREČAR	-	1	-	1	-	LIND	-	-	1	-	-
FLAJS	-	-	1	-	-	TOOMLA	-	2	-	-	-
ABRAHAMSBERG	-	-	-	-	-	PINNONEN	-	1	-	-	-
<b>SKUPAJ</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>SKUPAJ</b>	<b>15</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>

LEGENDA: AS – podaja za doseg zadetka; TN – tehnična napaka; RU – opomin; 2min – izključitev za 2 minuti; RDK – diskvalifikacija

Iz tabele 17 je razvidno, da sta bili reprezentanci dokaj enakovredni. Slovenija je imela 11 asistenc, Estonija je zbrala še 4 več. Tehničnih napak je bilo v slovenski izbrani vrsti 10, estonski igralci pa so naredili eno več. Disciplinskih kazni je bilo na celotni tekmi skupaj samo 10. Od tega so bili trije opomini na slovenski strani in dva na estonski. Slovenija je igrala 8 minut z igralcem manj, Estonija pa samo 2 minuti.

Tabela 18: Učinkovitost branjenja vratarjev

VRATAR SLOVENIJE	ČUDIČ	VRBINC	SKUPAJ	VRATAR ESTONIJE	KISENJA	LOEOKENE	SKUPAJ
9m	3/11	-	3/11	9m	2/11	-	2/11
6m	3/18	-	3/18	6m	1/10	-	1/10
SK	1/3	-	1/3	SK	2/6	-	2/6
HP	2/2	-	2/2	HP	0/4	-	0/4
PR	0/1	-	0/1	PR	2/5	-	2/5
7m	1/1	-	1/1	7m	0/2	-	0/2
<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>11/40 (28)</b>			<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>7/38 (18)</b>		

LEGENDA: 9m – strelji z zunanjih položajev; 6m – strel izpred črte vratarjevega prostora; SK – strel s krilne pozicije; HP – strel, dosežen iz hitrega protinapada; PR – strel po prodoru; 7m – sedemmetrovka

Iz tabele 18 je razvidno, da je v obeh reprezentancah branil celotno tekmo samo en vratar. Pri Sloveniji je vratar Čudič zbral 11 obramb, kar je pomenilo 28% ustavljenih strellov. Estonski vratar je zbral le 7 obramb, to pa je pomenilo 18% učinkovitost. Čudič je bil 100-odstoten pri branjenju dveh strellov iz protinapada in kazenskega strela. Pri streljih z razdalje in izpred črte vratarjevega prostora sta imela oba vratarja nizek odstotek obramb. Čudič je imel 20% uspešnost, vratar Kisenja pa samo 14%. Pri streljih s krila sta bila oba vratarja 33% uspešna, Čudič z eno obrambo, estonski vratar pa z dvema.

## **OPISNA ANALIZA IGRE SLOVENSKE REPREZENTANCE NA TEKMI**

Slovenija je tekmo začela z dvema zaporednima zadetkoma in v 10. minuti vodila z 8:4. Estonci so do 15. minute zmanjšali razliko na 2 zadetka (11:9). Razlika se je do konca prvega polčasa gibala okrog dveh zadetkov, v vodstvu pa je bila ves čas Slovenija. Za Slovenijo so v prvem polčasu po 4 zadetke prispevali Bombač, Dolenc in Svetelšek. Vratar Čudič je zbral štiri obrambe, estonski vratar pa le dve. V estonski ekipi je izstopal Patrail, ki je dosegel 7 zadetkov. Rezultat po prvem polčasu je bil 19:17 za Slovenijo.

V drugem polčasu je Slovenija takoj na začetku povedla za 4 gole in to razliko kontrolirala do konca tekme. V 49. minuti se je Estonija približala na 3 zadetke razlike, vendar je Slovenija po dveh zaporednih zadetkih povedla za pet in ni dovolila presenečenja. V zadnjih sedmih minutah tekme je Estonija naredila delni izid 4:1, kar pa ni ogrozilo naše zmage. Čudič je zbral 7 obramb, Razgor pa je zadel 5-krat in končal tekmo z največ goli v naši reprezentanci (8) ter odlično 89% realizacijo. S šestimi zadetki in 75% realizacijo se je izkazal Bombač, pet zadetkov pa je dosegel Svetelšek ob nekoliko slabši realizaciji (56%). Pri Estoniji je bil še naprej neustavljiv Patrail, ki je dosegel 6 zadetkov, tekmo je končal pri 13 in za to porabil 21 strellov (62% učinkovitost).



## 5.1.4 SLOVENIJA – ŠVEDSKA

**33 (17) : 29 (16)**

Tabela 19: Učinkovitost strel z različnih položajev (SLO, ŠVE)

IGRALCI SLOVENIJE	9m	6m	SK	HP	PR	7m	IGRALCI ŠVEDSKE	9m	6m	SK	HP	PR	7m
ROJC	-	-	-	-	-	-	PETTERSSON	-	-	-	-	-	-
BUNDALO	-	4/5	-	-	-	-	MANSSON	-	4/7	-	-	-	-
PUČNIK	-	1/1	-	-	-	-	BAAK	-	-	-	-	-	-
SKUBE	-	2/2	-	-	2/3	-	LINDELL	-	-	1/1	-	-	-
PALADIN	1/1	-	-	-	-	-	ANDERSSON	0/2	1/2	-	-	2/2	-
BOMBAČ	3/4	2/3	-	0/1	1/1	-	MEDINA	-	2/2	1/1	-	-	-
RAZGOR	-	2/4	2/2	2/2	-	0/1	AREN	3/4	0/3	-	-	1/1	1/1
DOLENEC	0/2	0/4	-	-	5/5	-	NELSON	-	-	-	-	-	-
SVETELŠEK	-	-	-	-	-	-	EKDAHL	3/7	1/2	0/1	-	1/1	-
VREČAR	-	1/3	-	-	-	-	STENBACKEN	-	0/2	1/1	-	1/1	-
FLAJS	0/1	1/2	-	-	1/1	-	EKBERG	-	-	3/5	-	-	3/5
ABRAHAMSBERG	-	1/1	1/4	1/1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SKUPAJ</b>	<b>4/8</b>	<b>14/25</b>	<b>3/6</b>	<b>3/4</b>	<b>9/10</b>	<b>0/1</b>	<b>SKUPAJ</b>	<b>6/13</b>	<b>8/18</b>	<b>6/9</b>	<b>0</b>	<b>5/5</b>	<b>4/6</b>
<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>50</b>	<b>56</b>	<b>50</b>	<b>75</b>	<b>90</b>	<b>0</b>	<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>46</b>	<b>44</b>	<b>67</b>	<b>0</b>	<b>100</b>	<b>67</b>
<b>ŠZ (UVS)</b>	<b>33/54 (61%)</b>						<b>ŠZ (UVS)</b>	<b>29/51 (56%)</b>					

LEGENDA: 9m – strelji z zunanjih položajev; 6m – strel izpred črte vratarjevega prostora; SK – strel s krilne pozicije; HP – strel, dosežen iz hitrega protinapada; PR – strel po prodoru; 7m – sedemmetrovka; ŠZ – število zadetkov; UVS – učinkovitost vseh strel v odstotkih

Slovenski igralci so največ zadetkov dosegli izpred črte vratarjevega prostora (14), pri tem so bili 56% uspešni. Švedski napadalci pa so dosegli 8 zadetkov iz neposredne bližine vrat in bili 44% uspešni. Več zadetkov od daleč so dosegli Švedi (6), vendar so za to porabili tudi več žog kot slovenski igralci, ki so zadeli 4-krat in bili polovično uspešni. Prav tako so bili naši rokometaši 50-odstotni pri streljih s krila, Švedi pa so dosegli tri zadetke več (6) in bili pri tem 67% učinkoviti. Slovenska reprezentanca je izpeljala 3 uspešno zaključene protinapade (75% učinkovitost), švedska reprezentanca pa ni imela niti enega protinapada. Zelo uspešni so bili naši fantje pri streljih po prodoru, saj so dosegli skupaj 9 zadetkov (90% učinkovitost), švedski napadalci pa so bili celo 100-odstotno uspešni pri prodorih in skupaj dosegli 5 zadetkov. Slovenija je zgrešila edini kazenski strel, ki ga je izvajala, Švedi pa so jih imeli 6 in so dosegli 4 zadetke (67% učinkovitost). Učinkovitost vseh strel govori v prid Sloveniji (61%), ne veliko slabša pa je bila švedska realizacija (56%).

Tabela 20: Podaje za doseg zadetka, tehnične napake, disciplinske kazni (SLO, ŠVE)

IGRALCI SLOVENIJE	AS	TN	RU	2min	RDK	IGRALCI ŠVEDSKE	AS	TN	RU	2min	RDK
ROJC	-	-	-	-	-	PETTERSSON	-	-	-	1	-
BUNDALO	-	1	-	1	-	MANSSON	-	1	1	-	-
PUČNIK	-	-	-	-	-	BAAK	-	-	-	-	-
SKUBE	7	-	1	-	-	LINDELL	-	-	-	-	-
PALADIN	-	1	-	2	-	ANDERSSON	6	2	-	-	-
BOMBAČ	7	1	-	-	-	MEDINA	3	1	-	-	-
RAZGOR	-	-	-	1	-	AREN	3	4	-	-	-
DOLENEC	7	1	1	-	-	NELSON	-	-	-	-	-
SVETELŠEK	-	-	-	-	-	EKDAHL	1	-	-	1	-
VREČAR	-	2	1	2	-	STENBACKEN	1	3	1	3	1
FLAJS	-	-	-	1	-	EKBERG	-	-	-	-	-
ABRAHAMSBERG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SKUPAJ</b>	<b>21</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>SKUPAJ</b>	<b>14</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>

LEGENDA: AS – podaja za doseg zadetka; TN – tehnična napaka; RU – opomin; 2min – izključitev za 2 minuti; RDK – diskvalifikacija

Trije slovenski napadalci so blesteli z asistencami, saj jih je vsak zbral po 7. Švedski napadalci so se končali tekmo pri 14 asistencah. Tehničnih napak je bilo pri Sloveniji malo (6), Švedi pa jih naredili skoraj 2-krat več (11). Trije opomini so bili dosojeni slovenskim igralcem, dva pa so si prislužili švedski igralci. Slovenija je igrala 14 minut z igralcem manj, Švedska pa 10 minut. Švedski igralec Stenbacken je tekmo končal predčasno.

Tabela 21: Učinkovitost branjenja vratarjev

VRATAR SLOVENIJE	ČUDIČ	FERLIN	SKUPAJ	VRATAR ŠVEDSKE	HALLBERG	APPELGREN	SKUPAJ
9m	1/2	2/7	3/9	9m	0/1	4/7	4/8
6m	2/4	4/10	6/14	6m	0/3	6/17	6/20
SK	0/4	3/5	3/9	SK	0/1	1/3	1/4
HP	-	-	-	HP	-	1/4	1/4
PR	0/1	0/4	0/5	PR	0/1	1/9	1/10
7m	1/4	0/1	1/5	7m	-	-	-
<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>13/42 (31)</b>			<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>13/46 (28)</b>		

LEGENDA: 9m – strelji z zunanjih položajev; 6m – strel izpred črte vratarjevega prostora; SK – strel s krilne pozicije; HP – strel, dosežen iz hitrega protinapada; PR – strel po prodoru; 7m – sedemmetrovka

Iz tabele 21 je razvidno, da so v obeh reprezentancah vratarji zbrali 13 obramb, vendar pa sta imela slovenska vratarja višjo učinkovitost (31%), zaradi manjšega števila strel, ki so bili usmerjeni v okvir vrat. Pri Sloveniji je bil tokrat uspešnejši Ferlin z devetimi obrambami (33% ubranjenih strel), pri Švedih pa je samo Appelgren zbral obrambe in bil na koncu tudi 33% uspešen. Zelo učinkovita sta bila naša vratarja pri strelah izpred črte vratarjevega prostora (43%), švedski vratar je bil najbolj uspešen pri strelah z razdalje (57%), slovenska vratarja sta bila pri tovrstnih strelah 33% uspešna. Čudič je ubranil en kazenski strel od skupno petih.

