

Zápis z jednání VV ČSJ

Čtvrtek, 16. června 2016 - ČUS, Praha 6 - Strahov

Přítomni: Bauer, Dvořák, Fantová, Maier, Musil (přítomný do 16:00), Novotný, Smetana, Soušek (přítomný do 15:00), Vašík

Omluveni: 0

KK: Švec

1) Projednání zápisu

Výkonný výbor potvrzuje rozhodnutí předsedy ČSJ Karla Bauera hlasovat ve skupině B World Sailing následovně:

1. Schválení návrhu E01-16 (v platném znění) - zamítnuto
2. Schválení přezkumného řízení – zamítnuto

Výkonný výbor potvrzuje rozhodnutí předsedy ČSJ Karla Bauera o nominaci na EUROSAF Youth Sailing European Championship 2016, který se bude konat 15. – 21. 8. 2016 v Rakousku, a to následovně:

Posádka: Veronika Živná – Kateřina Živná

Trenér - Boris Živný

Zápis schválen bez připomínek.

K úkolu 15-81 (*Upravit stávající manuál loga ČSJ*):

Úkol trvá. R. Vašík podal informaci, že na úpravě stávajícího loga ČSJ pracuje Martina Barnetová.

K úkolu 15-82 (*Vést smluvní jednání s novým dodavatelem modernizace webu ČSJ*):

Úkol splněn. V. Dvořák předložil návrh smlouvy projednaný s dodavatelem modernizace webu ČSJ. Do návrhu smlouvy byly zapracovány připomínky R. Vašíka.

Výkonný výbor jednohlasně schválil návrh smlouvy s dodavatelem modernizace webu ČSJ a ukládá M. Souškově uzavřít s Petrem Šlehoferem smlouvu o dodávce služeb rozvoje a provozu webu ČSJ. Smlouva je přílohou tohoto zápisu.

K úkolu 16-17 (*Výkonný výbor ukládá M. Maierovi jako hlavnímu trenérovi usilovat o zlepšení komunikace mezi trenéry SCM, SpS a osobními trenéry závodníků*):

Úkol trvá. M. Maier informoval o krocích směřujících ke zlepšení komunikace mezi trenéry SCM, SpS a osobními trenéry závodníků.

K úkolu 16-20 (*Připravit návrh jednacího řádu, který by umožňoval konferenční jednání Výkonného výboru a dále připravit návrh technického zabezpečení potřebného pro konferenční jednání Výkonného výboru*):

Úkol splněn. R. Vašík předložil návrh změn směrnice B8 – Jednací řád VV ČSJ.

Výkonný výbor nové znění směrnice B8 – Jednací řád VV ČSJ jednohlasně schválil a ukládá D. Dvořákové zveřejnit na webu ČSJ v sekci dokumenty nové znění Jednacího řádu VV ČSJ.

V. Dvořák informoval, že možnosti komunikace pro konferenční jednání VV ČSJ jsou dvě, a to přes Skype nebo WhatsApp. Výkonný výbor ukládá všem členům, aby zaslali na sekretariát své Skype jméno.

K úkolu 16-24 (*Uzavřít smlouvy na příspěvky ALT pro rok 2016*):

Úkol trvá. M. Soušek informoval, že všechny smlouvy jsou uzavřeny s výjimkou lodní třídy 29er.

K úkolu 16-27 (*Připravit návrh směrnice pro nominace na mezinárodní závody MS a ME*):

Úkol trvá. M. Maier informoval o postupu práce na této směrnici. Jedná se o aktualizaci směrnice D2.

K úkolu 16-28 (*Připravit na příští zasedání VV návrh na hlavního rozhodčího MČR na moři 2016 - 20. Česká námořní rallye*):

Úkol splněn. R. Vašík informoval o tom, že Marek Pavlovský stáhnul svoji rezignaci na funkci hlavního rozhodčího MČR na moři 2016 - 20. Česká námořní rallye.

Výkonný výbor vzal na vědomí stažení jeho rezignace a jednohlasně potvrdil Marka Pavlovského ve funkci hlavního rozhodčího MČR na moři 2016 - 20. Česká námořní rallye.

K úkolu 16-29 (*Připravit smlouvu na poskytnutí půjčky Českému Yacht Klubu od ČSJ se zřízením zástavního práva a splatností do 31. 12. 2017*):

Úkol trvá. M. Soušek informoval, že zatím nebyly předloženy potřebné doklady ze strany ČYKu.

K úkolu 16-31 (*Připravit jmenovitý návrh na složení pracovní skupiny, která zpracuje vyhodnocení a návrh revize soutěží na moři*):

Úkol splněn. K. Bauer informoval o okruhu potenciálních členů pracovní skupiny, která připraví návrh revize soutěží na moři. Výkonný výbor ukládá K. Bauerovi oslovit jednotlivé kandidáty.

Dále Výkonný výbor pověřuje předsedu ČSJ, aby zahájil činnost pracovní skupiny a řídil její průběh.

K úkolu 16-32 (*Připravit seznam movitého majetku ČSJ uloženého ve skladu v Roudnici nad Labem*):

Úkol splněn. M. Soušek předložil seznam movitého majetku ČSJ uloženého ve skladu v Roudnici nad Labem.

Výkonný ukládá D. Dvořákové zaslat novému vedení YCR – Jachting Roudnice nad Labem seznam majetku ČSJ uloženého ve skladu v Roudnici nad Labem.

K úkolu 16-34 (*Provést analýzu pravidel příspěvků na podporu klubů pracujících s mládeží a připravit nový návrh, který povede k nárůstu počtu klubů pracujících s mládeží*):

Úkol trvá. V. Novotný informoval o projektu „Jak podpořit neaktivní kluby k práci s mládeží“ (viz příloha). VV vzal návrh na vědomí a souhlasí s jeho realizací. Náklady na jeho realizaci budou hrazeny z rozpočtů KM a KKK. Tento úkol Výkonný výbor rozšířil i pro Komisi klubů a krajů.

K úkolu 16-35 (*Projednat došlé připomínky ALT Evropa, Splash, Cadet a 420 k zápisu Komise mládeže a předložit na červnovém zasedání VV návrh vypořádání připomínek ALT Evropa, Splash, Cadet a 420*):

Úkol trvá. V. Novotný informoval Výkonný výbor o tom, že se seznámil podrobně s připomínkami ALT Evropa, Splash, Cadet a 420. VV ukládá V. Novotnému informovat o vypořádání těchto připomínek jednotlivé ALT a dále s těmito ALT jednat. Dále Výkonný

výbor ukládá V. Novotnému informovat zmíněné ALT, že návrh v zápisu Komise mládeže, který byl zveřejněn na webu ČSJ dne 5. 5. 2016 vrátil Výkonný výbor zpět KM s tím, aby při zpracování nového návrhu vzala v úvahu připomínky ALT Evropa, Splash, Cadet a 420.

2) Reprezentační družstvo ČSJ

VV vzal na vědomí informace předsedy KVS.

Výkonný výbor schválil finální nominaci na OH 2016 v Rio de Janeiru následovně:

Laser Radial – Veronika Kozelská Fenclová

Laser Standard – Viktor Teplý

Trenér Laser Radial – Jakub Kozelský

Trenér Laser Standard – Roman Teplý

Fyzioterapeut – Tereza Beranová

Technický pracovník – Andre Mirsky

VV vzal na vědomí zápis z jednání sportovního úseku ČSJ. Zápis z jednání SÚ ČSJ je přílohou tohoto zápisu.

VV schválil návrh KVS na využití rezervy rozpočtu KVS ve výši 150 000,- Kč na uspořádání dvou akcí v období září až prosinec 2016 pro závodníky LT LASER (členové RD a RDJ) za účasti renomovaného trenéra této lodní třídy s perspektivou případné pravidelné spolupráce trenéra s ČSJ. VV ukládá M. Maierovi realizovat tyto akce.

3) Informace hlavního trenéra ČSJ, včetně plnění ročních plánů RD a RDJ

M. Maier – TMK, hlavní trenér ČSJ – předložil Výkonnému výboru zprávu hlavního trenéra a kondičního trenéra. Dále podal informace o činnosti trenérů SCM Laser a SCM 29er za měsíc duben a květen. VV vzal zprávy na vědomí. Zpráva hlavního a kondičního trenéra je přílohou tohoto zápisu, včetně zpráv trenérů SCM a SpS.

4) Nominace na mezinárodní závody

VV jednohlasně schválil nominaci ALT 420 na MS, které se bude konat 15. 7. - 23. 7. 2016 v Itálii, následovně:

posádka

Veronika Vlachová - Martin Vlach

VV jednohlasně schválil nominaci ALT Cadet na MSJ, které se bude konat 29. 7. - 6. 8. 2016 v Maďarsku, následovně:

posádky

Michaela Cvikrová - František Žalud

Klára Postránecká - František Postránecký

Lucie Štursová – Annamaria Kramplová

Kristýna Holubová - Viola Baronová

Vendula Hrnčířová - Matyáš Pfeifer

Tereza Holubová - Filip Motal

Lucie Bryxová - Matyáš Hrnčíř

Max Stejskal - Adam Hudec

Tadeáš Červenka - Adam Motal

Zuzana Vychová - Eliška Vychová

VV jednohlasně schválil nominaci ALT Pirát na MEJ Pirát, které se bude konat 7. 8. - 12. 8. 2016 v Maďarsku následovně:

posádky

Štěpán Sivý - Ondřej Matoušek

Jiří Žíla ml. - Josef Dušek

Michal Novotný - Jan Valenta

VV jednohlasně schválil nominaci na MSJ Finn, které se bude konat 2. 7. - 9. 7. 2016 v Dánsku, následovně:

Ondřej Teplý – bude čerpat příspěvek MŠMT

5) MČR 2016

VV jednohlasně schválil změnu termínu konání MMČR lodní třídy Flying Dutchman, a to z původního termínu 12. – 14. 8. 2016, na nový termín **9. – 11. 9. 2016**. Funkcionáři MMČR zůstávají původně schválení.

VV obdržel žádost viceprezidenta ALT Optimist Jiřího Himmela o poskytnutí výjimky pro MMČR Optimist ze soutěžního řádu - příloha C, bod C.1c) - počet startujících lodí - kategorie starší žačky v případě, že se nepodaří naplnit minimální počet v této kategorii. Odůvodnění žádosti ALT Optimist je přílohou tohoto zápisu.

VV vzal žádost na vědomí a sděluje, že s touto žádostí je možné se obrátit na garanta závodu v místě konání závodu, před startem 1. rozjížděky MMČR, který je kompetentní učinit úpravu ve vyhlášení kategorií v souladu se Soutěžním řádem ČSJ.

