

Návrh na rozhodnutie Rady SPF formou písomného hlasovania č. SPF/2022/R/U171/P

1. **Predkladateľ:** Ivan Šulek, prezident SPF

2. **Navrhovateľ:** Miroslava Dubčáková, viceprezident pre diaľkové plávanie

3. **Odôvodnenie návrhu:** Predmetom rozhodnutia Rady SPF má byť schválenie nominácie Tomáša Peciara, nominovaného na ME v DP Rím, na 4. kolo Európskeho pohára v diaľkovom plávaní v Belehrade / SRB v termíne 15.7.2022-17.7.2022.

Podmienkou pred ME DP Rím pre reprezentanta, ktorý splnil kvalifikačné kritéria -Tomáš Peciar/DELNI a bude na šampionáte účastný, je účasť na jednom z kôl Európskeho pohára v DP

Plavci: Tomáš Peciar, r.2002, DELNI

Doprava: osobným autom

Realizačný tím: vedúci akcie – asistent reprezentačného trénera a manager reprezentácie DP Tomáš Vachan

Náklady budú hradené zo zdrojov diaľkového plávania kapitoly 1503 na rok 2022.

4. **Zoznam podkladov pre rozhodnutie:** Uznesenie SPF/2022/ VSDP/Z6/U2

Zápis zo zasadnutia č.6/2022Výboru sekcie diaľkového plávania SPF

5. **Návrh textu rozhodnutia:**

Návrh uznesenia

Rada SPF schvaľuje nomináciu Tomáša Peciara, nominovaného na ME Rím v DP 2022, na 4. kolo Európskeho pohára v diaľkovom plávaní v Belehrade / SRB v termíne 15.7.2022-17.7.2022.

Plavci: Tomáš Peciar, r.2002, DELNI

Doprava: osobným autom

Realizačný tím: vedúci akcie – asistent reprezentačného trénera a manager reprezentácie DP Tomáš Vachan

Náklady budú hradené zo zdrojov diaľkového plávania kapitoly 1503 na rok 2022.

Úloha z rozhodnutia:

Rada SPF ukladá zabezpečiť organizačne účasť na EP v DP pre Tomáša Peciara a realizačný tím

Termín: bez zbytočného odkladu

Zodpovedný/í: p.Vachan, Dubčáková, p.Hudecová

6. **Lehota** na písomné vyjadrenie: do **5 dní**

7. **Adresa doručenia písomného vyjadrenia:**

e-mail rada.spf@swimmsvk.sk , kópia na: prezident@swimmsvk.sk.

-
8. V prípade, ak sa v stanovenej lehote nevyjadríte, platí, že odpoveď sa nezapočítava do kvóra stanoveného na platné rozhodnutie o návrhu.

V Bratislave, dňa 22.6.2022

Mgr. Ivan Šulek
prezident SPF, v.r.