## **OPISNA ANALIZA IGRE SLOVENSKE REPREZENTANCE NA TEKMI**

Slovenija je proti Švedski odigrala zelo dobro obrambo 6:0 in popolnoma ustavila njihov protinapad, ki je najbolj značilen za skandinavske reprezentance. V prvem polčasu sta se reprezentanci izmenjavali v vodstvu in nobena ni povedla za več kot 2 zadetka. Slovenski napadalci so bili zelo učinkoviti pri prodorih, po 4 zadetke sta dosegla Bombač in Dolenc. Slovenska vratarja sta do konca prvega polčasa zbrala 6 obramb, švedska vratarja pa skupaj 7. Rezultat po prvih 30 minutah je bil v korist Slovenije (17:16).

V drugem polčasu je Slovenija zadela takoj na začetku 2-krat zapored in prvič na tekmi povedla za 3 zadetke. V sedmi minuti nadaljevanja pa je po novih treh uspešno zaključenih akcijah prednost Slovenije znašala pet zadetkov (23:18). Do 18. minute je Slovenija ohranjala prednost 4 zadetkov, nato pa so se Švedi približali na 2 zadetka zaostanka. V naslednjih dveh minutah je Slovenija dosegla dva zaporedna zadetka in prednost obdržala do konca. V 26. minuti drugega polčasa je prejel rdeči karton Stenbacken zaradi tretje izključitve za 2 minuti na tekmi. Slovenski napadalci so bili v drugem polčasu zelo uspešni pri podajah za doseg zadetka, saj so jih zbrali kar 13, na celi tekmi so jih imeli skupno 21. Zelo dober pa je podatek, da je Slovenija proti reprezentanci, ki je znana po hitri igri, naredila samo 6 tehničnih napak in tako pametno in učinkovito odigrala v fazi napada. Končni rezultat tekme ji bil 33:29 v korist slovenske izbrane vrste. Najboljša slovenska strelca sta bila Bombač in Razgor s po šestimi zadetki. Vratarji obeh reprezentanc pa so imeli na koncu tekme enako število obramb (13).

## 5.1.5 SLOVENIJA – NIZOZEMSKA

**37 (19) : 30 (13)**

Tabela 22: Učinkovitost strelav z različnih položajev (SLO, NIZ)

IGRALCI SLOVENIJE	9m	6m	SK	HP	PR	7m	IGRALCI NIZOZEMSKE	9m	6m	SK	HP	PR	7m
ROJC	0/2	2/5	-	-	4/4	0/1	BOOMHOUWER	-	-	1/2	1/1	-	-
BUNDALO	-	2/2	-	-	-	-	OKKERS	-	-	-	-	-	-
PUČNIK	1/1	1/2	-	-	-	-	HAENEN	-	-	2/7	1/2	-	-
SKUBE	1/1	-	1/2	-	-	1/1	CASTIEN	0/1	-	-	-	-	-
SOK	-	-	1/4	1/1	-	-	VERJANS	-	-	-	1/1	-	-
PALADIN	3/6	-	-	-	1/2	-	VAN LIMBEEK	-	0/1	-	-	-	-
BOMBAČ	1/1	1/2	-	-	-	2/2	SCHAGEN	1/3	3/5	0/1	-	-	5/5
RAZGOR	-	1/1	-	4/4	-	-	ADAMS	2/5	1/1	-	-	-	-
DOLENEC	-	1/1	-	-	-	-	WONG	1/1	1/3	-	-	-	-
SVETELŠEK	2/2	4/6	-	-	-	-	SLUIJTERS	1/4	2/3	1/1	-	-	-
VREČAR	-	-	-	-	-	-	VAN SCHIE	-	5/7	0/1	-	-	-
FLAJS	0/1	1/2	-	1/1	-	-	LOMMEN	-	1/1	0/1	-	-	-
<b>SKUPAJ</b>	<b>8/14</b>	<b>13/21</b>	<b>2/6</b>	<b>6/6</b>	<b>5/6</b>	<b>3/4</b>	<b>SKUPAJ</b>	<b>5/14</b>	<b>13/21</b>	<b>4/13</b>	<b>3/4</b>	<b>0</b>	<b>5/5</b>
<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>57</b>	<b>62</b>	<b>33</b>	<b>100</b>	<b>83</b>	<b>75</b>	<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>36</b>	<b>62</b>	<b>31</b>	<b>75</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>ŠZ (UVS)</b>	<b>37/57 (65%)</b>						<b>ŠZ (UVS)</b>	<b>30/57 (53%)</b>					

LEGENDA: 9m – strelji z zunanjih položajev; 6m – strel izpred črte vratarjevega prostora; SK – strel s krilne pozicije; HP – strel, dosežen iz hitrega protinapada; PR – strel po prodoru; 7m – sedemmetrovka; ŠZ – število zadetkov; UVS – učinkovitost vseh strelav v odstotkih

Obe reprezentanci sta bili enako uspešni pri streljih izpred črte vratarjevega prostora (62%) in sta dosegli tudi enako število zadetkov (13). Slovenija je bila bolj natančna pri streljih z razdalje. Pri istem številu poizkusov je bila 8-krat uspešna (57%), Nizozemska pa je dosegla 5 zadetkov (36%). Nizozemska je imela 13 poizkusov pri streljih s krila, bila pa neučinkovita s samo 4 zadetki. Naši prav tako niso bili preveč uspešni s 33% realizacijo, vendar so porabili 6 strelav za 2 zadetka. Najbolj zanesljivi so bili Slovenci pri protinapadih, saj so dosegli 6 zadetkov in bili pri tem 100-odstotni. Nizozemci so imeli 75% realizacijo protinapada in dosegli 3 zadetke. Naši napadalci so dosegli 5 zadetkov po prodoru (83% uspešnost), medtem ko niso imeli Nizozemci nobenega strela pa prodoru na celotni tekmi. Pri izvajanju kazenskih strelav je bil zelo natančen Schagen (100% realizacija), Slovenija je zapravila en kazenski strel (75% učinkovitost). Reprezentanci sta tekmo končali z istim številom vseh strelav, Slovenija je bila 65% uspešna, Nizozemska pa je imela 53% realizacijo.

Tabela 23: Podaje za doseg zadetka, tehnične napake, disciplinske kazni (SLO, NIZ)

IGRALCI SLOVENIJE	AS	TN	RU	2min	RDK	IGRALCI NIZOZEMSKE	AS	TN	RU	2min	RDK
ROJC	2	-	-	-	-	BOOMHOUWER	-	-	-	-	-
BUNDALO	-	1	1	1	-	OKKERS	-	-	-	1	-
PUČNIK	-	-	-	1	-	HAENEN	1	-	-	-	-
SKUBE	7	4	-	-	-	CASTIEN	3	1	-	2	-
SOK	-	-	-	1	-	VERJANS	4	1	-	-	-
PALADIN	1	2	-	-	-	VAN LIMBEEK	1	1	1	-	-
BOMBAČ	1	2	-	1	-	SCHAGEN	9	1	-	-	-
RAZGOR	-	-	1	1	-	ADAMS	1	1	1	-	-
DOLENEC	3	-	-	-	-	WONG	2	3	1	-	-
SVETELŠEK	2	-	-	-	-	SLUIJTERS	-	4	-	-	-
VREČAR	-	1	-	1	-	VAN SCHIE	-	-	-	1	-
FLAJS	1	-	1	-	-	LOMMEN	2	1	-	-	-
<b>SKUPAJ</b>	<b>17</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>SKUPAJ</b>	<b>23</b>	<b>13</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>0</b>

LEGENDA: AS – podaja za doseg zadetka; TN – tehnična napaka; RU – opomin; 2min – izključitev za 2 minuti; RDK – diskvalifikacija

Na tej tekmi so igralci izvedli veliko uspešnih podaj za doseg zadetka. Pri Sloveniji je bil najučinkovitejši Skube (7), pri Nizozemcih pa Schagen (9). Skupno so naši zbrali 17 asistenc, Nizozemci pa kar 23. Tehničnih napak so slovenski napadalci naredili 10, Nizozemci pa 3 več. Število opominov je bilo na vsaki strani enako (3). Slovenija je igrala 12 minut z igralcem manj, Nizozemska samo 8 minut.

Tabela 24: Učinkovitost branjenja vratarjev

VRATAR SLOVENIJE	ČUDIČ	VRBINC	SKUPAJ	VRATAR NIZOZEMSKE	WOLTERSOM	SCHELLEKENS	SKUPAJ
9m	2/3	2/6	4/9	9m	5/13	-	5/13
6m	0/4	3/12	3/16	6m	4/17	-	4/17
SK	4/6	1/3	5/9	SK	4/6	-	4/6
HP	0/2	0/1	0/3	HP	0/6	-	0/6
PR	-	-	-	PR	0/5	-	0/5
7m	0/2	0/3	0/5	7m	1/4	-	1/4
<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>12/42 (29)</b>			<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>14/51 (27)</b>		

LEGENDA: 9m – strelji z zunanjih položajev; 6m – strel izpred črte vratarjevega prostora; SK – strel s krilne pozicije; HP – strel, dosežen iz hitrega protinapada; PR – strel po prodoru; 7m – sedemmetrovka

Iz tabele 24 je razvidno, da je v nizozemskem голу branil samo Woltersom in bil 27% uspešen. Naša vratarja sta zbrala po 6 obramb, Čudič je imel 35% ubranjenih strellov, Vrbinc pa 24%. Skupaj sta ubranila 29% vseh strellov. Brez obrambe sta bila pri streljih iz protinapada, Čudič se je izkazal pri obrambah strellov s krila in streljih z razdalje (67% učinkovitost). Nizozemski vratar pa je bil tudi enako uspešen pri obrambah strellov s krila naših napadalcev. Pri streljih iz razdalje je vratar Woltersom zbral 5 obramb (38% uspešnost). Slovenski dvojici ni uspelo ubraniti nobenega kazenskega strela, nizozemski vratar pa je uspešno posredoval enkrat.

## **OPISNA ANALIZA IGRE SLOVENSKE REPREZENTANCE NA TEKMI**

Slovenija je bila že pred to tekmo uvrščena v glavni del tekmovanja, s še peto zaporedno zmago na tekmi pa je samo še potrdila prvo mesto v predtekmovalni skupini.

V prvem polčasu je Slovenija hitro povedla s 3:1, do desete minute se je rezultat gibal okrog 2 golov prednosti za slovensko reprezentanco, nato pa je po treh zaporednih zadetkih Slovenija povedla za štiri (10:6). Prvo večjo prednost si je slovenska reprezentanca priigrala v 22. minuti tekme, ko je bil rezultat 15:9. Za šest zadetkov pa so naši vodili tudi ob polčasu (19:13). Vrbinc, ki je branil v prvem polčasu, je zbral 4 obrambe. Razgor je igral samo prvih trideset minut in dosegel 5 zadetkov (100% realizacija). Po tri zadetke sta dosegla Rojc in Svetelšek.

V drugem polčasu je prvih petnajst minut branil Vrbinc in zbral še dve obrambi, nato pa ga je v slovenskih vratih zamenjal Čudič in do konca tekme zbral 6 obramb. Slovenija je do 43. minute večala prednost, po голу Bundala in dveh zaporednih Bombača pa je prednost znašala že +9. Po treh obrambah Čudiča in dveh napakah v napadu Nizozemcev je Slovenija dosegla 5 zadetkov zapored in v 49. minuti vodila z največjo prednostjo na tekmi (33:21). V zadnjih desetih minutah tekme je Nizozemski uspel delni izid 9:4, kar pa ni ogrozilo slovenske zmage. Končni rezultat tekme je bil 37:30 v slovensko korist. Najboljša strelca v naši reprezentanci sta bila Rojc (50% učinkovitost) in Svetelšek (75% učinkovitost) s po šestimi zadetki. Zadetke so dosegli vsi igralci v slovenski ekipi, z izjemo Vrečarja.