VV obdržel žádost Yacht Clubu Nechanice o přidělení náhradního termínu pro pořádání závodu OH nadějí. Závod se z důvodu bezvětří nepodařilo odjet v původním termínu 11. 6. – 12. 6. 2016. Nový náhradní termín je ALT Q navržen na 24. 9. – 25. 9. 2016 při závodě Cena Lučana. Výkonný výbor jednohlasně souhlasí s náhradním termínem pořádání závodu OH nadějí.

6) Čerpání rozpočtu ČSJ 2016

VV vzal na vědomí čerpání rozpočtu ke dni 14. 6. 2016.

Výkonný výbor jednohlasně schválil rozdělení prostředků MŠMT z programu IV. "Údržba a provoz sportovních zařízení" pro rok 2016 následovně:

č. klubu	subjekt	100,0%
1130	Yacht klub CERE	212 744,-
1104	Jachtklub Královská	30 540,-
1206	TJ Bohemia Poděbrady	30 200,-
1213	YACHT CLUB KLADNO	15 756,-
1214	Jachtklub Toušeň	12 993,-
1302	Yacht club DIM Bezdrev	70 807,-
1307	YACHT CLUB PÍSEK, z.s.	27 240,-
1402	Jachetní klub Plzeň	18 788,-
1503	Tělovýchovná jednota Lokomotiva Cheb z.s.	96 153,-
1504	Jachtklub Cheb, o.s.	25 814,-

1526	YACHT CLUB REGENT z.s.	19 655,-
1602	YCR-Jachting Roudnice nad Labem	26 816,-
1609	SK Štětí	129 211,-
1606	TJ Vodní sporty Duchcov	63 249,-
1701	YACHT CLUB DOKSY	34 241,-
1702	Jachtklub Máchova jezera St. Splavy	31 805,-
1703	Jachtklub Česká Lípa	21 401,-
1801	TJ Slávia-jachting Česká Skalice, z.s.	28 366,-
1901	Yachtklub Pardubice	36 868,-
1909	Yacht Club Lanškroun	16 137,-
2101	Jachtklub Brno z.s.	34 850,-
2103	TJ LODNÍ SPORTY BRNO	158 747,-
2106	Yacht Club Znojmo	14 890,-
2109	YachtClub Dyje Břeclav	62 575,-
2110	TJ Rapid Brno o. s.	76 346,-
2201	JACHT KLUB Prostějov	15 907,-
2203	Jachetní klub Olomouc, o.s	37 554,-
2304	YACHT CLUB MEZ VSETÍN	13 563,-
2398	Tělovýchovná jednota MEZ Vsetín	222 024,-
2399	Družstvo sokolovny na Vsetíně	30 653,-
2403	Klub jachtingu Těrlicko	14 908,-
2404	YACHTCLUB Baník Ostrava	27 264,-
2407	Yacht Club Krnov	27 187,-
2499	TJ Rožnov pod Radhoštěm	248 446,-
0001	Český svaz jachtingu	200 000,-

Výkonný výbor ČSJ se při rozdělení dotace z programu IV. řídil metodickým pokynem a směrnicí MŠMT pro rozdělení této dotace (viz příloha).

VV ukládá M. Souškovi uzavřít smlouvy s příjemci dotace z programu IV.

Výkonný výbor obdržel žádost Yacht Clubu Nechranice o poskytnutí bezúročné půjčky ve výši 400 000,- Kč na dobu tří let na profinancování výstavby čističky odpadních vod v areálu YC Nechranice.

Výkonný výbor s poskytnutím bezúročné půjčky ve výši 400 000,- Kč Yacht Clubu Nechranice jednohlasně souhlasí a ukládá M. Souškovi připravit smlouvu na poskytnutí půjčky YC Nechranice od ČSJ se zřízením zástavního práva a splatností do 31. 12. 2019.

ČSJ požádá o půjčku v této výši ČOV, s tím že případné náklady s poskytnutím této půjčky půjdou na vrub Yacht Clubu Nechranice.

Výkonný výbor schválil jednohlasně příspěvky na akce MS/ME pro rok 2016.

Tabulka s příspěvků je přílohou tohoto zápisu. VV ukládá D. Dvořákové zveřejnit tabulku s příspěvků na akce MS/ME 2016 na webu ČSJ v sekci dokumenty „G – Informativní dokumenty“.

M. Soušek – STK – předložil návrh na přefakturaci nákladů za opravu motorového člunu ČSJ (SPZ 202180) ve výši 41 222,- Kč na vrub ALT RS. Částka bude započtena vůči příspěvku pro ALT RS na rok 2016. VV jednohlasně souhlasí s přefakturací finanční částky za opravu motorového člunu ČSJ ve výši 41 222,- Kč na vrub ALT RS. Případné pojistné plnění bude po jeho připsání na účet ČSJ poskytnuto ALT RS.

7) Informace předsedy a výkonného sekretáře ČSJ

VV jednohlasně schválil návrh předsedy na zveřejnění výzvy na webu ČSJ k veřejné sbírce pro devítiletého Honzíka Čapka. Honzík je pravnukem jednoho ze zakladatelů jihočeského jachtingu - Františka Miroslava. Je vnukem Jiřího Čapka - dvojnásobného mistra ČR na Fireballu a do nedávné doby aktivního závodníka na ledních jachtách DN. I táta Mirek sám dlouho jezdil na Cadetu, Finnu a rekreačně také na 470.

Honzík trpí Duchmenovou svalovou distrofií a v současnosti je jeho jedinou šancí na zlepšení (nebo alespoň zpomalení průběhu nemoci) léčba kmenovými buňkami. Léčba v Izraeli je finančně náročná, ale snad umožní stát Honzíkovi déle na vlastních nohou a pomůže jeho plicím déle dýchat!

VV ukládá D. Dvořákové výzvu na webu ČSJ zveřejnit.

Výkonný výbor jednohlasně schválil žádost PR manažerky E. Skořepové o umístění loga Yachtu na webu ČSJ a ukládá R. Vašíkovi realizovat vložení loga Yachtu na webové stránky ČSJ s webmasterem.

VV obdržel žádost T. Stejskala (TPS Centrum) na úhradu odměny pro hlavního rozhodčího na MČR na moři 2016 - 20. Česká námořní rallye ve výši 12.000,- Kč.

VV žádost projednal a rozhodl žádosti nevyhovět. Výkonný výbor bude v této záležitosti postupovat v souladu se směrnicí C1.

8) Různé

K. Fantová – KKK – předložila žádost o přijetí *Silesia yacht clubu* do ČSJ.

VV jednohlasně schválil žádost a o přijetí *Silesia yacht clubu* do ČSJ. Subjektu bylo přiděleno registrační číslo 2422.

R. Vašík – KR – podal informaci, že na modernizaci webu pokračují práce dle harmonogramu, a to ve spolupráci, P. Šlehofera, R. Vašíka, E. Skořepové a R. Sehnala.

K. Švec – KK, HZS ČSJ – informoval Výkonný výbor ČSJ o tom, že Petr Sládeček stáhnul svoji rezignaci na člena Kontrolní komise ČSJ. VV bere s potěšením tuto informaci na vědomí, neboť velmi oceňuje práci jednoho z klíčových členů KK ČSJ.

K. Švec – KK, HZS ČSJ – informoval, že byl nastaven systém hodnocení aktivity členů HZS ČSJ.

Příští zasedání VV se bude konat ve čtvrtek **15. září 2016 v YC CERE.**

Seznam příloh zápisu:

1. Smlouva o dodávce služeb rozvoje a provozu webu ČSJ
2. Zpráva hlavního trenéra ČSJ za květen a červen
3. Zprávy trenéra SpS za 1. pololetí 2016
4. Zprávy trenéra SCM 29er za květen a duben
5. Zprávy trenéra SCM Laser za květen a duben
6. Zpráva kondičního trenéra za květen
7. Žádost o výjimku LT Optimist MMČR 2016 včetně odůvodnění a průběžných výsledků Poháru ALT Q
8. Metodické pokyny a směrnice MŠMT pro Program IV.
9. Tabulka s příspěvky na akce MS/ME pro rok 2016
10. Zápis z jednání sportovního úseku ČSJ
11. Návrh projektu KM „Jak podpořit neaktivní kluby k práci s mládeží“

Smlouva o dodávce služeb rozvoje a provozu webu

Smluvní strany

1. Český svaz jachtingu

se sídlem:

Zátokova 100/2 Praha 6

kterou zastupuje:

Ing. Karel Bauer, CSc.

IČO:

61379387

DIČ:

CZ613793387

Bankovní spojení:

GE Money Bank, a.s., Vítězné náměstí, Praha 6

Číslo účtu:

155116980/0600

(dále jen „ČSJ“)

a

2. Petr Šlehofer

se sídlem:

Ořechová 1880/19, 326 00 Plzeň – Východní Předměstí

e-mail, tel.:

petr.slehofer@email.cz, +420 731643990

kterou zastupuje:

Petr Šlehofer

IČO:

73445576

Bankovní spojení:

xxxxxxxxx

Číslo účtu:

xxxxxxxxx

(dále jen „PŠ“)

(společně též „Smluvní strany“)

Preambule

1. Tato Smlouva stanovuje základní obsah právního vztahu na poskytování požadovaného předmětu plnění mezi Smluvními stranami. Ustanovení této Smlouvy je třeba vykládat v souladu se zadávacími podmínkami výběrového řízení „dodávka modernizace webu www.sailing.cz a jeho správu a rozvoj po dobu 4let“ pro ČSJ, jakož i v souladu s nabídkou PŠ na plnění předmětu Smlouvy.