## 5.1.6 SLOVENIJA – PORTUGALSKA

**29 (15) : 27 (12)**

Tabela 25: Učinkovitost strel z različnih položajev (SLO, POR)

IGRALCI SLOVENIJE	9m	6m	SK	HP	PR	7m	IGRALCI PORTUGALSKE	9m	6m	SK	HP	PR	7m
ROJC	-	-	-	-	-	-	PESQUEIRA	-	-	-	-	-	-
BUNDALO	-	0/1	-	-	-	-	ANTUNES	-	-	2/4	0/1	-	-
PUČNIK	-	-	-	-	-	-	TSIUNCHYK	0/1	0/1	0/1	-	-	-
SKUBE	-	1/3	-	-	1/1	3/3	PEREIRA	-	0/1	-	-	1/1	-
PALADIN	2/3	1/1	-	2/2	-	-	AREIA	-	-	0/2	0/1	-	-
BOMBAČ	0/1	1/2	-	-	-	0/1	PAIS	-	-	1/2	1/1	-	-
RAZGOR	-	1/2	2/4	1/1	-	0/1	MAGALHEAS	4/8	-	-	-	-	-
DOLENEC	1/3	1/2	-	-	2/2	3/4	ANTUNES	-	5/6	-	-	-	-
SVETELŠEK	1/1	-	-	-	-	-	MARQUES	0/1	-	-	-	-	-
VREČAR	-	2/2	-	-	-	-	DAVYES	1/4	3/4	5/6	-	-	3/3
FLAJS	-	-	-	-	-	-	PORTELA	-	-	0/3	1/1	-	-
ABRAHAMSBERG	-	1/2	2/3	1/1	-	-	MAIA	0/2	-	-	-	-	-
<b>SKUPAJ</b>	<b>4/8</b>	<b>8/15</b>	<b>4/7</b>	<b>4/4</b>	<b>3/3</b>	<b>6/9</b>	<b>SKUPAJ</b>	<b>5/16</b>	<b>8/12</b>	<b>8/18</b>	<b>2/4</b>	<b>1/1</b>	<b>3/3</b>
<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>50</b>	<b>53</b>	<b>57</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>67</b>	<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>31</b>	<b>67</b>	<b>44</b>	<b>50</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
<b>ŠZ (UVS)</b>	<b>29/46 (63%)</b>						<b>ŠZ (UVS)</b>	<b>27/54 (50%)</b>					

LEGENDA: 9m – strelji z zunanjih položajev; 6m – strel izpred črte vratarjevega prostora; SK – strel s krilne pozicije; HP – strel, dosežen iz hitrega protinapada; PR – strel po prodoru; 7m – sedemmetrovka; ŠZ – število zadetkov; UVS – učinkovitost vseh strel v odstotkih

Tudi šesto tekmo je Slovenija končala z najmanj 60-odstotno realizacijo vseh strel (63%), Portugalska je bila 50-odstotna in imela na koncu 8 strelov več. Strelji z razdalje (31% učinkovitost) in strelji s krila (44% učinkovitost) so bili glavni razlog za neuspeh Portugalcev. Slovenija je imela 2-krat manj strel z razdalje in bila pri tem 50% uspešna, pri streljih s krila je pa imela 57% realizacijo. Pri streljih izpred črte vratarjevega prostora so bili Portugalci učinkovitejši (67% realizacija), Slovenija je dosegla 2-krat manj zadetkov (4) in bila 57% uspešna. Najbolj uspešna je bila Slovenija pri protinapadih (4/4) in streljih po prodoru (3/3), portugalski napadalec je uspešno zadel pri edinem strelu po prodoru, uspešno pa so izvedli vse tri kazenske strele. Slovenija je imela kar 9 kazenskih strel, realizirala jih je 6 (67% učinkovitost).

Tabela 26: Podaje za doseg zadetka, tehnične napake, disciplinske kazni (SLO, POR)

IGRALCI SLOVENIJE	AS	TN	RU	2min	RDK	IGRALCI PORTUGALSKE	AS	TN	RU	2min	RDK
ROJC	-	-	-	-	-	PESQUEIRA	-	-	-	-	-
BUNDALO	-	-	-	2	-	ANTUNES	-	-	-	-	-
PUČNIK	-	-	-	-	-	TSIUNCHYK	-	-	-	-	-
SKUBE	-	5	-	-	-	PEREIRA	2	2	-	-	-
PALADIN	-	-	1	1	-	AREIA	-	-	-	-	-
BOMBAČ	2	1	1	1	-	PAIS	-	-	-	1	-
RAZGOR	-	1	-	-	-	MAGALHEAS	3	4	1	-	-
DOLENEC	2	1	1	-	-	ANTUNES	-	1	-	1	-
SVETELŠEK	1	1	-	-	-	MARQUES	-	-	-	-	-
VREČAR	-	-	-	-	-	DAVYES	1	1	1	-	-
FLAJS	-	-	-	-	-	PORTELA	-	1	1	2	-
ABRAHAMSBERG	-	2	-	-	-	MAIA	-	-	-	1	-
<b>SKUPAJ</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>SKUPAJ</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>0</b>

LEGENDA: AS – podaja za doseg zadetka; TN – tehnična napaka; RU – opomin; 2min – izključitev za 2 minuti; RDK – diskvalifikacija

Tekmo je zaznamovalo nizko število uspešno izvedenih podaj za doseg zadetka, Slovenija jih je zbrala samo 5, Portugalska še eno več. Portugalci so naredili manj tehničnih napak (9) kot naši napadalci (11). V vsaki reprezentanci so trije igralci prejeli opomin. Slovenija je igrala 8 minut z igralcem manj, Portugalska pa je bila 10 minut številčno okrnjena.

Tabela 27: Učinkovitost branjenja vratarjev

VRATAR SLOVENIJE	ČUDIČ	FERLIN	SKUPAJ	VRATAR PORTUGALSKE	VILHENA	DIAS	SKUPAJ
9m	5/10	-	5/10	9m	0/2	1/3	1/5
6m	1/9	-	1/9	6m	4/7	1/6	5/13
SK	6/14	-	6/14	SK	2/5	0/1	2/6
HP	2/4	-	2/4	HP	0/2	0/2	0/4
PR	0/1	-	0/1	PR	-	0/3	0/3
7m	0/2	0/1	0/3	7m	1/4	1/4	2/8
<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>14/41 (34)</b>			<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>10/39 (26)</b>		

LEGENDA: 9m – strelji z zunanjih položajev; 6m – strel izpred črte vratarjevega prostora; SK – strel s krilne pozicije; HP – strel, dosežen iz hitrega protinapada; PR – strel po prodoru; 7m – sedemmetrovka



Iz tabele 27 je razvidno, da je vratar Čudič branil celo tekmo in bil 34% uspešen, Ferlin je poskušal ubraniti samo en kazenski strel, vendar je bil neuspešen. Portugalska vratarja sta skupaj zbrala 10 obramb, to je pomenilo 26% uspešnost vseh ubranjenih strel. Čudič je bil zelo uspešen pri strelah z razdalje (50%), pri strelah s krila pa je bil 43% učinkovit. Vratar Vilhena je bil najbolj uspešen samo pri strelah izpred črte vratarjevega prostora (57% učinkovitost), skupaj pa je zbral 7 obramb. Brez obrambe sta bila naša vratarja pri kazenskih strelah in strelu po prodoru, portugalska pa nista uspela ustaviti nobenega strela po protinapadu in po prodoru.

## **OPISNA ANALIZA IGRE SLOVENSKE REPREZENTANCE NA TEKMI**

Prva tekma slovenske izbrane vrste v glavnem delu tekmovanja.

Začetek tekme je bil dokaj izenačen, Slovenija pa je prešla v prvo večje vodstvo v 20. minuti (10:6). Najbolj učinkovit do tega trenutka je bil Paladin s štirimi zadetki. Portugalska se je z delnim izidom 5:3 v 28. minuti približala na 2 zadetka zaostanka. Po izteku 30. minute srečanja pa je bil rezultat 15:12 v slovensko korist. Vratar Čudič je zbral 7 obramb v prvem polčasu. Tri zadetke sta dosegla Dolenc in Skube.

Drugi polčas so bolje začeli Portugalci in z delnim izidom 4:2, prišli do enega zadetka zaostanka v 37. minuti (17:16). V naslednjih štirih minutah tekme je Dolenc dosegel tri zadetke zapored in Slovenija je vodila z 20:16. Do 50. minute tekme sta reprezentanci dosegli vsaka po 5 zadetkov. Devet minut pred koncem je Slovenija vodila s šestimi zadetki prednosti (27:21). Sledila je napeta končnica, v kateri so Portugalci naredili delni izid 6:1 in dvajset sekund pred koncem tekme zaostajali samo za en gol. Zadnji napad je imela Slovenija, dve sekundi pred iztekom časa pa je Skube postavil končni izid tekme 29:27 in nove zmage so se veselili naši fantje.

Najboljši strelca tekme je bil Davyes z 12 zadetki. Pri Sloveniji je sedem zadetkov dosegel Dolenc (63% realizacija), po pet sta jih prispevala Paladin (83% učinkovitost) in Skube (71% učinkovitost). Svetelšek in Vrečar sta bila nezgrešljiva in sta skupaj dosegla tri zadetke. Vratar Čudič se je izkazal s 14 obrambami.

## 5.1.7 SLOVENIJA – ČEŠKA

**37 (16) : 34 (17)**

Tabela 28: Učinkovitost strel z različnih položajev (SLO, ČEŠ)

IGRALCI SLOVENIJE	9m	6m	SK	HP	PR	7m	IGRALCI ČEŠKE	9m	6m	SK	HP	PR	7m
ROJC	1/1	2/4	-	-	1/1	-	KAVKA	1/3	1/2	1/1	-	-	-
BUNDALO	-	4/5	-	1/1	-	-	HRSTKA	-	1/2	6/7	2/2	-	1/1
PUČNIK	-	-	-	-	-	-	POLASEK	0/4	1/2	-	-	-	-
SKUBE	-	1/1	1/1	-	-	-	MIKA	1/2	0/2	0/1	-	-	-
PALADIN	1/3	2/2	-	1/1	-	-	KRUPA	0/1	1/2	-	-	-	-
BOMBAČ	1/2	3/5	-	1/1	-	-	BRYKNER	0/2	-	-	-	-	-
RAZGOR	-	0/1	5/8	2/2	1/1	1/1	SLIWKA	0/2	1/1	1/1	-	-	-
DOLENEC	1/3	1/3	0/1	-	-	-	SIRA	-	-	-	-	-	-
SVETELŠEK	-	0/1	-	1/2	-	-	HUBACEK	0/1	-	-	-	-	-
VREČAR	-	1/4	-	-	-	-	TRESTIK	-	1/2	-	-	-	-
FLAJS	1/1	-	0/1	-	-	-	KOTRC	1/3	4/4	1/3	-	1/1	-
ABRAHAMSBERG	-	2/3	1/2	-	-	-	CIP	0/1	1/1	5/7	2/3	-	-
<b>SKUPAJ</b>	<b>5/10</b>	<b>16/29</b>	<b>7/13</b>	<b>6/7</b>	<b>2/2</b>	<b>1/1</b>	<b>SKUPAJ</b>	<b>3/19</b>	<b>11/18</b>	<b>14/20</b>	<b>4/5</b>	<b>1/1</b>	<b>1/1</b>
<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>50</b>	<b>55</b>	<b>54</b>	<b>86</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>16</b>	<b>61</b>	<b>70</b>	<b>80</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
<b>ŠZ (UVS)</b>	<b>37/62 (60%)</b>						<b>ŠZ (UVS)</b>	<b>34/64 (53%)</b>					

LEGENDA: 9m – strelji z zunanjih položajev; 6m – strel izpred črte vratarjevega prostora; SK – strel s krilne pozicije; HP – strel, dosežen iz hitrega protinapada; PR – strel po prodoru; 7m – sedemmetrovka; ŠZ – število zadetkov; UVS – učinkovitost vseh strel v odstotkih

Slovenija je bila pri vseh streljih najmanj 50-odstotna. Češka je bila še uspešnejša, saj je, z izjemo strel z razdalje, imela najslabši odstotek pri streljih izpred črte vratarjevega prostora (61% uspešnost), pri ostalih streljih pa je odstotek presenetljivo visok. Slovenija je imela 50% realizacijo strel z razdalje, glavni razlog za poraz Češke pa je bila 16% realizacija tovrstnih strel. Za 3 zadetke so češki napadalci porabili kar 19 strel. Največ zadetkov je Slovenija dosegla izpred črte vratarjevega prostora (16), vendar pri tem ni bila preveč natančna (55% realizacija). Strel s krila je bil v slovenski izbrani vrsti 54% uspešen, češki napadalci so bili 70% uspešni. V protinapadih sta bili obe reprezentanci zelo učinkoviti. Slovenija je dosegla 6 zadetkov iz 7 protinapadov, Češka 4 zadetke iz 5 protinapadov. Brez zgrešenega strela sta bili obe reprezentanci pri streljih po prodoru in kazenskih streljih. Slovenija je uspešno realizirala dva prodora, Češka pa enega. V vsaki reprezentanci je bil po en uspešno izveden kazenski strel.

Tabela 29: Podaje za doseg zadetka, tehnične napake, disciplinske kazni (SLO, ČEŠ)

IGRALCI SLOVENIJE	AS	TN	RU	2min	RDK	IGRALCI ČEŠKE	AS	TN	RU	2min	RDK
ROJC	-	-	-	-	-	KAVKA	1	1	-	-	-
BUNDALO	1	-	1	-	-	HRSTKA	-	-	-	-	-
PUČNIK	-	1	-	-	-	POLASEK	-	-	-	-	-
SKUBE	3	2	-	-	-	MIKA	1	1	-	1	-
PALADIN	2	-	-	-	-	KRUPA	2	-	-	-	-
BOMBAČ	-	3	-	1	-	BRYKNER	-	-	-	-	-
RAZGOR	-	1	-	2	-	SLIWKA	2	2	1	-	-
DOLENEC	2	-	-	-	-	SIRA	-	-	1	-	-
SVETELŠEK	-	2	1	-	-	HUBACEK	-	-	-	-	-
VREČAR	-	1	-	-	-	TRESTIK	-	1	-	-	-
FLAJS	-	-	-	2	-	KOTRC	1	1	-	1	-
ABRAHAMSBERG	-	-	1	-	-	CIP	-	2	1	1	-
<b>SKUPAJ</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>SKUPAJ</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>

LEGENDA: AS – podaja za doseg zadetka; TN – tehnična napaka; RU – opomin; 2min – izključitev za 2 minuti; RDK – diskvalifikacija

Podatki obeh reprezentanc v tabeli 29 so si kar podobni. Napadalci Slovenije so zbrali 8 asistenc, medtem ko so češki napadalci zbrali eno manj. Tehničnih napak je kljub zmagi naredila Slovenija več (10). Število prejetih opominov je bilo enako na obeh straneh (3). Slovenija je igrala 10 minut z igralcem manj, Češka pa samo 6 minut.

Tabela 30: Učinkovitost branjenja vratarjev

VRATAR SLOVENIJE	ČUDIČ	FERLIN	SKUPAJ	VRATAR ČEŠKE	MRKVA	BAVLNKA	SKUPAJ
9m	2/2	4/7	6/9	9m	4/9	-	4/9
6m	2/10	2/5	4/15	6m	13/29	-	13/29
SK	1/7	4/12	5/19	SK	5/12	-	5/12
HP	0/3	1/2	1/5	HP	1/7	-	1/7
PR	0/1	-	0/1	PR	0/2	-	0/2
7m	-	0/1	0/1	7m	0/1	-	0/1
<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>16/50 (32)</b>			<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>23/60 (38)</b>		

LEGENDA: 9m – strelji z zunanjih položajev; 6m – strel izpred črte vratarjevega prostora; SK – strel s krilne pozicije; HP – strel, dosežen iz hitrega protinapada; PR – strel po prodoru; 7m – sedemmetrovka

Iz tabele 30 je razvidno, da je češki vratar imel kljub porazu 7 obramb več kot slovenska vratarja. Skupaj jih je zbral kar 23, slovenska vratarja sta jih zbrala 16. Zelo učinkovit je bil Mrkva pri streljih z razdalje (44%) in streljih izpred črte njegovega prostora (44%). V slovenskih vratih sta bila še učinkovitejša vratarja pri streljih z razdalje (67%, Čudič celo 100%). Ne dosti slabše pa ni branil češki vratar strellov s krila (42% učinkovitost), medtem ko sta bila naša vratarja 26% uspešna. Brez obramb so bili vsi trije vratarji pri streljih po prodoru in kazenskih streljih.

## **OPISNA ANALIZA IGRE SLOVENSKE REPREZENTANCE NA TEKMI**

S Češko se je naša reprezentanca srečala dvakrat že v pripravljalnem obdobju in zabeležila neodločen rezultat in poraz.

Prvega polčasa Slovenija ni odigrala na nivoju prejšnjih tekem, reprezentanci pa sta se ves čas izmenjavali v vodstvu. Rezultat je bil neodločen kar 14-krat. Češki vratar je zbral 8 obramb, Čudič jih je imel 5. Za Slovenijo so po trikrat zadeli Abrahamsberg, Bombač in Razgor. Prvič na turnirja je Slovenija zaostajala po tridesetih minutah igre (16:17).

Drugi polčas je češki vratar začel odlično in zbral pet obramb v šestih minutah. Njegovi soigralci so to znali izkoristiti in povedli s 24:18. V deveti minuti pa je prišla Češka do največjega vodstva na tekmi (26:19). V slovenskih vratih je Čudiča v 32. minuti zamenjal Ferlin. Ob zaostanku sedmih golov je Ferlin zbral 5 obramb, slovenski napadalci so to izkoristili s štirimi zaporednimi zadetki in zmanjšali zaostanek na 23:26. V obdobju od 44. do 53. minute so naši naredili delni izid 8:5 in prvič izenačili v drugem polčasu (31:31). Čehi so ponovno povedli za en zadetek, nato pa je Ferlin ubranil 4 strele, njegovi soigralci pa so zadeli štirikrat zapored (35:32). Do konca tekme sta obe ekipi dosegli po dva zadetka in tako je bil končni rezultat 37:34 v korist Slovenije. V drugem polčasu se je izkazal Ferlin z 11 obrambami, Razgor je dosegel šest od skupno devetih zadetkov (69% realizacija). Po pet zadetkov sta na tekmi dosegla Bundalo (83% učinkovitost) in Bombač (62% učinkovitost).

Slovenija je z agresivnejšo obrambo in odličnim vratarjem uspela preobrniti potek srečanja v svojo korist ter zaslužno zmagala.

## 5.1.8 SLOVENIJA – DANSKA

**25 (10) : 30 (14)**

Tabela 31: Učinkovitost strel z različnih položajev (SLO, DAN)

IGRALCI SLOVENIJE	9m	6m	SK	HP	PR	7m	IGRALCI DANSKE	9m	6m	SK	HP	PR	7m
ROJC	2/5	-	-	1/1	-	-	OLSEN	1/6	0/1	-	-	1/1	-
BUNDALO	-	2/2	-	-	-	-	SCHMIDT	0/2	1/2	-	-	-	-
PUČNIK	1/1	-	-	0/1	-	-	JEPSEN	-	-	-	-	-	-
SKUBE	0/1	-	-	-	1/1	-	JORGENSEN	0/1	-	-	-	1/2	-
SOK	-	-	0/1	-	-	-	BORM	-	-	-	-	-	-
PALADIN	2/8	-	-	-	2/2	-	MIKKELSEN	0/2	-	-	-	-	-
BOMBAČ	2/4	-	-	-	1/1	-	RASMUSSEN	1/1	-	2/2	2/3	-	-
RAZGOR	-	1/2	2/5	-	-	-	SCHRIVER	-	2/2	-	-	-	-
DOLENEC	1/2	2/3	0/1	0/2	1/1	-	JENSEN	1/1	6/8	-	-	-	-
SVETELŠEK	1/3	0/1	-	-	-	-	SORENSEN	-	-	3/4	6/6	-	-
VREČAR	-	2/4	-	-	-	-	PAPE	0/1	0/1	-	-	1/1	-
ABRAHAMSBURG	-	-	1/1	-	-	-	THRANE	-	0/1	0/1	1/1	0/1	-
<b>SKUPAJ</b>	<b>9/24</b>	<b>7/12</b>	<b>3/8</b>	<b>1/4</b>	<b>5/5</b>	<b>0</b>	<b>SKUPAJ</b>	<b>3/14</b>	<b>9/15</b>	<b>5/7</b>	<b>9/10</b>	<b>4/6</b>	<b>0</b>
<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>38</b>	<b>58</b>	<b>38</b>	<b>25</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>15</b>	<b>60</b>	<b>71</b>	<b>90</b>	<b>67</b>	<b>0</b>
<b>ŠZ (UVS)</b>	<b>25/53 (47%)</b>						<b>ŠZ (UVS)</b>	<b>30/52 (58%)</b>					

LEGENDA: 9m – strelji z zunanjih položajev; 6m – strel izpred črte vratarjevega prostora; SK – strel s krilne pozicije; HP – strel, dosežen iz hitrega protinapada; PR – strel po prodoru; 7m – sedemmetrovka; ŠZ – število zadetkov; UVS – učinkovitost vseh strel v odstotkih

Slovenija je imela na tej tekmi najslabšo realizacijo vseh strel na celotnem prvenstvu (47%), Danska je bila učinkovitejša (58%). Najslabši odstotek strel so imela Danci samo pri strelu z razdalje (15%), pri vseh ostalih streljih so bili na visokem nivoju. Slovenija je porabila 24 žog, da je 9-krat uspešno zadela z razdalje, to pa je pomenilo 38% uspešnost. Prav toliko so bila uspešna tudi slovenska krila, ki so skupaj dosegla 3 zadetke. Danski strel s krila je bil 71% učinkovit. Pri streljih izpred črte vratarjevega prostora je bila Slovenija 58% uspešna, Danska pa 60%. Slaba je bila realizacija slovenskega protinapada (25%), Danci so jih izvedli kar 10 in bili 90% uspešni. Vsi strelji po prodoru slovenskih napadalcev so končali v danski mreži (5/5), nasprotnik pa je izkoristil 4 prodore od šestih. Na tekmi ni bilo nobenega kazenskega strela.

Tabela 32: Podaje za doseg zadetka, tehnične napake, disciplinske kazni (SLO, DAN)

IGRALCI SLOVENIJE	AS	TN	RU	2min	RDK	IGRALCI DANSKE	AS	TN	RU	2min	RDK
ROJC	-	2	-	1	-	OLSEN	1	3	-	-	-
BUNDALO	-	2	1	2	-	SCHMIDT	1	2	-	1	-
PUČNIK	-	-	-	-	-	JEPSEN	5	1	-	-	-
SKUBE	-	1	-	-	-	JORGENSEN	2	-	1	-	-
SOK	-	-	-	-	-	BORM	-	-	-	-	-
PALADIN	1	1	1	-	-	MIKKELSEN	-	2	-	-	-
BOMBAČ	2	1	1	-	-	RASMUSSEN	-	-	-	-	-
RAZGOR	-	1	-	-	-	SCHRIVER	-	-	1	1	-
DOLENEC	1	4	-	1	-	JENSEN	1	4	-	-	-
SVETELŠEK	-	-	-	-	-	SORENSEN	-	-	-	-	-
VREČAR	-	-	-	-	-	PAPE	1	2	1	1	-
ABRAHAMSBERG	-	-	-	-	-	THRANE	-	1	-	-	-
<b>SKUPAJ</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>SKUPAJ</b>	<b>11</b>	<b>15</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>

LEGENDA: AS – podaja za doseg zadetka; TN – tehnična napaka; RU – opomin; 2min – izključitev za 2 minuti; RDK – diskvalifikacija

Slovenski napadalci so bili povsem nemočni pri podajah za doseg zadetka (4), Danci so zbrali 11 asistenc. Tehničnih napak je bilo v slovenski igri manj (12) kot pa pri nasprotniku (15). Opomin so dobili v vsaki reprezentanci po trije igralci. Na tekmi so bili slovenski igralci 8 minut v številčno podrejenem položaju, Danci pa 6 minut.

Tabela 33: Učinkovitost branjenja vratarjev

VRATAR SLOVENIJE	ČUDIČ	FERLIN	SKUPAJ	VRATAR DANSKE	LANDIN	GREEN	SKUPAJ
9m	3/4	2/3	5/7	9m	9/15	0/2	9/17
6m	2/6	0/5	2/11	6m	4/11	1/1	5/12
SK	0/3	0/2	0/5	SK	3/6	1/1	4/7
HP	1/5	0/5	1/10	HP	2/2	1/2	3/4
PR	1/2	0/3	1/5	PR	0/3	0/2	0/5
7m	0/1	-	0/1	7m	0/1	-	0/1
<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>9/39 (23)</b>			<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>21/46 (46)</b>		

LEGENDA: 9m – strelji z zunanjih položajev; 6m – strel izpred črte vratarjevega prostora; SK – strel s krilne pozicije; HP – strel, dosežen iz hitrega protinapada; PR – strel po prodoru; 7m – sedemmetrovka

Iz tabele 33 je razvidno, da sta bila danska vratarja 2-krat uspešnejša od naše dvojice v odstotku ubranjenih strellov. Skupaj sta zbrala 21 obramb, kar je pomenilo kar 46% vseh ustavljenih strellov. Slovenska vratarja na tej tekmi nista bila razpoložena z 9 obrambami. Največ obramb sta zbrala pri streljih z zunanjih položajev (5). Pri vseh ostalih streljih skupaj sta imela le 13% uspešnost ubranjenih strellov. Danska vratarja sta imela pri streljih z razdalje 53% učinkovitost. Ustavila sta 4 strele s krila od sedmih poizkusov, kar je pomenilo 57% uspešnost. Zelo uspešna sta bila tudi pri branjenju strellov iz protinapada (75% učinkovitost). Nobene obrambe pa nista imela pri streljih po prodoru slovenskih napadalcev in kazenskem strelju.