Článek I. Předmět plnění

1. Předmětem smlouvy je v Etapě 1 a 2. dodávka modernizace webu www.sailing.cz a webové aplikace pro správu členské základy a její aktivity pro ČSJ a v Etapě 3 jeho následná údržba a rozvoj.
2. Navržené řešení je úplné a obsahuje navržení, dodání a poskytnutí všech prací, služeb a prostředků, směřujících k tvorbě, správě a provozu veřejného webu, redakčního systému a aplikace pro evidenci členů a jejich aktivit tak, aby předmět jako celek byl vždy řádně funkční a fungující.
3. Modernizovaný web ČSJ je navržen jako celek, s cílem zabezpečit pro ČSJ vše potřebné tak, aby byl vždy plně funkční, bezporuchový, bezpečný, spolehlivý a nepřetržitě řádně fungující.
4. Součástí předmětu plnění je zejména, nikoliv však pouze:
 - vypracování (včetně obstarání a analýzy veškerých potřebných podkladů) a dodávka veškeré potřebné dokumentace, vypracování funkčních wireframes, dodávka vlastního grafického návrhu nového webu, jeho instalace a integrace, oživení a zprovoznění včetně zajištění vzájemné a bezchybné komunikace se stávajícími systémy ČSJ – zejména systémy pro zadávání a správy výsledků závodů (např. Racecontrol), převod obsahu ze současného redakčního systému (texty, kontakty, obrázky, soubory), odpovídající licence, zabezpečení nabízeného systému;
 - dodání redakčního systému (dále jen CMS), kde přístupové místo bude obsahovat vyjma modulů pro nastavení webů, také všechny moduly pro správu obsahu na všech zahrnutých webech. Administrátor ČSJ bude mít možnost přiřadit práva k modulům a tím bude zajištěna uživatelská přizpůsobitelnost CMS;
 - navržení a zajištění dokumentace pro ČSJ pro zajištění součinnosti ČSJ při zajištění prostředí pro provoz prezentací (hosting). Prostředí hostingu je navrženo tak, aby v případě požadavku ČSJ bylo možné hosting a s tím spojené služby kdykoliv a bez jakýchkoliv omezení přenést k jinému provozovateli hostingu nebo cloudových služeb;
 - testování předmětu plnění (zejména testy bezpečnosti, výkonnosti, spolehlivosti a funkčnosti) jakožto součástí akceptačního řízení testování předmětu plnění (zejména testy bezpečnosti, výkonnosti, spolehlivosti a funkčnosti) jakožto součástí akceptačního řízení;
 - poskytování záručních a pozáručních servisních služeb tak, aby předmět plnění byl nepřetržitě provozuschopný, v bezvadném plně funkčním provozním stavu, funkční a fungující, bezpečný a spolehlivý, a to především, nikoliv však pouze, prostřednictvím odstraňování vad;
 - poskytování školení ČSJ určených osob v potřebném rozsahu tak, aby získaly efektivním způsobem schopnost rutinně používat (provozovat) navržený předmět plnění zakázky; dále školicí dokumentace (uživatelská příručka k redakčnímu systému);
 - specifikace požadované součinnosti zadavatele;
 - poskytování veškerých souvisejících služeb včetně projektového řízení, zajištění koordinace a provázanosti veškerých prací a dodávek a konzultační a poradenské činnosti;
 - poskytování služeb podpory, údržby a rozvoje po dobu 4 let v rozsahu dohodnutého finančního rámce dle čl. II.
5. Podrobná specifikace předmětu plnění je obsahem Přílohy č. 1 této Smlouvy. ČSJ požaduje, aby dílo obsahovalo funkcionality současného web (v text označeno „Dnes“) tak nové funkcionality – v textu označeno „Do budoucna“.
6. PŠ prohlašuje, že na předmět plnění poskytuje záruku v délce 12 měsíců ode dne následujícího po řádném provedení předmětu plnění a jeho protokolárním převzetí ČSJ (akceptace systému).

Článek II. Cena plnění

1. ČSJ se zavazuje zaplatit PŠ za řádně poskytované plnění v souladu se Smlouvou cenu ve výši a lhůtách splatnosti uvedených dále.
2. Celková cena plnění je stanovena dohodou Smluvních stran v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, a to na základě cenové nabídky obsažené v příslušné nabídce PŠ, která je Přílohou č. 2 této Smlouvy.

3. Celková cena plnění v Etapě 1 a 2 činí **89 000 Kč** (slovy osmdesát devět tisíc korun českých) včetně DPH. Rozpis ceny a Podrobný rozpis ceny je uveden v Příloze č. 2 této Smlouvy.
4. Rámcová cena plnění v Etapě 3 činí **30 000 Kč** (slovy třicet tisíc korun českých) včetně DPH za rok. Čerpání v Etapě 3 bude děláno na základě měsíčního paušálu v objemu 1/12 roční rámcové ceny.
5. Cena obsahuje veškeré náklady související s realizací plnění, tedy zejména, nikoliv však pouze, s analýzou stávajícího stavu, návrhem nového řešení, návrhem nového grafického prostředí, programováním, instalací, implementací, integrací, ověřováním, migrací dat, poskytováním konzultačních služeb, testování, projektovému řízení, koordinaci dodávek, poskytováním záručních servisních služeb, poskytováním služeb podpory a údržby v rozsahu pět (5) hodin měsíčně po dobu tří (3) měsíců, dokumentací, zprovozněním systému jako celku a další práce nebo činnosti, které budou zapotřebí k řádnému a včasnému plnění celé zakázky a jejímu následnému bezproblémové užívání.

Článek IV. Doba a místo plnění, způsob zadávání prací, změnové řízení

1. PŠ se zavazuje poskytovat plnění dle Smlouvy řádně a včas, a to v dohodnutých termínech a rozsahu a na základě jednotlivých požadavků ČSJ.
2. Doba plnění je dohodnuta pro Etapu 1 od 1. 7. 2016 do 31. 7. 2016. Doba plnění pro Etapu 2 je dohodnuta od 1. 8. 2016 do 30. 11. 2016 a Etapa 3 od 1. 12. 2016 do 30. 11. 2020.
3. Zadávání požadavků na modernizaci a rozvoji webu za ČSJ jsou pověřeny tyto osoby:
 - Generální sekretář ČSJ
 - PR manažer ČSJ
 - předseda Sportovně technické komise ČSJ a předseda Komise rozhodčích ČSJ
 - Sběrem požadavků od pověřených osob ČSJ na modernizaci a rozvoj webu ČSJ a jejich objednávkám u PŠ a přebíráním prací od PŠ je pověřen Radim Vašík, e-mail vasikradim@gmail.com
 - V případě, že dojde ke změnám pověřených osob ze strany ČSJ, oznámí ČSJ e-mailem PŠ nové pověřené osoby, jejich kontaktní údaje a rozsah pověření.
4. Podrobnou specifikaci předmětu plnění dle Přílohy 1. je možné upřesnit či změnit na základě požadavků ze strany ČSJ pověřených osob. Pokud požadovaná změna předmětu plnění povede k navýšení ceny, je PŠ povinen změnu ceny odsouhlasit s Radimem Vašíkem.

Článek V. Fakturační a platební podmínky, akceptace

1. Smluvní strany se dohodly, že úhrada ceny plnění bude prováděna na základě daňového dokladu - faktury (dále též jen „faktura“), v částce v Kč bez DPH, ke které bude připočtena příslušná sazba DPH. Objednatel může Zhotoviteli poskytnout zálohu na plnění. Záloha podléhá vyúčtování v rámci fakturace pro akceptaci prací.
2. Fakturace Etapy 1 a 2 bude provedena po Akceptaci díla. Fakturace Etapy 3 bude prováděna čtvrtletně.
3. Faktura může být vystavena na základě pověřenou osobou podepsaného protokolu o Akceptaci (Etapa 1 a 2) nebo oproti oprávněnou osobou odsouhlaseného přehledu objednaných a provedených prací. Protokoly potřebné k fakturaci musí být PŠ v případě Etap 1 a 2 dodány do 7 kalendářních dnů po provedení prací a v případě Etapy 3 do 7 dnů po skončení fakturačního období,
4. Faktura musí obsahovat náležitosti stanovené zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a § 435 občanského zákoníku. Přílohou faktury bude akceptační protokol, případně řádně vyplněný a potvrzený výkaz provedených prací za příslušné fakturovací období.
5. Smluvní strany se dohodly na lhůtě splatnosti faktury 30 dnů od data doručení.
6. ČSJ je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit bez zaplacení fakturu, která neobsahuje výše uvedené náležitosti, anebo má jiné vady v obsahu podle této Smlouvy. Ve

vrácené fakture musí ČSJ vyznačit důvod vrácení. PŠ je povinen podle povahy vady fakturu opravit nebo nově vyhotovit. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti - celá 30-ti denní lhůta běží znovu ode dne doručení opravené nebo nově vyhotovené faktury do sídla ČSJ.

7. Cena sjednaná v čl. II. této Smlouvy bude uhrazena bezhotovostním převodem na účet PŠ uvedený v záhlaví této Smlouvy. Cena se považuje za zaplacenou okamžikem odepsání příslušné částky z účtu ČSJ ve prospěch účtu PŠ.

Článek VI. Sankční ujednání

1. ČSJ bude v případě nedodržení sjednaných podmínek oprávněn požadovat na PŠ smluvní pokutu v těchto případech:
 - prodlení s dodáním předmětu plnění v odsouhlasených termínech ve výši pět set korun českých (500,- Kč) za každý den prodlení,
 - prodlení PŠ s odstraněním vad:
 - prodlení s odstraněním vady kategorie A (havarijní stav), a to ve výši dva tisíce korun českých (2.000 Kč) za každý den;
 - prodlení s odstraněním vady kategorie B, a to ve výši tisíc pět set korun českých (1.500 Kč) za každý den prodlení;
 - prodlení s odstraněním vady kategorie C, a to ve výši jeden tisíc korun českých (1.000 Kč) za každý den prodlení;
 - prodlení s odstraněním vady kategorie D, a to ve výši pět set korun českých (500 Kč) za každý den prodlení.
 - v případě ztráty nebo zneužití dat nebo v případě jiného neoprávněného nakládání s daty ve výši pět tisíc korun českých (5.000 Kč) za každý jednotlivý případ.
2. V případě prodlení ČSJ se zaplacením faktury může PŠ vyúčtovat ČSJ úrok z prodlení ve výši 0,04 % z nezaplacené částky předmětné faktury za každý den prodlení a ČSJ je povinen tuto sankci uhradit.
3. Uhrazením jakékoliv smluvní pokuty není dotčeno právo oprávněné smluvní strany na náhradu vzniklé škody.
4. Smluvní strany se dohodly, že celková kumulativní výše všech smluvních pokut, které může jedna ze smluvních stran uplatnit podle této smlouvy vůči druhé smluvní straně, nepřekročí částku 100 000 Kč.