## **OPISNA ANALIZA IGRE SLOVENSKE REPREZENTANCE NA TEKMI**

Tekma ni bila rezultatsko odločilna, ker sta obe reprezentanci že imeli zagotovljen nastop v polfinalu.

Tekmo so bolje začeli Danci in povedli 3:1. Slovenija je s tremi zaporednimi goli v nadaljevanju izenačila na 4:4. Slovenska reprezentanca je v 18. minuti zadnjič na tekmi vodila (7:6). Danski napadalci so nato izkoristili štiri obrambe svojega vratarja in tehnično napako Slovenije ter dosegli pet zaporednih zadetkov (11:7). Slovenija je takoj odgovorila s tremi zaporednimi zadetki in znižala zaostanek (10:11). Do konca prvega polčasa so še tri zadetke dosegli Danci in po 30 minutah igre je bilo 14:10 v njihovo korist. V prvem polčasu se je sicer izkazal Čudič s sedmimi obrambami, danski vratar jih je zbral celo devet.

V drugem polčasu je branil Ferlin, ki je zbral edini dve obrambi v prvih treh minutah nadaljevanja. Danska vratarja sta še naprej branila odlično in zbrala še 12 obramb, skupno pa sta jih zabeležila 21. Sloveniji se je uspelo še dvakrat približati na 3 zadetke zaostanka, danska ekipa pa je prišla do največjega vodstva v 49. minuti po štirih zaporednih zadetkih (24:17). Rojc je v nadaljevanju dosegel tri zaporedne zadetke (21:25). Danska je do konca tekme nadzirala srečanje z delnim izidom 5:4, Slovenija pa je vknjižila prvi poraz na prvenstvu (25:30).

V slovenski reprezentanci strelsko ni izstopal nihče. Po štiri zadetke sta dosegla Doleneč (44% realizacija) in Paladin (40% realizacija). Odločilnega pomena na tekmi sta bila danska vratarja, ki sta zbrala 12 obramb več kot vratarja Slovenije.

## 5.1.9 SLOVENIJA – NEMČIJA

**23 (13) : 27 (11)**

Tabela 34: Učinkovitost strel z različnih položajev (SLO, NEM)

IGRALCI SLOVENIJE	9m	6m	SK	HP	PR	7m	IGRALCI NEMČIJE	9m	6m	SK	HP	PR	7m
ROJC	1/4	2/3	-	1/1	1/1	-	GUTBROD	1/2	1/1	-	-	-	-
BUNDALO	-	0/1	-	-	-	-	COSSBAU	-	-	2/3	0/1	-	-
PUČNIK	-	-	-	-	-	-	WIENCEK	-	3/6	-	-	-	-
SKUBE	-	-	-	-	-	-	MUNCH	-	-	-	-	1/1	-
PALADIN	1/3	2/2	-	-	0/1	-	KOGUT	1/3	2/2	-	-	0/1	-
BOMBAČ	0/5	2/4	-	1/1	-	-	NIPPES	0/1	0/1	-	-	-	-
RAZGOR	1/1	-	1/2	1/1	-	3/3	WESSIG	-	-	-	-	-	-
DOLENEC	-	1/4	-	1/1	-	-	GROTZKI	-	-	1/3	1/2	-	2/2
SVETELŠEK	-	-	-	-	-	-	WEISS	-	1/2	-	-	-	-
VREČAR	-	1/1	-	1/1	-	-	HAFNER	1/3	5/7	-	-	-	-
FLAJS	0/1	-	1/1	-	-	-	FATH	0/1	5/6	-	-	-	-
ABRAHAMSBERG	-	-	1/1	-	-	-	SCHMIDT	-	-	-	0/1	-	-
<b>SKUPAJ</b>	<b>3/14</b>	<b>8/15</b>	<b>3/4</b>	<b>5/5</b>	<b>1/2</b>	<b>3/3</b>	<b>SKUPAJ</b>	<b>3/10</b>	<b>17/25</b>	<b>3/6</b>	<b>1/4</b>	<b>1/2</b>	<b>2/2</b>
<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>21</b>	<b>53</b>	<b>75</b>	<b>100</b>	<b>50</b>	<b>100</b>	<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>30</b>	<b>68</b>	<b>50</b>	<b>25</b>	<b>50</b>	<b>100</b>
<b>ŠZ (UVS)</b>	<b>23/43 (53%)</b>						<b>ŠZ (UVS)</b>	<b>27/49 (55%)</b>					

LEGENDA: 9m – strel z zunanjih položajev; 6m – strel izpred črte vratarjevega prostora; SK – strel s krilne pozicije; HP – strel, dosežen iz hitrega protinapada; PR – strel po prodoru; 7m – sedemmetrovka; ŠZ – število zadetkov; UVS – učinkovitost vseh strel v odstotkih

Polfinalno tekmo je Slovenija končala pri 53% učinkovitosti vseh strel, Nemčija je imela 55% učinkovitost vseh strel in skupno 6 strelov več kot nasprotnik. Slovenija je imela slabo realizacijo strela z razdalje (21%), Nemčija je dosegla enako število zadetkov pri tovrstnih streljih, vendar je porabila 4 žoge manj (30% učinkovitost). Največ zadetkov so dosegli nemški napadalci izpred črte vratarjevega prostora (17), pri tem so imeli 68-odstotno realizacijo. Slovenija je bila s 53% manj učinkovita, dosegla pa je sicer največ zadetkov izpred črte vratarjevega prostora (8). Slovenska krila so bila 75% uspešna s skupno 3 zadetki, nemška so dosegla tudi 3 zadetke ob 50% učinkovitosti. Protinapade je Slovenija zaključila brez napake (5/5), nemški napadalci so dosegli samo 1 zadetek iz štirih poizkusov (25% učinkovitost). Obe reprezentanci sta bili 50% učinkoviti pri streljih po prodoru (1/2). Izvajalci kazenskih strel pa so bili v obeh moštvih nezgrešljivi.



Tabela 35: Podaje za doseg zadetka, tehnične napake, disciplinske kazni (SLO, NEM)

IGRALCI SLOVENIJE	AS	TN	RU	2min	RDK	IGRALCI NEMČIJE	AS	TN	RU	2min	RDK
ROJC	-	4	-	-	-	GUTBROD	-	3	-	-	-
BUNDALO	-	-	-	1	-	COSSBAU	-	-	-	-	-
PUČNIK	-	-	-	-	-	WIENCEK	-	1	-	-	-
SKUBE	-	-	-	-	-	MUNCH	-	-	1	1	-
PALADIN	-	-	1	-	-	KOGUT	2	3	-	-	-
BOMBAČ	-	2	1	-	-	NIPPES	-	-	-	-	-
RAZGOR	-	-	-	-	-	WESSIG	-	-	-	-	-
DOLENEC	-	3	-	-	-	GROTZKI	-	-	-	-	-
SVETELŠEK	-	-	-	-	-	WEISS	-	-	-	1	-
VREČAR	-	-	1	1	-	HAFNER	-	-	1	-	-
FLAJS	-	-	-	1	-	FATH	1	2	-	-	-
ABRAHAMSBERG	-	-	-	-	-	SCHMIDT	-	-	-	-	-
<b>SKUPAJ</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>SKUPAJ</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>

LEGENDA: AS – podaja za doseg zadetka; TN – tehnična napaka; RU – opomin; 2min – izključitev za 2 minuti; RDK – diskvalifikacija

Iz tabele 35 je razvidno, da sta bila nasprotnika zelo enakovredna. Nemški napadalci so bili boljši samo pri podajah za doseg zadetka (3), slovenski niso zabeležili nobene. Tehničnih napak je bilo na vsaki strani devet. Naši igralci so prejeli 3 opomine, nemški samo 2. Slovenija je bila 6 minut z igralcem manj v polju, Nemčija pa 4 minute. Na polfinalni tekmi ni prejel noben igralec rdečega kartona.

Tabela 36: Učinkovitost branjenja vratarjev

VRATAR SLOVENIJE	ČUDIČ	FERLIN	SKUPAJ	VRATAR NEMČIJE	QUENSTEDT	BAUR	SKUPAJ
9m	3/6	-	3/6	9m	1/4	-	1/4
6m	6/21	1/3	7/24	6m	4/10	2/4	6/14
SK	2/5	-	2/5	SK	1/4	-	1/4
HP	2/3	1/1	3/4	HP	0/5	-	0/5
PR	0/1	-	0/1	PR	1/2	-	1/2
7m	-	0/2	0/2	7m	1/1	1/1	2/2
<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>15/42 (36)</b>			<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>11/34 (32)</b>		

LEGENDA: 9m – strelji z zunanjih položajev; 6m – strel izpred črte vratarjevega prostora; SK – strel s krilne pozicije; HP – strel, dosežen iz hitrega protinapada; PR – strel po prodoru; 7m – sedemmetrovka

Iz tabele 36 je razvidno, da je bilo v okvir slovenskih vrat usmerjenih 42 strel, naša vratarja sta bila 36% učinkovita. Slovenija je streljala 34-krat v okvir nemških vrat, njihova vratarja sta uspela ustaviti 32% vseh strel. Nemška vratarja sta se izkazala z dvema ubranjenima kazenskima streloma, vratar Baur pa je bil skupno 60% učinkovit. Slovenska vratarja sta bila zelo uspešna pri branjenju protinapadov (75%), Čudič pa je ustavil 50% nemških strel z razdalje. Pri strelih z razdalje je največja razlika, saj sta slovenska vratarja ustavila 7 strel od skupno 24-ih (29% učinkovitost), nemška pa sta jih ustavila 6 od 14-ih strel (43% učinkovitost).

## **OPISNA ANALIZA IGRE SLOVENSKE REPREZENTANCE NA TEKMI**

Nemčija je polfinalno tekmo začela dobro in povedla s 3:0. Prvi zadetek je za Slovenijo dosegel Dolenc v 6. minuti. Do 13. minute je Slovenija ves čas zaostajala, največ za tri zadetke (3:6), nato pa je dosegla 4 zadetke zapored in povedla z 9:7. Nemci so izenačili na 9:9, Slovenija pa je z delnim izidom 4:2 prvi polčas končala z rezultatom 13:11. Vratar Čudič je zbral 10 obramb v prvem polčasu, Quenstedt pa jih je zbral 6. Razgor je dosegel štiri zadetke, Paladin je dodal tri.

V drugem polčasu je Čudič ubranil tri strele v uvodnih minutah in rezultat je bil v 36. minuti 16:13 za Slovenijo. V naslednjih dveh minutah je Slovenija prišla do največjega vodstva na tekmi (19:14). V 44. minuti je še imela prednost treh zadetkov (21:18), nato pa zaradi svojih napak Nemčiji omogočila štiri zaporedne zadetke in v 21. minuti zaostajala za en zadetek (21:22). Dolenc je v naslednjem napadu izenačil na 22:22. Slovenski napadalci so naredili ponovno 5 napak in nasprotnik je dosegel pet zaporednih zadetkov (22:27). Zadnji zadetek je dosegel Bombač in postavil končni rezultat tekme (23:27). Nemčiji je tako uspel delni izid 9:2 v zadnjih petnajstih minutah tekme. Razgor je dosegel 6 zadetkov (86% uspešnost), drugi najboljši strelec Slovenije pa je bil Rojc s petimi zadetki (56% uspešnost).

Slovenija je odigrala dobro do 45. minute, nato pa se je zgodil padec v igri, ki je bil usoden za igranje v velikem finalu.

## 5.1.10 SLOVENIJA – EGIPT (TEKMA ZA 3. MESTO)

**35 (18) : 24 (11)**

Tabela 37: Učinkovitost strel z različnih položajev (SLO, EGP)

IGRALCI SLOVENIJE	9m	6m	SK	HP	PR	7m	IGRALCI EGIPTA	9m	6m	SK	HP	PR	7m
ROJC	-	-	-	-	-	-	MOHAMED	-	-	-	-	-	-
BUNDALO	-	2/3	-	1/1	-	-	EL MASRY	-	0/1	-	-	-	-
PUČNIK	-	-	-	-	-	-	RADWAN	-	-	3/5	0/1	0/1	1/1
SKUBE	-	-	-	-	-	1/2	EL MAGD	0/1	-	-	-	-	-
PALADIN	1/1	0/1	-	-	-	-	NASR	0/1	-	-	2/2	-	0/1
BOMBAČ	-	3/4	-	1/1	2/2	-	IBRAHIM	-	2/2	-	1/1	0/1	-
RAZGOR	-	2/2	2/3	3/3	-	1/2	EL SHEIKH	-	-	-	-	-	-
DOLENEC	2/5	3/4	1/1	-	2/2	1/1	SHEBIB	-	3/3	-	-	-	-
SVETELŠEK	-	-	-	-	-	-	TOMAN	1/2	2/2	0/1	1/1	0/1	-
VREČAR	-	-	-	-	-	-	YOUSEF	0/1	-	0/2	1/1	-	-
FLAJS	-	-	-	-	-	-	ALY	2/7	1/1	-	-	2/2	-
ABRAHAMSBERG	-	1/1	3/3	3/3	-	-	HASHEM	0/2	2/3	-	-	0/1	-
<b>SKUPAJ</b>	<b>3/6</b>	<b>11/15</b>	<b>6/7</b>	<b>8/8</b>	<b>4/4</b>	<b>3/5</b>	<b>SKUPAJ</b>	<b>3/14</b>	<b>10/12</b>	<b>3/8</b>	<b>5/6</b>	<b>2/6</b>	<b>1/2</b>
<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>50</b>	<b>73</b>	<b>86</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>60</b>	<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>21</b>	<b>83</b>	<b>38</b>	<b>83</b>	<b>33</b>	<b>50</b>
<b>ŠZ (UVS)</b>	<b>35/45 (78%)</b>						<b>ŠZ (UVS)</b>	<b>24/48 (50%)</b>					

LEGENDA: 9m – strelji z zunanjih položajev; 6m – strel izpred črte vratarjevega prostora; SK – strel s krilne pozicije; HP – strel, dosežen iz hitrega protinapada; PR – strel po prodoru; 7m – sedemmetrovka; ŠZ – število zadel; UVS – učinkovitost vseh strel v odstotkih

Slovenija je bila na tekmi za tretje mesto strelsko najbolj učinkovita na celotnem prvenstvu (78%), Egipt je imel 50-odstotno realizacijo vseh strel. Strel z razdalje je bil najslabši del realizacije v obeh moštvih. Slovenija je bila sicer 50% učinkovita, Egipt pa je bil mnogo slabši s samo 3 zadetki iz 14-ih poizkusov (21% učinkovitost). Največ zadel je Slovenija dosegla izpred črte vratarjevega prostora (11) in bila 73% učinkovita, Egipt je bil samo pri tovrstnih strelih boljši s 83% uspešno realiziranimi strelji. Slovenska krila so zgrešila samo en strel (86% učinkovitost), krila nasprotne ekipe pa so bila mnogo manj uspešna z 38% realizacijo. Slovenija je izpeljala 8 protinapadov in bila 100-odstotno uspešna, prav tako pa je bila brez zgrešenega strela po prodoru (4/4). Egipt je bil tudi učinkovit v protinapadih (83%), njihovi strelji po prodoru pa so bili 33% učinkoviti. Na tekmi je bilo skupno 7 kazenskih strel. Slovenija bila 60% učinkovita, Egipt pa je zadel en kazenski strel iz dveh poizkusov.

Tabela 38: Podaje za doseg zadetka, tehnične napake, disciplinske kazni (SLO, EGP)

IGRALCI SLOVENIJE	AS	TN	RU	2min	RDK	IGRALCI EGIPTA	AS	TN	RU	2min	RDK
ROJC	-	-	-	-	-	MOHAMED	-	1	-	-	-
BUNDALO	-	-	-	2	-	EL MASRY	1	1	1	1	-
PUČNIK	-	-	-	-	-	RADWAN	3	2	-	-	-
SKUBE	3	-	-	-	-	EL MAGD	-	1	-	-	-
PALADIN	-	1	1	-	-	NASR	-	-	-	-	-
BOMBAČ	5	3	1	-	-	IBRAHIM	1	1	-	2	-
RAZGOR	-	3	-	-	-	EL SHEIKH	-	-	-	-	-
DOLENEC	1	6	-	-	-	SHEBIB	-	1	-	1	-
SVETELŠEK	-	-	-	-	-	TOMAN	-	1	1	-	-
VREČAR	-	-	1	1	-	YOUSEF	-	1	-	-	-
FLAJS	-	-	-	-	-	ALY	2	2	-	-	-
ABRAHAMSBERG	1	-	-	1	-	HASHEM	-	2	-	-	-
<b>SKUPAJ</b>	<b>10</b>	<b>13</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>SKUPAJ</b>	<b>7</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>0</b>

LEGENDA: AS – podaja za doseg zadetka; TN – tehnična napaka; RU – opomin; 2min – izključitev za 2 minuti; RDK – diskvalifikacija

Iz tabele 38 je razvidno, da sta bili reprezentanci zelo izenačeni v vseh petih spremenljivkah. Slovenija je zbrala 3 asistenc več od Egipta (7). Zanimivo je, da so kljub visoki zmagi slovenski igralci naredili enako število tehničnih napak kot nasprotnik (13). Opomin so prejeli trije igralci v slovenski reprezentanci, pri Egipčanih pa sta opomin dobila dva igralca. Obe reprezentanci sta igrali po 8 minut z igralcem manj. Noben igralec Slovenije pa tudi na zadnji tekmi ni prejel rdečega kartona.

Tabela 39: Učinkovitost branjenja vratarjev

VRATAR SLOVENIJE	ČUDIČ	FERLIN	SKUPAJ	VRATAR EGIPTA	HENDAWY	SHEHATA	SKUPAJ
9m	4/6	-	4/6	9m	3/5	0/1	3/6
6m	1/11	-	1/11	6m	2/8	2/7	4/15
SK	5/8	-	5/8	SK	1/5	0/2	1/7
HP	0/5	-	0/5	HP	0/8	-	0/8
PR	2/4	-	2/4	PR	0/3	0/1	0/4
7m	0/1	-	0/1	7m	1/3	0/1	1/4
<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>12/36 (33)</b>			<b>SKUPAJ (%)</b>	<b>9/44 (20)</b>		

LEGENDA: 9m – strelji z zunanjih položajev; 6m – strel izpred črte vratarjevega prostora; SK – strel s krilne pozicije; HP – strel, dosežen iz hitrega protinapada; PR – strel po prodoru; 7m – sedemmetrovka

Iz tabele 39 je razvidno, da je na tekmi v slovenskih vratih branil samo Čudič in se izkazal s 33% učinkovitostjo. Vratarja Egipta sta bila pri 44 strelih v okvir vrat le 20% uspešna, kar je pomenilo skupno 9 obramb. Dober odstotek sta imela samo pri strelih z razdalje (50% učinkovitost), pri tovrstnih strelih pa je bil Čudič še učinkovitejši s 67% ubranjenih strel. Naš vratar je bil zelo uspešen tudi pri branjenju strel s krila (63% uspešnost). Strel po hitrem protinapadu ni ustavil noben vratar. Vratarja Egipta nista ubranila nobenega strela po prodoru, medtem ko je Čudič ustavil dva (50% učinkovitost). Čudič je tekmo končal pri 12 obrambah, kar je bilo ob 33 strelih nasprotnega moštva dobro.

## **OPISNA ANALIZA IGRE SLOVENSKE REPREZENTANCE NA TEKMI**

Slovenija je tekmo začela odlično, saj je v 5. minuti vodila s 6:0. Nadaljevala je z vrhunsko obrambo in dosegala lahke gole preko hitrih protinapadov. Rezultat je bil v 12. minuti neverjetnih 10:1. V tem obdobju je Razgor dosegel štiri zadetke. Naši igralci so samo še stopnjevali tempo in prvi polčas dobili z 18:11. Čudič je zbral 7 obramb do konca prvega polčasa, vratar Hendawy pa samo tri. Največ zadetkov je dosegel Abrahamsberg (5).

V drugem polčasu je bil delni izid do 45. minute 7:7, tako da je Egiptu uspelo vzpostaviti ravnotežje pri doseganju zadetkov, Slovenija je vodila s 25:18. Od 45. do 54. minute pa je našim uspel delni izid 9:3 in dosegli so največje vodstvo na tekmi (34:21). Zadnja dva zadetka je dosegel Egipt in končni rezultat tekme je bil 35:24. Po pet zadetkov sta dosegla v drugih tridesetih minutah Doleneč in Bombač.

Najboljši strellec tekme je bil Doleneč z 9 zadetki (69% učinkovitost), Razgor jih je dodal 8 (80% učinkovitost), Abrahamsberg je dosegel 7 zadetkov brez zgrešenega strela, Bombač pa je bil uspešen 6-krat (86% učinkovitost). Omenjeni igralci so skupaj dosegli trideset zadetkov.

Slovenija je zaslužno osvojila bronasto medaljo.

## 5.2 ANALIZA DOBLJENIH VREDNOSTI PO VZORCU SPREMENLJIVK ZA CELOTNO PRVENSTVO

Tabele v nadaljevanju vsebujejo podatke za celotno svetovno prvenstvo v Egiptu 2009. Narejene je tudi primerjava Slovenije z Nemčijo in Dansko, ki sta dosegli končno prvo in drugo mesto.

### 5.2.1 PRIMERJAVA STATISTIČNIH PODATKOV PRIDOBLENIH NA SP V EGIPTU MED SLOVENIJO, NEMČIJO IN DANSKO

Skupni statistični podatki o igri slovenske reprezentance na svetovnem prvenstvu.

Tabela 40: Statistični podatki za slovensko reprezentanco na SP v Egiptu 2009

IGRALCI SLOVENIJE	ŠTEVILO TEKEM	Z/S	9m	6m	SK	HP	PR	7m	AS	TN	RU	2min
Rojc Blaž	9	20/37 54%	4/12 33%	7/13 54%	0/1 0%	2/2 100%	7/8 88%	0/1 0%	3	8	-	1
Bundalo Uroš	10	19/25 76%	-	17/23 74%	-	2/2 100%	-	-	3	6	4	13
Pučnik Miha	10	9/12 75%	2/2 100%	2/4 50%	1/1 100%	3/4 75%	-	1/1 100%	-	2	-	1
Skube Staš	10	26/39 67%	4/7 57%	5/10 50%	3/4 75%	1/2 50%	8/10 80%	5/6 83%	25	13	1	-
Sok Tadej	3	4/11 36%	-	-	1/6 17%	3/4 75%	-	0/1 0%	-	1	-	1
Paladin Uroš	10	25/55 45%	14/33 42%	5/8 63%	0/2 0%	3/5 60%	3/7 43%	-	6	6	6	4
Bombač Dean	10	44/70 63%	13/26 50%	15/25 60%	2/2 100%	4/5 80%	7/8 88%	3/4 75%	28	21	5	6
Razgor David	10	68/89 76%	2/2 100%	11/17 65%	23/35 66%	20/20 100%	1/1 100%	11/14 79%	2	6	2	5
Dolenec Jure	10	45/80 56%	8/23 35%	15/28 54%	1/3 33%	1/3 33%	14/16 88%	6/7 86%	23	19	2	1
Svetelšek Miha	10	20/34 59%	9/17 53%	6/10 60%	-	4/6 67%	1/1 100%	-	6	6	1	1
Vrečar Matic	10	9/18 50%	0/1 0%	7/15 47%	-	1/1 100%	1/1 100%	-	1	4	3	6
Flajs Matej	9	9/19 47%	1/6 17%	3/6 50%	2/3 67%	2/2 100%	1/2 50%	-	3	1	1	6
Abrahamsberg Črt	10	33/41 80%	1/1 100%	8/10 80%	15/20 75%	8/9 89%	1/1 100%	-	1	2	4	1
<b>SKUPAJ</b>	<b>10</b>	<b>331/530</b> <b>62%</b>	<b>58/130</b> <b>45%</b>	<b>101/169</b> <b>60%</b>	<b>48/77</b> <b>62%</b>	<b>54/65</b> <b>83%</b>	<b>44/55</b> <b>80%</b>	<b>26/34</b> <b>76%</b>	<b>106</b>	<b>100</b>	<b>29</b>	<b>46</b>

LEGENDA: Z/S – skupaj zadetki/streli; 9m – streli z zunanjih položajev; 6m – strel izpred črte vratarjevega prostora; SK – strel s krilne pozicije; HP – strel, dosežen iz hitrega protinapada; PR – strel po prodoru; 7m – sedemmetrovka; AS – podaja za doseg zadetka; TN – tehnična napaka; RU – opomin; 2min – izključitev za 2 minuti

Iz tabele 40 je razvidno, da je 10 igralcev odigralo vseh deset tekem. Rojc in Flajs sta odigrala tekmo manj, medtem ko je Tadej Sok igral na treh tekmah. Slovenska reprezentanca je dosegla 331 zadetkov iz 530 strelav na vseh tekmah skupaj, kar pomeni 62% učinkovitost realiziranih priložnosti. Največ zadetkov so slovenski napadalci dosegli izpred črte vratarjevega prostora (skupaj 101) in bili pri tem 60% uspešni. Dva odstotka bolje so bili realizirani streli s krila, vendar jih je bilo mnogo manj kot strelav izpred črte vratarjevega prostora (77). Slovenski protinapad je bil učinkovit s 83% uspešnostjo zadetkov v mreži nasprotnikov. Pri strelah po prodoru so bili slovenski napadalci tudi učinkoviti, saj so uspešno zaključili 80% vseh prodorav. Najslabše pa so se izkazali pri strelah z razdalje. Od skupno 130 strelav proti vratom nasprotnih vratarjev jih je v mreži končalo 58, to pa je pomenilo 45% učinkovitost. Najmanj zadetkov je Slovenija dosegla s kazenskih strelav. Za tako pomembno tekmovanje je 76% učinkovitost izvajanja teh strelav slaba, skupno so dosegli 26 zadetkov.