Článek VII. Odpovědnost za vady, záruka

1. PŠ se zavazuje realizovat předmět plnění této Smlouvy v souladu s příslušnými právními předpisy a s maximální péčí a v kvalitě odpovídající jeho odborným znalostem a zkušenostem, kterou lze od něj vzhledem k jeho profesnímu zaměření právem očekávat.
2. PŠ přejímá závazek, že provedené a předané plnění bude způsobilé pro použití ke smluvenému účelu. Na jednotlivá plnění prováděná podle této Smlouvy poskytuje PŠ záruku v délce 12 měsíců ode dne převzetí.
3. PŠ přebírá odpovědnost a závazky vyplývající z případného porušení průmyslových práv a práv duševního vlastnictví týkajících se navrženého řešení a realizace předmětu plnění nebo know-how a služeb, které PŠ použije při realizaci předmětu Smlouvy.
4. PŠ prohlašuje, že:
 - zavazuje se a odpovídá za to, že navržené řešení a veškerá dodaná zařízení, služby a další poskytovaná plnění nebudou mít vady faktické, ani právní,
 - odpovídá za řádné a včasné dodání předmětu plnění zakázky, za výsledek své činnosti a jeho funkčnost, bezpečnost a spolehlivost jako celku, včetně jeho jednotlivých částí, zejména za funkčnost, bezpečnost a spolehlivost,
 - poskytuje záruku, že jím nabízené řešení bude v souladu se zadáním a podmínkami v něm stanovenými a že bude bez vad,
 - poskytuje záruku za bezvadnou jakost a bezporuchovou funkčnost, bezpečnost a spolehlivost plnění,

- poskytuje záruku, že navržené řešení a poskytované služby a další činnosti budou odpovídat zadání a budou v souladu se všemi právními předpisy a souvisejícími technickými normami, a budou tak způsobilé pro použití k požadovanému, jinak obvyklému účelu, a že si zachová požadované, jinak obvyklé vlastnosti.
5. PŠ se zavazuje, že jím navržené a dodané řešení bude po celou dobu trvání smlouvy nepřetržitě provozuschopné, v bezvadném plně funkčním provozním stavu, funkční a fungující, bezpečné a spolehlivé v souladu se zadáním a nabídkou, v souladu s aktuálními Právními předpisy, a to především, nikoli však pouze, prostřednictvím odstraňování nahlášených a nebo ČSJ zjištěných vad.
6. Vadou je zejména, nikoliv však pouze dokumentovatelný nesoulad skutečných vlastností nabízeného systému jako celku nebo jeho části, s funkční specifikací anebo s příslušným popisem nabízeného systému anebo s vlastnostmi a parametry jeho jednotlivých částí, zejména softwaru a hardwaru anebo s vlastnostmi obvyklými u nabízeného systému. Vadou je dále právní vada plnění.
7. Kategorie vad:
- **vada kategorie A** (havarijní stav) - vážná vada webového řešení s nejvyšší prioritou, která má kritický dopad na funkčnost systému a která zejména:
 - znemožní či podstatně omezí základní funkcionalitu anebo
 - neumožňuje řádné užívání systému či jeho části, anebo
 - způsobuje vážné provozní problémy na straně zadavatele, anebo
 - způsobuje narušení integrity dat nebo způsobuje ohrožení či porušení bezpečnosti systému a/nebo ochrany informací zadavatele, anebo
 - může zapříčinit nebezpečnost či zástavu celého systému, popř. nefunkčnost ostatních informačních systému zadavatele, anebo
 - systém není schopen unést běžnou provozní zátěž a nelze ji řešit náhradním opatřením,
 - lhůta pro odstranění vady – do čtyř (4) dnů od nahlášení nebo po zjištění vady ze strany PŠ.
 - **vada kategorie B** - jakákoliv vada, která zejména:
 - funkcionalita webového řešení je ztlačně ohrožena,
 - může zapříčinit nebezpečnost či zástavu části řešení, popř. omezenou funkčnost ostatních informačních systému zadavatele, a/nebo
 - systém je schopen unést částečně provozní zátěž a vadu lze řešit náhradním opatřením,
 - lhůta pro odstranění vady – do sedmi (7) kalendářních dnů od nahlášení nebo zjištění vady ze strany PŠ.
 - **vada kategorie C** - jakákoliv vada, která zejména
 - nemá zásadní dopad na provoz webového řešení a služba není omezena kriticky,
 - nemá za následek ztrátu žádné podstatné funkce řešení nebo jiného plnění a/nebo
 - neohroží další provoz systému se skutečnými provozními daty, a/nebo
 - je způsobena drobnými konstrukčními nedostatky,
 - lhůta pro odstranění vady – do čtrnácti (14) dnů od nahlášení nebo zjištění vady ze strany PŠ.
 - **vada kategorie D** - jakákoli jiná vada, která zejména:
 - se projeví pouze občas, anebo
 - je nedostatkem pouze kosmetické povahy a nenarušuje jakkoli provoz systému.
 - lhůta pro odstranění vady – do třiceti (30) kalendářních dnů od nahlášení nebo zjištění vady ze strany PŠ.
8. Závazným způsobem pro nahlášení vady je oznámení o vadě s jejím stručným popisem elektronickou poštou na e-mail petr.slehofer@email.cz, a na telefon +420 731643990;
9. Oprávněné osoby ČSJ k hlášení vad jsou
- Generální sekretář ČSJ
 - PR manažer ČSJ
 - předseda Sportovně technické komise ČSJ a předseda Komise rozhodčích ČSJ.

Článek VIII. Licenční ujednání

1. Předmět plnění, vytvořený PŠ při plnění této smlouvy, resp. jeho část, může být považován za dílo v souladu se zákonem č. 121/2000 Sb., autorský zákon, v platném znění. V takovém případě PŠ spolu s řádným předáním předmětu plnění uděluje ČSJ trvalé výhradní právo ke všem způsobům užití předmětu plnění vyvinutého v rámci plnění závazků PŠ, a to v rozsahu neomezeném. Územní rozsah poskytnutých práv nebude jakkoli omezen (dále také jen „Licence“).
2. Licence je udělena ve prospěch ČSJ výhradně a trvale, a to ode dne úspěšné akceptace předmětu plnění jako celku.
3. PŠ za tímto účelem prohlašuje, že k předmětu plnění, vytvořeném ve prospěch ČSJ neexistují práva třetích osob vyjma takových práv, se kterými bude ČSJ písemně seznámen a s nimiž vyjádří dopředu svůj písemný souhlas.
4. Jednotlivé Licence budou ve smyslu § 49 odst. 2 písm. b) autorského zákona poskytnuty ČSJ bezplatně.
5. PŠ prohlašuje, že uděluje ČSJ souhlas k úpravám a změnám předmětu plnění bez omezení.
6. PŠ prohlašuje, že uděluje ČSJ souhlas s provozováním předmětu plnění i na vlastní, případně libovolně zvolené, infrastruktuře, a to bez jakéhokoliv omezení.

Článek IX. Ochrana informací, údajů a dat

1. Smluvní strany konstatují, že označily při jednání o uzavření smlouvy osobní údaje členů ČSJ jako důvěrné. Na tyto důvěrné informace se vztahuje ochrana podle § 504 a § 2985 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
2. Povinnost mlčenlivosti o důvěrných informacích a ochrana důvěrných informací se vztahuje na Smluvní strany i na všechny třetí osoby, které některá ze smluvních stran přizve s předchozím písemným souhlasem strany druhé, byť i k parciálnímu jednání, nebo které se vzájemně se sdělovanými skutečnostmi jinak seznámí.
3. Důvěrnými informacemi nejsou nebo přestávají být:
 - a) informace, které byly v době, kdy byly smluvní straně poskytnuty, veřejně známé,
 - b) informace, které se stanou veřejně známými poté, co byly smluvní straně poskytnuty, s výjimkou případů, kdy se tyto informace stanou veřejně známými v důsledku porušení závazků smluvní strany podle této dohody,
 - c) informace, které byly smluvní straně prokazatelně známé před jejich poskytnutím,
 - d) informace, které je smluvní strana povinna sdělit oprávněným osobám na základě platných právních předpisů.
4. Závazky smluvních stran uvedené v tomto článku trvají i po skončení smluvního vztahu.
5. V případě, že Smluvní strana poruší ujednání o ochraně informací, náleží druhé - poškozené Smluvní straně smluvní pokuta ve výši třicet tisíc korun českých (30.000 Kč). Tímto se poškozená Smluvní strana nevzdává nároku na úhradu vzniklé škody

Článek X. Ostatní ujednání

1. Účinnost této Smlouvy nastává dnem jejího podpisu poslední smluvní stranou. Smlouva je uzavírána na dobu neurčitou.
2. Smluvní strany se zavazují k vyvinutí maximálního úsilí k předcházení škodám a k minimalizaci vzniklých škod.
3. ČSJ se zavazuje k poskytnutí součinnosti minimálně v rozsahu uvedeném v příloze č. 3.

Článek XI. Závěrečná ustanovení

1. Smluvní strany se dohodly, že případné spory vzniklé v průběhu plnění Smlouvy, nedojde-li do 30 dnů k dohodě smluvních stran smírnou cestou, budou na návrh kterékoliv smluvní strany dány k rozhodnutí věcně a místně příslušnému soudu v České republice.

2. Ostatní práva a povinnosti smluvních stran výslovně neupravené ve Smlouvě, se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
4. Tuto Smlouvu je možné měnit pouze formou písemného smluvního dodatku. Výjimku tvoří změny údajů uvedených v odstavci 3 článku IV. a v odstavci 9. článku VII., kdy postačí prokazatelné písemné oznámení příslušné změny druhé smluvní straně.
5. Tato Smlouva se vyhotovuje ve dvou stejnopisech s platností originálu a její nedílnou součástí jsou přílohy č. 1 a 2:
 - Příloha č. 1 Zadávací dokumentace, která je i specifikace předmětu plnění
 - Příloha č. 2 Nabídka obsahující rozpis cen a hodinový ceník služeb a harmonogram
 - Příloha č. 3 Součinnost ČSJ
6. Tato Smlouva nabývá účinnosti podpisem obou smluvních stran.
7. Smluvní strany si před podpisem tuto Smlouvu řádně přečetly a svůj souhlas s obsahem jednotlivých ustanovení této Smlouvy a jejích příloh stvrzují svým podpisem.

V Praze dne

V Plzni dne

.....
Český svaz jachtingu.....
Petr Šlehofer

Příloha č. 1 – Specifikace požadavků na řešení webu www.sailing.cz

Požadavky na web:

V rámci nového webu a informačního systému ČSJ budou zachovány funkcionality stávajícího systému (i ty, které v tomto dokumentu nejsou zmíněny). V rámci nového webu bude zabezpečena migrace dat ze stávajícího webu (databáze členů, funkcionářů, rozhodčích, HZS, dokumentů, ...). Migrovány nutně nemusí být pouze archivované články.

- Uživatelé:

- Funkcionáři a spolupracovníci VV ČSJ – cca 20 lidí
 - Dnes
 - Správa členské základny – evidence členů, klubů a asociací lodních tříd
 - Evidence výsledků a aktivity – centrální termínová listina, žebříčky, aktivita závodníků a rozhodčích
 - Dokumentové úložiště – centrální místo pro ukládání všech směrnic a závazných dokumentů
 - Oficiální sdělení – pozvánky a zápisy z Konference ČSJ a Výkonného výboru ČSJ, vypsání výběrových řízení,
 - Do budoucna
 - Zabezpečit přístup k interním informacím pro členy na základě přihlášení – informace o čerpání rozpočtu
 - Samoobslužná správa změn osobních údajů členů – změna bydliště a kontaktních údajů a přihlašovacích údajů (první přihlášení taktéž automaticky pouze pro registrovaného člena ČSJ zadáním registračního a rodného čísla s následnou kontrolou s databází). Následné přihlašování pomocí registrovaného emailu.
 - Doplnit evidenci udělených ocenění (zlaté, stříbrné, bronzové odznaky, zasloužilý rozhodčí, trenér roku, záchranář roku, ...), udělených funkcí (čestný místopředseda, ...), dále doplnit evidenci udělených medailí z MČR.
- Závodníci – cca 1000
 - Dnes
 - sledují aktuality
 - sledují kalendář
 - sledují i zadávají výsledky ze závodů
 - sledují žebříček
 - používají kontakty
 - čtou dokumenty, zápisy
 - mohou se přihlašovat jednotlivě na závody
 - Do budoucna
 - Přihlašování na závody – pro trenéry možnost přihlásit tým a registrovat motorový člun
 - Spravovat své údaje – adresu, telefon...
 - Informovat o přestupech – platná registrace od – do, omezená registrace dle lodní třídy – verifikace mateřského klubu dne ročního hlášení klubů
 - Notice board na závodě – vypsání, plachetní směrnice, vyhlášky, průběžné výsledky.....
- Rozhodčí – cca 350
 - Dnes
 - Sledují aktuality
 - Sledování aktivity rozhodčích – přes Racecontrol
 - Zadávají výsledky závodů – přes Racecontrol
 - Do budoucna

- Notice board – vstupy rozhodčích ze závodu
- Zjednodušení importů výsledků a aktivity (např. pouze zasláním Z-souboru)
- Automatické vkládání CTL z XLS souboru
- HZS – cca 200
 - Do budoucna
 - Zajistit přístup do vkládání aktivity (potom, co komise HZS ČSJ rozhodne, že to požaduje)
 - Trenéři dětí a mládeže – proces registrace členů do závodu
- Kluby / pořadatelé závodů/ asociace lodních tříd
 - Dnes
 - načtení souboru .xls se členy klubů a ALT
 - Do budoucna
 - Umístění informací o ALT, klubu, ... v rámci statické stránky
- Veřejnost
 - Dnes
 - Grafické rozhraní a struktura webu není vizuálně atraktivní
 - Web je primárně obsahově zaměřený na jachtaře
 - Propojení s Facebookem ČSJ - sdílení článku z webu na FB
 - Do budoucna
 - Olympijský jachting – info o RD a jeho činnosti, závody – zatraktivnit a rozšířit stávající stav
 - Jak a kde začít – přehled vybraných klubů (na základě jejich žádosti a schopnosti součinit, kterou posoudí PR manažer) a lodních tříd, kontakty a základní informace
 - Námořní jachting, okruhový jachting, windsurfing – informace a zajímavosti z tuzemských a zahraničních závodů pro veřejnost
 - Události – pozvánky na akce, info z událostí
 - Tiskové zprávy a sekce pro media – možnost pro novináře si stáhnout fotografie ve vysokém rozlišení, loga ke stažení, tiskové zprávy, videa apod.
 - Fotogalerie – snadné vkládání fotografií z akcí, možnost uložení fotografií ve vysokém rozlišení (např. reprezentantů apod) s rychlým náhledem, možnost spravovat fotogalerie – pořadí dle aktuality, změny pořadí zobrazování
 - RSS – zpřístupnit kanály a možnost odebírat novinky (variantně hromadné rozeslání vyžádaných emailů na základě registrace a přihlášení k odběru vybraných sekcí)

Nalezitelnost

- Optimalizace pro SEO Google a Seznam na první straně obrazovky při zadání klíčových slov „jachting“, „plachetnice“, „windsurfing“, „regata“, „jachtař“

Dostupnost

- Očekáváme cca 2000 současných přístupů
- Objem databáze a úložiště
- Natažení hlavních stránek na LTE v rozmezí 2s -5s
- Loading efekt – odezva že se něco děje aby neklikal vícekrát

Přístupnost

- Responsivní design
- Všechny standardní prohlížeče – Explorer 10+, Mozilla, Safari, Chrome
- Zobrazování Youtube, Vimeo

Bezpečnost

- Zabezpečení přístupu na web pomocí certifikátu
- Zvýšení bezpečnosti v rámci šifrování osobních údajů (především rodných čísel)
- Přehesnění celého systému správy rolí a mandátů k webu a IS

- Logování změn provedených na webu s identifikací co bylo změněno, čím bylo nahrazeno, kdo a kdy změnu provedl, ...

Použitelnost

- Stránka se základními kontakty na ČSJ
- Kalendář – čtení, import akcí, editování, export do formátů MS, Google, Apple
- Mapa – Vybrané kluby a vody (40 klubu)
- Filtry na vyhledávání
- Meteo (navrhnout zdroj dat)
- Profily reprezentantů – samo-editovatelný ve standardním formuláři
- Sponzorská sekce – do budoucna na základě konkrétních sponzorů
- Okno pro online zpravodajství ze závodu – Notice Board

Přesvědčivost

- Modernost platformy, web musí využívat platformy maximálně 3 roky staré.
- Možnost samo-úklidu prošlých aktualit a novinek, fotek, ...
- Autentické obrázky – snadnost výměny tematických obrázků.

Web by měl mít takové grafické uspořádání a ovládání aby návštěvníkům dělalo radost jej používat a rádi se na něj vraceli.

Datový model

V současné době spravovaná databáze obsahuje 73 tabulek, z nichž 46 jsou výsledky závodů, statistická data jachtařů a klubů (ročenek) jednotlivých let v historii a testovacích záznamů, které pro další vývoj mají jen nepatrnou důležitost. Pozornost je tedy především věnována primárním registrům, vyžadujícím pravidelnou správu a jsou editovány exportními mechanismy softwarových produktů, které používají jednotliví rozhodčí ČSJ při vyhodnocování závodů.

- Tyto registry je nutné sloučit a zároveň eliminovat nutnost zakládání dalších tabulek případně, že bude třeba začít se správou dalších typů kontaktních informací.

- Zajistit, že veškeré dotazy a výběry dat budou vyjmuty z aplikační programové logiky a budou součástí databáze jako předdefinované pohledy nebo uložené procedury se sledováním změn. Tím bude možné modifikovat přehledová data parametricky bez nutnosti změny zdrojového kódu webu a následného testování takto proprietárně upravených verzí.

- Textové parametry předávané procedurám je nutné validovat pro zabránění vložených dotazů (SQL injection)

- Komunikace s webovými stránkami bude zabezpečena SSL kryptováním zabezpečeným serverovým certifikátem od poskytovatele, který je součástí „Microsoft Root Certification“ programu pro distribuci ověřených certifikačních autorit.

- Web a databáze bude držen v testovacím a produkčním prostředí, kdy pro aplikování změn bude třeba autorizace správce webu s pověřením VV ČSJ.

- Programovací jazyk a použité technologie jsou zcela na rozhodnutí zhotovitele, podmínkou je pouze uložení dat v databázovém serveru MS SQL, s umožněním přístupu správy pomocí SQL Management studia na definovaných portech.

Tabulka obsahující stávající seznam používaných registrů spolu se stručným popisem účelu.

Tabulka	Stávající účel
<i>aktivita</i>	Záznamy aktivity funkcionářů na akcích pořádaných ČSJ
<i>aktivita_fce</i>	Seznam nominačních a nenominačních funkcí spolu s bonifikačním ohodnocením
<i>auth</i>	Autentifikace uživatelů webu
<i>country_codes</i>	Kódy států pro identifikaci na plachtách
<i>ctl</i>	Kalendář závodů aktuální sezóny
<i>dokumenty</i>	Dokumenty odkazované webovými stránkami
<i>dokumenty_kat</i>	Kategorizace jednotlivých dokumentů
<i>files</i>	Soubory /mediální/ připojované k novinkám a zprávám
<i>files_en</i>	Jazyková mutace
<i>files_ksj</i>	Soubory vyhraněné konkrétní subsekcí webu

<i>hzs</i>	Seznam členů hladinové záchranné služby
<i>inspektor</i>	Seznam měřičů a jiných funkcionářů pověřených kontrolní činností
<i>kategorie</i>	Organizační složky ČSJ
<i>kluby</i>	Seznamy klubů a sdružení
<i>kontakty</i>	Kontaktní informace na členy ČSJ
<i>lt</i>	Seznamy jednotlivých lodních tříd a způsoby hodnocení výsledků
<i>news</i>	Aktuality
<i>news_en</i>	Jazykové mutace
<i>news_ksj</i>	Aktuality subsekcce webu jednotlivých krajů
<i>prihlasky</i>	Předběžné přihlašování k závodům
<i>rozhod</i>	Seznamy rozhodčích
<i>schvaleni</i>	Proprietární filtrování členů (pravděpodobně úhrada registračních poplatků)
<i>trener</i>	Seznamy registrovaných trenérů

Na základě listovaných registrů byla navržena a založena datová struktura, vyjádřená datovým diagramem:

Pravidelná měsíční zpráva o činnosti SCM 29er - 4/2016

V dubnu od 25. do 29. se na Nechranicích v tréninkovém centru YC CERE konalo soustředění Sportovního centra mládeže a lodní třídy 29er. Akce se postupně zúčastnilo 8 posádek, které trénovaly ve velmi tvrdých podmínkách silného ledového větru.

Soustředění bylo vypsáno nejen pro členy SCM, ale dalo možnost i ostatním závodníkům lodní třídy. Díky tomu se dalo trénovat ve větší skupině a dala se nacvičovat větší kombinace prvků podobných reálnému závodů.

Za poměrně dobrých povětrnostních podmínek se o víkendu 30. dubna a 1. května odjel první letošní pohárový závod, který byl nejvyrovnanější regatou této třídy v historii. Pořadí se hodně často měnilo a každá taktická chyba byla okamžitě potrestána. Díky skvělému zázemí YC CERE se pak dalo vše důkladně rozebírat na velkoplošné obrazovce a akce tak byla nesmírně přínosná. Celkové výsledky pak hovoří jasně ve prospěch členů SCM, kteří obsadili medailové pozice.

Nechranický skluz 2016 (Pohár ČR) - 7 lodí

- 1 CZE -Š. Mareček / J. Svoboda - 1,3,1,2,2,1,2,1 - 8b
- 2 CZE - V. Brabec / M. Vácha - 3,1,4,1,1,3,3,4 - 12b
- 3 CZE - L. Keblová / S. Tkadlecová - 4,4,2,3,4,6,6,2 - 19b

Hodnocení posádek:

Václav Brabec a Martin Vácha - posádka je velmi bojovná a má veliké nasazení. Snaží se vždy získat každý metr. Pouze v tréninku občas vypustí po nevydařeném manévru. Tým někdy opakuje chyby. Je třeba zapracovat na taktice po větru a na startech.