Uspešnih podaj za dosego zadetka je bilo skupno 106, kar v povprečju predstavlja 10,6 podaj na tekmo. Slovenija je bila v tem elementu celo najuspešnejša izmed vseh reprezentanc na svetovnem prvenstvu. Tehničnih napak je bilo v povprečju narejenih 10 na tekmo. Opominov so slovenski igralci prejeli 29, z igralcem manj, na skupno desetih tekmah, je Slovenija igrala 92 minut. Poudariti pa je potrebno, da na celotnem svetovnem prvenstvu ni noben igralec slovenske reprezentance prejel posrednega ali neposrednega rdečega kartona.



Slika 3: Dean Bombač je omogočil največ zadetkov soigralcem (www.ihf.info)

Tabela 41: Statistični podatki za nemško reprezentanco na SP v Egiptu 2009

IGRALCI NEMČIJE	ŠTEVILO TEKEM	Z/S	9m	6m	SK	HP	PR	7m	AS	TN	RU	2min
SKUPAJ	10	305/497 61%	41/94 44%	113/184 61%	38/63 60%	55/77 71%	34/49 69%	24/30 <u>80%</u>	73	<u>89</u>	<u>28</u>	41

LEGENDA: Z/S – zadetki/streli; 9m – streli z zunanjih položajev; 6m – strel izpred črte vratarjevega prostora; SK – strel s krilne pozicije; HP – strel, dosežen iz hitrega protinapada; PR – strel po prodoru; 7m – sedemmetrovka; AS – podaja za doseg zadetka; TN – tehnična napaka; RU – opomin; 2min – izključitev za 2 minuti

Tabela 42: Statistični podatki za dansko reprezentanco na SP v Egiptu 2009

IGRALCI DANSKE	ŠTEVILO TEKEM	Z/S	9m	6m	SK	HP	PR	7m	AS	TN	RU	2min
SKUPAJ	10	326/494 <u>66%</u>	54/119 <u>45%</u>	107/161 <u>66%</u>	56/75 <u>75%</u>	61/74 82%	31/40 78%	17/22 77%	75	96	<u>28</u>	<u>28</u>

LEGENDA: Z/S – zadetki/streli; 9m – streli z zunanjih položajev; 6m – strel izpred črte vratarjevega prostora; SK – strel s krilne pozicije; HP – strel, dosežen iz hitrega protinapada; PR – strel po prodoru; 7m – sedemmetrovka; AS – podaja za doseg zadetka; TN – tehnična napaka; RU – opomin; 2min – izključitev za 2 minuti

Statistični podatki v zgornjih treh tabelah za prve tri uvrščene reprezentance niso pravo merilo končnega uspeha na prvenstvu. Primerjava teh tabel je predvsem usmerjena v napadalno uspešnost reprezentanc in število disciplinskih kazni.

Dejstvo je, da je Nemčija osvojila zlato medaljo in bila ob tem najučinkovitejša le pri izvajanju kazenskih strel (NEM – 80%, DAN – 77%, SLO – 76%). Reprezentanca Danske je bila najučinkovitejša pri vsoti vseh strel, saj so končali prvenstvo pri 66% uspešnosti realiziranih strel (SLO – 62%, NEM – 61%). Pri streljih z razdalje so bile vse tri reprezentance najmanj natančne. Slovenija in Danska sta imeli 45% učinkovitost, vendar so slovenski napadalci porabili 11 strel več. Nemčija je bila 44% učinkovita pri streljih z razdalje in za ta odstotek imela najmanj strel (NEM – 94, DAN – 119, SLO – 130). Strele izpred črte vratarjevega prostora so najbolj izkoriščali danski napadalci (66%), skupno so tudi porabili najmanj strel (DAN – 161, SLO – 169, NEM – 184). Prav tako so bila najbolj natančna danska krila, ki so uspešno realizirala kar 75% vseh strel (SLO – 62%, NEM – 60%). Najvišji odstotek je imela Slovenija pri zaključevanju protinapadov (83%) in strel po prodoru (80%). Danska je bila zelo blizu Sloveniji z 82% uspešno zaključenimi protinapadi in 80% realiziranimi streli po prodoru. Nemčija je bila od obeh reprezentanc najmanj uspešna pri zaključevanju protinapadov (71%), še slabša pa je bila pri streljih po prodoru (69%).



Slovenija je izstopala pri podajah za doseg zadetka, kar pomeni, da je igrala kombinatorno in kolektivno v napadu. Od Nemcev so naši zbrali 31 podaj za doseg zadetka več, od Dancev pa 33. Slovenija pa je naredila največ tehničnih napak v primerjavi z ostalima dvema reprezentancama (SLO – 100, DAN – 96, NEM – 89). Pri dosojenih opominih je razlika minimalna, saj sta jih reprezentanci Nemčije in Danske dobili vsaka po 28, slovenski igralci pa so dobili enega več (29). Z igralcem manj je od drugih dveh reprezentanc Slovenija igrala najdlje (92 minut), Nemčija je igrala nekoliko manj (82 minut), najmanj izključitev pa so prejeli danski igralci (56 minut). Slovenija je svetovno prvenstvo končala brez prejetega rdečega kartona, pri Nemčiji in Danski pa sta prejela rdeči karton po dva igralca v vsaki reprezentanci.

S to primerjavo statističnih podatkov smo prikazali, da ni vedno statistično najučinkovitejša ekipa tudi najuspešnejša na koncu. Nobena reprezentanca ne odstopa veliko od druge in je predvsem pomembno, kako so bile odigrane medsebojne tekme. Dobimo pa določen pogled na celotno prvenstvo in s temi podatki lahko operiramo v prihodnje pri novih projektih velikih tekmovanj. Potrebno pa je poudariti, da ne smemo gledati preozko in poskušati iskati rešitve samo v teh številkah, ki predstavljajo predvsem uspešnost igre v napadu.



Slika 4: David Razgor je bil najboljši strelec slovenske reprezentance na SP v Egiptu 2009 in izbran v idealno postavo prvenstva

Tabela 43: Primerjava uspešnosti branjenja vratarjev Nemčije, Danske in Slovenije

	ŠTEVILO TEKEM	O/S	9m	6m	SK	HP	PR	7m
Vratarji Nemčije	10	122/373 33%	27/68 40%	65/167 39%	14/43 33%	8/41 20%	6/33 18%	2/21 10%
Vratarji Danske	10	165/416 40%	69/131 53%	51/142 36%	32/72 44%	8/28 29%	1/26 4%	4/17 24%
Vratarji Slovenije	10	136/412 33%	50/101 50%	34/139 24%	34/82 41%	9/40 23%	4/24 17%	5/26 19%

LEGENDA: O/S – obrambe/streli; 9m – streli z zunanjih položajev; 6m – strel izpred črte vratarjevega prostora; SK – strel s krilne pozicije; HP – strel, dosežen iz hitrega protinapada; PR – strel po prodoru; 7m – sedemmetrovka;

V današnjem rokometu je lahko vratar ključni mož na igrišču, ki ekipo pripelje do zmage oziroma končnega uspeha. V vsaki ekipi imajo zato vratarji odgovorno nalogo, saj so ob dobri obrambi zadnja ovira za doseg zadetka nasprotnega moštva.

Vratarji Nemčije in Slovenije so bili izenačeni po skupnem odstotku vseh strel (33%), izstopajo pa vratarji Danske, ki so skupno ustavili 40% vseh strel na njihova vrata. Nemška obramba se je izkazala z najmanj dovoljenimi streli proti svojim vratom (373). Vratarji Danske so bili zelo učinkoviti pri strelah z razdalje, medtem ko so bili nemški najslabši (DAN – 53%, SLO – 50%, NEM – 40%). Zelo pomemben podatek pa je ta, da je nemška obramba dovolila najmanj teh strel nasprotnim ekipam. Najučinkovitejši pa so bili vratarji Nemčije pri strelah izpred črte svojega prostora, kljub največji vsoti strel v primerjavi z ostalima reprezentancama (NEM – 39%, DAN – 36%, SLO – 24%). Danski vratarji so bili najuspešnejši pri branjenju strel s krila (44%) in strel po hitrem protinapadu (29%), medtem ko so bili nemški vratarji v obeh primerih najslabši. Pri strelah po prodoru vratarji pričakovano niso imeli visokega odstotka obramb, saj so bili najuspešnejši nemški vratarji z 18% ubranjenih strel, slovenski vratarji so bili odstotek slabši (17%), samo eno obrambo pa so zabeležili vratarji Danske, to pa je pomenilo le 4% uspešnost. Kazenski streli se večinoma končali v mreži vratarjev izbranih reprezentanc. Slovenski vratarji so imeli največ obramb (5), vendar slabši odstotek kot danski vratarji (4 obrambe, 24% uspešnost). Nemški vratarji pa so ubranili samo dva kazenska strela, kar je pomenilo 10% uspešnost.

## 5.2.2 RAZPRŠENOST STRELOV SLOVENSКИH REPREZENTANTOV NA SP V EGIPTU 2009

V spodnjih tabelah (prikazujejo okvir vrat) je prikazano, v kateri del vrat je posamezni igralec dosegel največ zadetkov.

Sklop tabel 44: Razpršenost strelor na SP v Egiptu 2009 (igralci, vratarji – SLO)

**ROJC Blaž**

<b>4</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
<b>3</b>	<b>1</b>	<b>6</b>

**BUNDALO Uroš**

<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3</b>
<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
<b>5</b>	<b>2</b>	<b>6</b>

**PUČNIK Miha**

<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>

**SKUBE Staš**

<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>3</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
<b>5</b>	<b>-</b>	<b>10</b>

**SOK Tadej**

<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>2</b>	<b>-</b>	<b>1</b>

**PALADIN Uroš**

<b>2</b>	<b>-</b>	<b>5</b>
<b>2</b>	<b>-</b>	<b>4</b>
<b>5</b>	<b>-</b>	<b>7</b>

**BOMBAČ Dean**

<b>6</b>	<b>4</b>	<b>9</b>
<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>
<b>15</b>	<b>1</b>	<b>5</b>

**RAZGOR David**

<b>7</b>	<b>4</b>	<b>11</b>
<b>8</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
<b>19</b>	<b>4</b>	<b>12</b>

**DOLENEC Jure**

4	-	5
6	-	5
13	1	11

**SVETELŠEK Miha**

3	-	2
-	-	-
9	3	3

**VREČAR Matic**

1	1	3
2	-	-
1	-	1

**FLAJS Matej**

2	-	-
2	-	1
2	2	-

**ABRAHAMSBERG Črt**

4	3	5
-	-	1
14	2	4

([www.ihf.info](http://www.ihf.info))



Slika 5: Jure Dolencec je bil drugi najboljši strelec Slovenije ([www.ihf.info](http://www.ihf.info))

## REPREZENTANCA SLOVENIJE

<b>35</b>	<b>15</b>	<b>48</b>
<b>28</b>	<b>3</b>	<b>21</b>
<b>94</b>	<b>18</b>	<b>69</b>

V zgornji tabeli (prikazuje okvir vrat) je prikazana vsota vseh zadetkov, ki so jih dosegli slovenski napadalci v posamezen del vrat. Največ zadetkov je bilo doseženih v spodnjo tretjino vrat (181), v zgornjo tretjino je bilo doseženih 98 zadetkov, najmanj zadetkov pa je bilo doseženih v srednjo tretjino vrat (52).