Šimon Mareček a Jan Svoboda - tým podává stabilně dobré výsledky. Je třeba zlepšit koncentraci a přípravu. A také taktiku na zadní vítr.

Lucie Keblová a Sára Tkadlecová - posádka absolvovala v novém složení první závod a hned z toho byla medaile. Tým musí ale zautomatizovat manévry, aby se mohl lépe soustředit na taktiku. Ta je zatím největší slabinou.

Za SCM 29er vypracoval trenér
David Křížek

ZPRÁVA TRENÉRA Laser team

Za období: 1. - 30. 4. 2016

Aktivity členů týmu v rámci kondiční přípravy byly v měsíci dubnu opět na individuální úrovni na základě programu stanoveného kondičním trenérem Tomášem Klímou, členové SCM absolvovali náročný závodní a tréninkový jachtařský měsíc.

Někteří členové RDJ dokončili na začátku měsíce závod Princes Soffia Mallorca (výsledky viz níže), někteří se v polovině měsíce zúčastnili závodu Italia cup v Malcesine na Gardě (výsledky viz níže), Jiří Halouzka navíc absolvoval spolu se členy SCM závod EC v Hyerés (výsledky viz níže), v týdnu 18. - 22.4 proběhlo soustředění na Gardě v Malcesine, v závěru měsíce jsme se sešli na letošní první české regatě na Nových Mlýnech – PČR L4,7 a Lar (Pavlovská regata).

Aktivity jednotlivých členů:

Jakub Halouzka: 1.4. - dokončení závodu Princes Soffia Mallorca Las 135/152,

2.4. trénink na Lar – Mallorca,

3.4. návrat do ČR,

4.-5.4. fyzická příprava dle KT Klímy,

6.4. testy KP na sport.gymn. v Brně s KT Klímou,

8.-19.4. závažné onemocnění – zápal plic, kdy se komplikace vlekly až do konce měsíce dubna

30.4.-1.5. Pavlovská regata PČR Mlýny Lar 1/27

Jiří Halouzka: 1.4. dokončení závodu Princes Soffia Mallorca Las 146/152,

2.4. odpočinek – Mallorca,

3.4. návrat do ČR,

4.4. testy KP na sport.gymn. v Brně s KT Klímou,

7.4. odjezd do Hyerés

8.4. trénink před EC v Hyerés (trenér SCM)

9.-12.4. EC Hyerés Lar **15/262 - vynikající výsledek** (trenér SCM)

13.4. přesun na Gardu do Malcesine

14.4. lehčí trénink na vodě (trenér SCM)

15.-17.4. Itálie cup Malcesine Lar 48/94 – smolný závod, velmi dobře rozjetý,
v závěru zlomený stěžň a pád v celkovém pořadí (trenér SCM)

18.-22.4. SOU Garda (trenér SCM)

25.-28.4. fyzická příprava dle KT Klímy

30.4.-1.5. Pavlovská regata PČR Mlýny Lar 3/27

David Bezděk: 1.-12.4. kondiční příprava dle T.Klímy + testy KP v Brně,
13.4. odjezd na Gardu,
14.4. lehčí trénink na vodě (trenér SCM)
15.-17.4. Itálie cup Malcesine Lar 34/94 – velmi dobrý výsledek
(tr.Bezděk+tr.SCM)
18.-23.4. trénink se zahr.skupinou ve Splitu, 24.4. přesun do ČR,
25.-28.4. kondiční příprava dle T.Klímy,
30.4.-1.5. Pavlovská regata PČR Mlýny Lar 11/27

Martina Bezděková: 1.4. dokončení závodu Princes Soffia Mallorca Lar 79/84,
2.4. přesun do ČR,
3.-12.4. fyzická příprava dle KT Klímy + 4.4 testy KP v Brně,
14.4. lehčí trénink na vodě (trenér Bezděk),
15.-17.4. Itálie cup Malcesine Lar 28/94 – velmi dobrý výsledek
18.-30.4. trénink se zahr.skupinou ve Splitu

Jean- B Janča: po operaci slepého střeva se začátkem dubna vrátil k fyzické přípravě, kterou konzultuje s KT Klímou – posilování+běh+trénink na vodě (Brněnská přehrada) se sparingpartnerem (laserista z Brna)
16.-17.4. Brněnská přehrada K přebor Las 1 / 4, po této regatě onemocněl – užíval nasazená antibiotika až do konce měsíce, zhubl 6 kg

Benjamin Příkryl: 1.-5.4. kondiční příprava dle T.Klímy,
6.4. příprava lodi,
7.4. odjezd do Hyerés,
8.4. trénink před EC v Hyerés (trenér SCM)
9.-12.4. EC Hyerés L4,7 zlatá sk.70/185 – velmi dobrý výsledek (trenér SCM)
13.4. přesun na Gardu do Malcesine
14.4. lehčí trénink na vodě (trenér SCM)
15.-17.4. Itálie cup Malcesine L4,7 zlatá sk. **9/93 – vynikající výsledek**
(trenér SCM)
18.-29.4. kondiční příprava dle T.Klímy, 24.4. testy KP s Klímou
30.4.-1.5. Pavlovská regata PČR Mlýny Lar 13/27

Radek Sopoušek: 1.-6.4. kondiční příprava dle T.Klímy,
7.4. odjezd do Hyerés,
8.4. trénink před EC v Hyerés (trenér SCM)
9.-12.4. EC Hyerés Lar 200/262 – na první závod na Lar v zahraničí slušný výsledek, final roz. 5. a 8. místo velmi dobré (trenér SCM)
13.4. přesun na Gardu do Malcesine
14.4. lehčí trénink na vodě (trenér SCM)
15.-17.4. Itálie cup Malcesine Lar 39/94 – velmi dobrý výsledek (trenér SCM)
(trenér SCM)
18.-22.4. SOU Garda (trenér SCM), 23.4. přesun do ČR
24.-29. kondiční příprava dle Klímy + plavání + posilování v přírodě,
24.4. testy KP s Klímou
30.4. odpočinek

Mario Nuc: 1.-6.4. kondiční příprava dle T.Klímy, občas vynechá kvůli studiu,

- 7.4. odjezd do Hyerés,
- 8.4. trénink před EC v Hyerés (trenér SCM)
- 9.-12.4. EC Hyerés Lar 189/262 – slabý výsledek, má navíc (trenér SCM)
- 13.4. přesun na Gardu do Malcesine
- 14.4. lehčí trénink na vodě (trenér SCM)
- 15.-17.4. Itálie cup Malcesine Lar 44/94 – průměrný výsledek (trenér SCM)
- 18.4. přesun do ČR
- 19.-29. kondiční příprava dle Klímy, 24.4. testy KP s Klímou
- 30.4.-1.5. Pavlovská regata PČR Mlýny Lar 15/27

Martin Kmenta: 1.-14.4. nedaří se mu plnit kondiční přípravu dle T.Klímy – důvod neuvedl,
15.-17.4. Itálie cup Malcesine Lar 44/94 – průměrný výsledek (trenér SCM)
18.4. přesun do ČR
19.-29. slabá kondiční příprava dle Klímy, 24.4. testy KP s Klímou
30.4.-1.5. Pavlovská regata PČR Mlýny Lar 12/27

Johana Rozlívková: 1.-3.4. kondiční příprava dle T.Klímy,
5.4. příprava lodi + odjezd Hyerés,
8.4. trénink před EC v Hyerés (trenér SCM)
9.-12.4. EC Hyerés L4,7 129/185 – průměrný výsledek, má navíc, zvolili jsme
L4,7 na podkladě předpovědi velmi silného větru – bráno jako kvalitní
trénink (trenér SCM)
13.4. přesun na Gardu do Malcesine
14.4. lehčí trénink na vodě (trenér SCM)
15.-17.4. Itálie cup Malcesine Lar 88/94 – odpovídající výsledek na současnou
váhu, zkušenosti a fyzickou sílu, foukal velmi silný vítr (do 6 m/s
zajíždí dobrá umístění) - (trenér SCM)
18.-22.4. SOU Garda (trenér SCM), 24.4. testy KP s Klímou
25.-29.4. volnější KP dle Klímy – problémy s paží (bolesti)
30.4.-1.5. Pavlovská regata PČR Mlýny Lar 6/27

Lenka Kališová: 1.-13.4. kondiční příprava dle T.Klímy + plavání + někdy posilování navíc,
14.4. lehčí trénink na vodě (trenér SCM)
15.-17.4. Itálie cup Malcesine L4,7 55/94 – odpovídající výsledek na současnou
výkonnost (trenér SCM)
18.-22.4. SOU Garda (trenér SCM), 24.4. testy KP s Klímou
25.4.-30.4. nález zánětu slepého střeva, následná operace a rekonvalescence

Bára Košťálová: celý měsíc duben léčení zlomeniny předloktí, mírná zátěž dle kondiční přípravy
T.Klímy, 26.4. operativní zákrok – vyndání drátů z předloktí, do KT vkládá tanec + běh

V Jilemnici, dne 19. 5. 2016
Michal Smolař

ZPRÁVA TRENÉRA Laser team

Za období: 1. - 31. 5. 2016

Aktivity členů týmu v rámci kondiční přípravy byly v měsíci květnu opět na individuální úrovni

na základě programu stanoveného kondičním trenérem Tomášem Klímou, členové SCM absolvovali náročný závodní jachtařský měsíc.

Většina členů absolvovala dle TP následující závody: Pálavská reg. MČR Lar, YES Kiel, Velká cena YC Dyje, Martina Bezděková závod Eurosaf Garda. Je nutné vyzdvihnout výkon Radka Sopouška v Lar na MČR výborným 5. místem (jako 1.junior), fantastický výkon Jakuba Halouzky v závodě Yes Kiel, který v Lar v tomto závodě zvítězil a současně skvělý výkon Bena Přikryla, který na L4,7 v této regatě obsadil 2.místo.