## VRATARJI SLOVENIJE

V spodnjih tabelah (prikazujejo okvir vrat) je prikazana uspešnost obramb naših vratarjev pri streljih v posamezen del vrat na celotnem prvenstvu.

### ČUDIČ Aljoša

<b>8/26</b>	<b>6/17</b>	<b>10/32</b>
<b>21/37</b>	<b>5/9</b>	<b>8/31</b>
<b>13/57</b>	<b>11/17</b>	<b>17/66</b>

**Skupaj : 99/292 (34%)**

### VRBNIC Anže

<b>2/4</b>	<b>1/1</b>	<b>0/3</b>
<b>4/8</b>	<b>-</b>	<b>1/2</b>
<b>3/6</b>	<b>0/3</b>	<b>2/6</b>

**Skupaj: 13/33 (39%)**

### FERLIN Klemen

<b>0/2</b>	<b>3/9</b>	<b>2/16</b>
<b>4/13</b>	<b>3/5</b>	<b>3/9</b>
<b>6/16</b>	<b>1/8</b>	<b>2/9</b>

**Skupaj: 24/87 (28%)**

(www.ihf.info)

### 5.2.3 OCENA IGRE SLOVENSKE REPREZENTANCE NA PODLAGI STATISTIČNIH PODATKOV

Dobra obramba je v današnjem rokometu v veliki meri odločilna pri doseganju dobrega rezultata oziroma zmage. Obrambo dopolnjuje vratar in to sodelovanje je pri najboljših ekipah oziroma reprezentancah uigrano skoraj do popolnosti.

Slovenska reprezentanca ni imela nobenega igralca višjega od višine dveh metrov. Kljub temu so imeli naši vratarji najvišji odstotek ubranjenih strel z razdalje. To nam pove, da sta bili naši obrambi 6 – 0 in 5 – 1 dovolj agilni in agresivni ter dobro preprečevali te strele, posledično pa so tudi vratarji lahko ubranili več strel. Je pa bila slovenska obramba lahko tudi preveč agresivna, saj je Slovenija na celotnem prvenstvu igrala 92 minut z igralcem manj (4,5 izključitev za dve minuti na tekmo). Od vseh reprezentanc je bila na tretjem mestu po številu izključitev. Največ dvominutnih kazni je prejel Bundalo (13), po šest pa so jih prejeli Bombač, Flajs in Vrečar.

V spodnji tabeli smo želeli prikazati povprečje prejetih strel v okvir vrat za posamezno reprezentanco, glede na število odigranih tekem. S tem smo primerjali katera reprezentanca oziroma obramba je dovolila najmanj strel proti svojim vratom. Za primerjavo smo izbrali deset reprezentanc. Iz tega podatka je razvidno, da so prav svetovni prvaki Nemci imeli najučinkovitejšo obrambo in dovolili najmanj strel proti svojim vratom na posamezni tekmi.

Tabela 45: Število tekem, povprečno število strel v okvir vrat, končna uvrstitev

REPREZENTANCA	ŠTEVILO TEKEM	POVPREČJE STRELOV	KONČNA UVRSTITEV
<b>Nemčija</b>	<b>10</b>	<b>37,3</b>	<b>1.</b>
Portugalska	9	37,4	7.
Egipt	10	37,9	4.
Španija	9	38,9	8.
Argentina	9	39,2	6.
<b>Slovenija</b>	<b>10</b>	<b>41,2</b>	<b>3.</b>
<b>Danska</b>	<b>10</b>	<b>41,6</b>	<b>2.</b>
Belorusija	7	42	15.
Maroko	7	42	22.
Tunizija	7	42,4	21.

Slovenski napad zaradi pomanjkanja visokih napadalcev ni imel nobenega izrazitega strelca z razdalje in tudi odstotek realizacije teh strelcev je bil najnižji (45%). Največ zadetkov z razdalje sta dosegla Paladin (14) in Bombač (13). Najbolj pa je ta pomanjkljivost prišla do izraza na polfinalni tekmi proti Nemcem, ko ni bilo igralca, ki bi bil dovolj nevaren z razdalje.

Slovenski napadalci so največ zadetkov dosegli izpred črte šestih metrov in ob 106 uspešnih podajah za doseg zadetka uspešno izigrali nasprotne obrambe. V teh podajah so izstopali predvsem Bombač (28), Skube (25) in Doleneč (23).

Pri streljih s krila naši niso bili najbolj natančni (62% realizacija). Izkazal se je Abrahamsberg s 75% realizacijo, Razgor je bil nekoliko manj uspešen s 66% uspešno realiziranimi streli. Kljub temu nam povprečje 7,7 strelcev na tekmo potrjuje, da je igrala Slovenija tudi široko in izkoriščala svoja krila pri zaključevanju akcij.

Najbolje pa so bili izpeljani slovenski protinapadi, saj so bili kar 83% uspešno zaključeni. Pri njih je blestel Razgor s 100% realizacijo (20 zadetkov), Abrahamsberg je uspešno zaključil 89% strelcev po protinapadu (strel 8/9). Poleg Razgorja so imeli 100% realizacijo še Bundalo, Flajs, Rojc in Vrečar, skupaj so dosegli 7 zadetkov.

Malo manj uspešno so slovenski napadalci zaključevali strele po prodoru, vendar je 80% realizacija zelo dobra. Ob skupno 55 strelcev je največ zadetkov dosegel Doleneč (14) in bil pri tem 88% učinkovit, osem zadetkov je dosegel Skube (80% realizacija), po sedem pa sta jih dodala Bombač in Rojc (oba z 88% realizacijo). Glede na učinkovitost lahko dodamo, da je povprečno 4,4 zadetkov na tekmo po prodoru malo in bi lahko naši še več izkoriščali svojo individualno kvaliteto.

Kazenski streli so lahko odločilni na tekmah, kjer je rezultat izenačen do konca. Slovenski izvajalci teh strelcev niso bili najbolj zbrani, saj so imeli 76% realizacijo. Na tako velikih tekmovanjih mora biti odstotek čim višji. Po en kazenski strel sta zapravila Doleneč (6 zadetkov) in Skube (5 zadetkov), Razgor pa je bil 79% učinkovit in dosegel 11 zadetkov iz 14 poizkusov.

Iz statističnih podatkov je razvidno, da je Slovenija igrala raznovrstno in vključevala vse igralce v napadalne akcije. Kombinatorna igra je bila učinkovita na skoraj vseh tekmah, ker nismo imeli izrazitih strelcev z razdalje, so bili zelo učinkoviti pri napadalnih akcijah nižji in hitri igralci.

## 6. ZAKLJUČEK

Sodobni šport je vedno bolj odvisen od visoke tehnologije, rezultati in dosežki pa so večkratno zabeleženi in analizirani. Za dobre analize je potrebno zajeti veliko parametrov na vsakem velikem tekmovanju oziroma na posamezni tekmi. Rokomet je vse bolj popularen v svetovnem merilu in mnogo podatkov je na voljo skorajda vsakomur. To pa je samo pozitivno za še večjo prepoznavnost in promocijo te hitre in zanimive igre z žogo. Kvantitativna analiza se ukvarja s številkami in odstotki učinkovitosti, prav gotovo pa je vsaka takšna analiza dobrodošla za nadaljnji razvoj rokometne igre. Ob vseh teh objektivnih podatkih in izračunih pa je potrebno vedno upoštevati tudi druge dejavnike, ki vplivajo na samo igro razvoj dogodkov na igrišču, vendar pa se z njimi ukvarjajo mnoge druge vrste analiz.

Po kvantitativni analizi igre slovenske moške mladinske rokometne reprezentance na SP 2009 v Egiptu lahko ugotovimo naslednje:

- slovenska mladinska reprezentanca bi morala popraviti učinkovitost strelav izpred črte vratarjevega prostora in strelav s krila, ker so to strelav iz neposredne bližine, je odstotek realizacije prenizek;
- realizacija kazenskih strelav je bila za tako pomembno tekmovanje preslaba;
- slovenski napadalci so naredili povprečno deset tehničnih napak na tekmo, kar bi lahko bilo bolje. Predvsem pa bi moralo biti teh napak čim manj proti koncu prvenstva, ko so se igrave tekme v glavnem delu in za odličja;
- zelo dobro realizacijo je imela Slovenija pri strelav po hitrih protinapadih in strelav po prodoru. Poznalo se je pomanjkanje visokih igralcev, zato bi lahko bilo prodorov še več ob tako visoki učinkovitosti;
- število podaj za zadetek je imela Slovenija najvišje od vseh udeleženih reprezentanc na SP. Takšen podatek je zelo pomemben, ker razkriva predvsem kombinatorno in kolektivno igro naše reprezentance;
- v opominih je Slovenija v primerjavi s prvo (Nemčija) in drugo (Danska) uvrščenima reprezentancama dokaj izenačena, je pa razlika pri dvominutnih kaznih, ki jih je imela Slovenija več kot drugi dve reprezentanci;
- odstotek ubranjenih strelav slovenskih vratarjev je bil zadovoljiv, le na tekmi proti Danski je bil pod povprečjem;
- v primerjavi s statističnimi podatki slovenske mladinske reprezentance z EP 2002 na Poljskem smo ugotovili da je bilo povprečno število zadetkov na tekmo na SP 2009 v Egiptu večje za 4,4 zadetke.



Ob osvojenem tretjem mestu slovenske mladinske reprezentance na SP 2009 v Egiptu nismo pričakovali slabih statističnih podatkov kvantitativne analize. Smo pa želeli poiskati tiste parametre, ki so bili mogoče posredno krivi za to, da ni bilo še večjega uspeha. Dejstvo je, da je bila samo ena tekma usodna, da Slovenija ni igrala v velikem finalu in še na tej tekmi proti Nemčiji je bilo negativnih samo petnajst minut v drugem polčasu. Ta generacija je prav gotovo dokazala, da ima kvaliteto in marsikateri igralec je potencialni kandidat za člansko izbrano vrsto.

To je druga osvojena bronasta medalja za Slovenijo po šestih letih na svetovnih prvenstvih. Izpostaviti je potrebno Davida Razgorja, ki je bil uvrščen v idealno postavo SP 2009 v Egiptu in bil na koncu celo drugi najuspešnejši strelec prvenstva. Dean Bombač je bil tretji najboljši podajalec na prvenstvu. Odlično pa se je izkazal tudi Aljoša Čudič, ki je med vratarji končal prvenstvo na četrtem mestu po številu ubranjenih strelav. Glede na končni uspeh je bila reprezentanca sestavljena zelo dobro, v tej generaciji pa je žal manjkal kakšen visoki igralec, ki bi jo naredil še bolj nevarno za nasprotnike.

Ne moremo mimo dejstva, da je tretje mesto slovenske mladinske reprezentance na svetovnem prvenstvu v Egiptu leta 2009 velik uspeh za slovenski rokomet. Ob vseh preteklih uspehih naših mlajših reprezentanc na velikih tekmovanjih pa je ta uvrstitev samo nova potrditev kvalitetnega in kontinuiranega dela pri nas.



Slika 6: Uradni logotip SP 2009 v Egiptu

## 7. LITERATURA

1. *Men's Junior World Championship 2009 in Egypt*. Pridobljeno s svetovnega spleta: [www.ihf.info](http://www.ihf.info) (07.02.2010).
2. Radojkovič, F. (2009). *Analiza napadalnih aktivnosti na svetovnem prvenstvu na Hrvaškem 2009*. *Trener rokomet*, 15 (2), 10 – 16.
3. Šantl, R. (2008). *Kvantitativna analiza igre moške slovenske državne rokometne reprezentance na svetovnem prvenstvu leta 2007 v Nemčiji*. Diplomsko delo, Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za šport.
4. Šibila, M. (2004). *Rokomet – izbrana poglavja*. Ljubljana: Fakulteta za šport, Inštitut za šport.
5. Šibila, M. (2009). *Pregled in analiza razlik v nekaterih igralnih parametrih na EP v rokometu 2002, 2004, 2006 in 2008*. *Trener rokomet*, 16 (1), 23 – 33.
6. Teraš, B. (2003). *Analiza igre slovenske moške mladinske državne rokometne reprezentance na evropskem prvenstvu 2002 na Poljskem*. Diplomsko delo, Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za šport