Aktivita jednotlivých členů:

Jakub Halouzka: 6.-8.5. Pálavská regata MČR Lar 1/29 **Mistr ČR**

14.-16.5. YES Kiel Lar 1/65 skvělý výkon, vítr 8-12 m/s

21.-22.5. VC YC Dyje 1/18 odjeto v neděli 4 roz., vítr 10-12 m/s

kondiční trénink v průběhu měsíce dodržen dle plánu

Jiří Halouzka: 6.-8.5. Pálavská regata MČR Lar 2/29

21.-22.5. VC YC Dyje 2/18 odjeto v neděli 4 roz., vítr 10-12 m/s

kondiční trénink v průběhu měsíce dodržen dle plánu

David Bezděk: 2.-5.5. kondiční trénink dle Klímy

6.-8.5. Pálavská regata MČR Lar 7/29

9.-12.5. kondiční trénink dle Klímy

14.-19.5. trénink Garda

20.5. závod na kole 16 km

21.-31.5. kondiční trénink dle Klímy

Martina Bezděková: 2.-5.5. kondiční trénink dle Klímy

6.-8.5. Pálavská regata MČR Lar – závod nedokončila kvůli odjezdu do IT

9.-13.5. Eurosaf Garda 16/21

14.-19.5. trénink Garda

21.-31.5. kondiční trénink dle Klímy

Jean- B Janča: 6.-8.5. Pálavská regata Las 3/15 – solidní výsledek

22.5. trénink na N.Mlýnech

29.5. trénink Brněnská přehrada

posilovna nebo posilování doma (cviky s pružinou, činky atd.)

každý třetí den volno mimo závody

Benjamin Přikryl: 2.-5.5. kondiční trénink dle Klímy

6.-8.5. Pálavská regata MČR Lar 13/29

9.-10.5. kondiční trénink dle Klímy

12.-16.5. YES Kiel L4,7 2/67 vynikající výkon, vítr 8-12 m/s

18.-20.5 kondiční trénink dle Klímy

21.-22.5. VC YC Dyje L4,7 1/13 odjeto v neděli 4 roz., vítr 10-12 m/s

23.-31.5. kondiční trénink dle Klímy

Radek Sopoušek: 2.-5.5. kondiční trénink dle Klímy

6.-8.5. Pálavská regata MČR Lar **5/29 (1.junior)** – skvělý výkon

9.-10.5. kondiční trénink dle Klímy

12.-16.5. YES Kiel Lar 45/65 závod příliš nevyšel, kvalitní tr., vítr 8-12 m/s

18.-20.5 kondiční trénink dle Klímy

21.-22.5. VC YC Dyje Lar 5/18 odjeto v neděli 4 roz., vítr 10-12 m/s

23.-31.5. kondiční trénink dle Klímy

Mario Nuc:

2.-5.5. kondiční trénink dle Klímy
6.-8.5. Pálavská regata MČR Lar 12/29 čekal jsem troch více
9.-10.5. kondiční trénink dle Klímy
12.-16.5. YES Kiel Lar 28/65 solidní výkon, vítr 8-12 m/s
18.-20.5 kondiční trénink dle Klímy
21.-22.5. VC YC Dyje Lar 7/18 odjeto v neděli 4 roz., vítr 10-12 m/s
23.-31.5. kondiční trénink dle Klímy

V tomto měsíci plnil KT na 70%, doháněl docházku a musel zabrat ve škole

Martin Kmenta:

2.-5.5. kondiční trénink dle Klímy
6.-8.5. Pálavská regata MČR Lar 17/29 čekal jsem troch více
14.-15.5. Májový pohár V. Dářko L4,7 1/6 , vynechal důležitý YES Kiel
21.-22.5. VC YC Dyje L4,7 2/18 odjeto v neděli 4 roz., vítr 10-12 m/s, velmi dobrý výkon
23.-31.5. kondiční trénink dle Klímy
Kondiční trénink trochu fláká, má neustálé výmluvy, je to dlouhodobá záležitost.

Johana Rozlivková:

2.-5.5. kondiční trénink dle Klímy omezen a po nemoci upraven
6.-8.5. Pálavská regata MČR Lar 14/29 vítr do 5-6 m zvládá velmi dobře a podává solidní výkon, jak přifoukne, tak se začneme propadávat, po prvních 2 roz. Byla na 3. místě a poté foukalo 3. roz. okolo 8-10 m a došlo k propadu v celk. umístění
9.5. se projevila viróza, onemocněla a táhlo se to více méně do konce měsíce
12.-16.5. YES Kiel Lar – musela vynechat kvůli nemoci
21.-22.5. VC YC Dyje Lar 13/18 odjeto v neděli 4 roz., vítr 10-12 m/s, na mé doporučení odjela pouze 2 roz. (1. dokončila, 2. nestihla v limitu), poté jsem ji poslal na břeh z důvodu předešlé nemoci
23.-31.5. kondiční trénink dle Klímy – velmi lehká zátěž, aby došlo k postupné regeneraci organismu

Lenka Kališová: v průběhu května odpočinek po operaci slepého střeva na konci dubna, od 23.5. se snažila pomalu začít s nějakými cviky, více informací jsem nedostal, dle mého názoru velmi laxed přístup

Bára Košťálová: celý měsíc duben léčení zlomeniny předloktí, mírná zátěž dle kondiční přípravy

T. Klímy, 26.4. operativní zákrok – vyndání drátů z předloktí, do KT vkládá tanec + běh

7.-8.5. Jarní svezení Lipno RS Feva 20/32 po dohodě se mnou jako tréninkový
9.-12.5. SOU Lipno RS Feva - trenér Milan Hájek, dohodnuto již před sezónou
13.-16.5. ME RS Feva Lipno 60/74 – také dohodnuto již před sezónou
21.-22.5. VC YC Dyje L4,7 5/18 odjeto v neděli 4 roz., vítr 10-12 m/s – 1. letošní závod na L4,7, byl jsem mile překvapen, ve velmi náročných podmínkách podala výborný výkon

V průběhu měsíce již zvyšování zátěže v kondiční přípravě.

V Jilemnici, dne 14.6.2016

Michal Smolař
trenér SCM Laser**ZPRÁVA Z AKCE****SPS 2016**

<i>Místo</i>	Garda	
<i>Termín</i>	20.-28.3.	
<i>Třídy</i>	Optimist	
<i>Trenéři</i>	Antonín Mrzilek	
<i>Doprovod</i>	Franta Švík, Tomáš Altman	
<i>Účastníci</i>	Tomáš Mlejnek	
	Klára Himmelová	
	Jirka Himmel	
	Katka Švíková	
	Katka Altmanová	
	Anička Teubnerová	
	Bára Švíková	

<i>Den</i>	<i>Činnost</i>	<i>Voda hodin</i>	<i>Teorie hodin</i>	<i>Vítr směr</i>	<i>Vítr uzlů</i>	<i>Vlny metrů</i>	<i>Tepl. C</i>
20-3.	odjezd 12:30, příjezd v 20:15						
21-3.	příprava lodí, Kačka nový Winner, oprava řízení člunu, ve 13 na vodu, technika a trim ve středním větru, vybírání vody, gate starty, na závěr střední rozj	4	0	S	12-18	0,3	18
22-3.	brífink, ve 12:15 na vodu, stoupačky, bočáky, zadáky, starty, střední rozj	4	1	S	12-18	0,3	17
23-3.	Tomáš účast na Country Cupu, skončil 15. z 22 národů, ostatní trénovali s Tomášem, později jsme se spojili a trénovali starty, navečer slavnostní zahájení	3,5	1	S	12-18	0,5	18
24-3.	na vodu ve 12, 3 rozj. Pěkně Klára, celkově 98., ostatní problémy se starty nebo s rychlostí-práce ve vlnách	5	1	S	12-18	0,5	18
25-3.	na vodu v 11:20, 3 rozj. Kačka první na bojce, v cíli 6. jinak výsledky podobné jako první den.	5	0,5	S	10-17	0,5	16
26-3.	na vodu ve 12, 2 rozj. Klára se do zlaté nedostala, Tomáš zkoušel nové kulatiny z Polska black, moc to na výsledcích znát nebylo, ale pocit měl dobrý, nakonec Klára, Kačka, Tomáš ve stříbrné, Anička a Bára v bronzové, Kačka a Jirka v emerald	3,5	0,5	S	14-20	0,7	18
27-3.	na vodu v 12:15, dvě finálové rozj, Jirka zazářil a vyhrál o 100m systémem start-cíl, je třeba sledovat dojezdy a konečné pořadí, protože Kačce napsali DNF, podání žádosti. Balení a v 19:15 odjezd	3,5	0,5	S	14-25	0,7	17

28-3.	v 03:15 v Praze, 04 Neratovice		0				
29-3.							
		28,5	4,5				

Výborné jachtařské podmínky na tuto roční dobu-každý den slunce a tím pádem i Ora během tréninku i závodu. V tréninku jsme se zaměřili na rozježdění, protože většina byla poprvé na vodě. Vyvažování, vybírání, obraty a halzy. Na závěr tréninku jsme vždy absolvovali tréninkové rozj s POL týmy (cca 40 lodí na startu). Klára jezdila dobře, dobrá technika stoupaček, dobrá fyzika, halzy je třeba stále zlepšovat, stejně jako všichni ostatní. Kačka nového winnera i kulatiny MK IV, ještě by potřebovala novou plachtu, stále se bojí na startech. Tomášovi se oproti ESP nedařilo, neměl rychlost-zkouška nových tvrdších kulatin-lepší pocit. Jirka se snaží, technika na zadáky je slušná, ale stoupačky jsou problém-nesoustředí se a občas přestoupává nebo málo pracuje tělem, vybírání vody, je vidět, že když má motivaci, tak jede (viz vyhraná rozj v emerald). Kačka se během týdne zlepšila hodně-nové ráhno, vyvažovačky, snažila se, je třeba zlepšit vybírání. Anička musí zlepšit práci tělem a fyziku, má pěkné starty, někdy až moc (2x UFD), ale špatnou rychlost. Bára udělala velký pokrok od minulé Gardy, ale na startu dává stále přednost ostatním. Byly vidět některé pěkné výsledky, když se povedl start- Klára 7, 12 na jedniče, Kačka první na jedniče, Jirka vyhrál rozj, ale je vidět i nevyrovnanost, hlavně díky nedostatečnému sledování situace. Celkově oproti loňsku velké zlepšení!

Zpracoval: Antonín Mrzílek

ZPRÁVA Z AKCE

SPS 2016

Místo	Dziwnow	
Termín	1.-9.6.	
Třídy	Optimist	
Trenéři	Antonín Mrzílek	
Doprovod	Iva Páleníčková od SO, M.Žižka,P. Muller od NE	
Účastníci	Kačka Švíková	
	Matěj Jurečka	
	Klára Himmelová	
	Aneta Páleníčková	od SO
	Jirka Himmel	
	Lukáš Wehrenberg	
	Fanda Víták	od SO
	Ondřej Muller	od NE
	Miki Vaszi	od NE
	Tomáš Mlejnek	od NE

Den	Činnost	Voda hodin	Teorie hodin	Vítr směr	Vítr uzlů	Vlny metrů	Tepl. C
1-6.	příjezd do Wrzosowa v 21:30						

2-6.	příprava lodí a člunu, v 12:30 na vodu, stoupačka na techniku, zadáky s halzami a pumpováním, dvě delší rozj s POL (Tomek), dařily se poměrně starty až na Kačku a jednou Kláru, proměření lodí a přihlášení k závodu	2,5	0,5	NE	6-12	0,5	23
3-6.	zahájení závodu, na vodu v 11, 3 rozj. Nejlepší starty Kačka, ostatní jeden až dva dobré, větší problém čtení větru, obraty kousek před poryvem, nejlépe Lukáš	7	0,5	NE	6-13	0,5	24
4-6.	v 10 na vodu, 4 rozj, starty byly horší, dobrá rychlost v tomto větru a vlnách Matěj a Lukáš, do zlaté skupiny Lukáš, Matěj, Kačka, pohovor o výživě a pitném režimu	7	0,5	NE	4-11	0,3	25
5-6.	v noci dorazili Aneta s Fandou, v 10 na vodu, 2 rozj, vítr zesiloval až na 20kn, Lukáš první rozj dobře, druhou nabral a vzdal, Lukáš v silnějším větru problémy s nabíráním a fyzickou, vesměs měli všichni až na Matěje, problémy se startem-dobrá pozice a pak nerozjetí včas!	7	0,5	NE	10-20	0,3	24
6-6.	ráno dorazilo Štětí, brífink, v 12:15 na vodu, technika ve vlnách, banány, vyvážení, práce s otěžemi, halzy, později gate starty a stř rozj, na závěr dvě dlouhé	5	0,5	NE	8-17	0,5	23
7-6.	brífink, na vodu 11:30, stoupačky a zadáky na techniku ve vlnách při slabém větru-držení kormidla?, práce tělem, střední rozj s gate startem, dlouhá rozj na závěr	4	0,5	NE	4-12	0,3	24
8-6.	brífink, na vodu 11:00, technika ve větších vlnách, pozor na zalití, starty a krátké rozj na taktiku, pak delší, zadáky-sjíždění vln, brífink	4,5	1	NW	8-16	až 1	24
9-6.	na vodu v 9:20, technika na vlnách ve slabším větru, obraty na znamení, gate starty a krátké rozj, na závěr jedna delší. Balení, v 15:15 odjezd a v 23 příjezd do Prahy	2,5	0	NE	4-10	0,3	25
		39,5	4				

Tato akce byla poslední společnou přípravou před MS a ME. Tento revír jsem vybral proto, že jsou zde podobné podmínky jako budou na MS a ME, ve kterých mají naši málo naježděno. Přitom je Dziwnow velmi blízko z ČR a je zde levně. Rovněž kvůli srovnání s Poláky, kteří zde jeli poslední kvalifikaci na MS a ME. Ve čtvrtek jsme krátce potrénovali s polskými kluby (Tomek) a později se registrovali, měření proběhlo v pořádku, akorát Fanda si musí opravit číslo na plachtě, aby se shodovalo s číslem lodi, Aneta vyměnit vaky.

Závod byl vydařený, foukalo od slabšího až po střední vítr (max. 20kn v neděli) a z moře.

Naším se opět moc nedařilo starty, překvapila Kačka, která měla první den všechny dobré, jinak ostatní střídavě. Nejlepší rychlost i taktiku na stoupačky měl Lukáš, škoda několika špatných startů a nabrání vody v poslední rozjíždce, kterou nedokončil. Přesto dojel na slušném 17. místě. Postupně se zlepšoval i Matěj, který letos kvůli škole moc nejezdil, ale ke konci tréninku již občas předjížděl Lukáše. Ve zlaté skupině byla i Kačka. Jinak Lukáš neměl v tréninkových rozjíždkách ve slabším větru konkurenci. Kačka a Klára tradičně v silnějším větru zrychlovaly ve slabším naopak, Aneta naopak, ale umí zajet i ve středním. Jirka, pokud se nezavodí naostro, tak má problém se soustředěním a zvláště ve slabém větru ho to nebaví, Fanda se držel ve slabším a středním tak do 14kn, pak už má problém s technikou vyvažování a kormidlování na stoupačky, na zadák technika dobrá, akorát se povoluje kiking. Aneta s Fandou kvůli škole dorazili až v sobotu v noci, takže absolvovali pouze 2 rozj.

V pondělí ráno, po závodech na Lipně, dorazili Ondra Miki a Tomáš. Kluci trénovali na starých plachtách, takže většinou neměli rychlost, hlavně Tomáš na stoupačky. Ondra občas jezdil vpředu, ale někdy dosti vzadu (byl nachlazen). Miki má dobrou techniku, snaží se, ale jeho tuším tak 57kg už je dost.

Celý trénink se vydařil, protože nám neuvěřitelně přálo počasí, celý týden vítr z moře, a tak jsme naježdili spoustu hodin ve vlnách, což kromě startů nejvíce potřebujeme trénovat.

Je třeba ještě zapracovat na kondici, nejlépe je na tom Klára, i s pohyblivostí, naopak Lukáš, Fanda, horší kondice-projevuje se v silnějším větru a navíc Lukáš, Matěj, Fanda, Aneta zkrácení-je třeba protahovat!

Děkují Ivě, Martinovi a Petrovi za pomoc a spolupráci na břehu.

Zpracoval: Antonín Mrzílek

ZPRÁVA Z AKCE

SPS 2016

Místo	Rozkoš	
Termín	30.4.-1.5.	
Třídy	Optimist	
Trenéři	Antonín Mrzílek	
Doprovod		
Účastníci		

Den	Činnost	Voda hodin	Teorie hodin	Vítr směr	Vítr uzlů	Vlny metrů	Tepl. C
30-4.	příjezd Rozkoš 10:00, rozhovory s trenéry, rodiči, od 18 Valná hromada ALT Q, nová nominační pravidla-změnila se k lepšímu, že budou aktuálnější, ale některé principy, které se používají v zahraničí se nepodařilo zařadit. Např. nominační závod na moři.				0-6		

1-5.	pozorování rozjížděk, slavnostní vyhlášení odjezd		0		7-15		
------	---	--	---	--	------	--	--

Zpracoval: Antonín Mrzílek

ZPRÁVA Z AKCE**SPS 2016**

Místo	Lipno	
Termín	13.-16.5.	
Třídy	RSF	
Trenéři	Antonín Mrzílek	
Doprovod		
Účastníci	Aneta Páleníčková	
	Kačka Švíková	
	Kačka Altmanová	
	Matěj Jurečka	
	Fanda Viták	
	Miki Vaszi	

Den	Činnost	Voda hodin	Teorie hodin	Vítr směr	Vítr uzlů	Vlny metrů	Tep. C
13-5.	příjezd na Lipno v 16						
14-5.	příprava člunu, v 10:30 na vodu, jedna rozjíždka	4	0	N	0-8	0,1	14
15-5.	4 rozjíždky, velká zima, stabilně jezdil Miki dobře stoupačky a starty, podobně Kačka s Luckou Keblovou, ale koupaly se, Anetě se občas povedl start, ale rychlost chyběla-nastavení kosatky i hlavasky, , Matěj jezdil vyrovnaně, ale ne moc vpředu, je vidět, že letos kvůli přijímačkám neseděl prakticky na lodi, Fanda neměl nejlepší starty a vítr už byl na ně dost, Kačka A. s Bárou měly také trochu problémy s větrem, ale povedly se jim dvě rozjíždky	5	0	W	8-20	0,2	8
16-5.	3 rozjíždky, Kačka jela poslední na kormidle, měly dobrý start i stoupačku, výborně v ní zajely Kačka A. s Bárou a získaly titul ME U13!! Jinak ostatní podobně jako předchozí den	4,5	0	W	0-16	0,2	6
		13,5	0				

Na to, že někteří jeli na RSF teprve první závod, tak to nebylo špatné, ale největším problémem byly starty jako vždy. Ale to nejen u Q, kteří nemají tuto lod "v ruce". Po startu bylo bohužel vidět ve předu většinou EST, NED a GBR.

Zpracoval: Antonín Mrzílek

ZPRÁVA Z AKCE

SPS 2016

Místo	Kiel	
Termín	17.-22.5.	
Třídy	Optimist	
Trenéři	Antonín Mrzílek	
Doprovod	Milan Páleníček	
Účastníci	Aneta Páleníčková	
	Lukáš Krsička	
	Michal Krsička	
	Matěj Jurečka	
	Fanda Víták	

Den	Činnost	Voda hodin	Teorie hodin	Vítr směr	Vítr uzlů	Vlny metrů	Tepl. C
17-5.	odjezd z Prahy 10:30. příjezd Kiel 21:30						
18-5.	příprava lodí, v 12:30 na vodu, kolečka na rozehřátí, zadáky, "chytání člunu trenéra", starty a krátké rozj, na závěr dlouhá rozj a zadák do maríny, brífink	4,5	1	NW pak SE	6-10	0,2	17
19-5.	na vodu v 12:30, chytání člunu, zdaáky s halzami, starty a krátké rozj, na závěr dvě delší rozj	4	1	S	4-15	0,4	22
20-5.	na vodu v 11:30, zadáky s halzami, pak starty a krátké stoupačky, později stf. rozj s POL, přihlášení k závodu	4	1	W	8-14	0,3	23
21-5.	v 10:15 na vodu, 4 rozj, Michal výborně na jedničce, pak si spletli bojku z okruhu B a ztratil 20 lodí, jinak všichni většinou špatné starty až na výjimky.	8	1	SW	8-14	0,2	25
22-5.	na vodu v 9:15, dvě rozj, starty dobré Michal a Matěj, špatně podpisy trenéra na check out a DSQ pro všechny z poslední rozj! V 15 odjezd, 23:55 Líbeznice skládání lodí	3,5	0	S	8-14	0,3	28
23-5.	0:45 Neratovice						
		24	4				

Cílem akce bylo zlepšení startů a trénink na moři. Fokalo většinou přes břeh, ale vyjeli jsme si dále a měli odpovídající vlny při slabším a středním větru, ve kterých potřebujeme trénovat. S technikou měl problémy Fanda-obraty, jízda ve vlnách. Ostatní spíš opakování. Starty se už docela dařily, ale při závodě opět kámen úrazu. Akorát Michal se snažil uspět ve větší skupině a většinou se mu to dařilo, Lukáš s Anetou měli jen pár dobrých startů, Matěj zpočátku hodně špatně, ale poslední dva měl velmi dobré, Fanda většinou zůstal ve druhé řadě. Rychlost byla dobrá, ale po špatném startu se těžko probíjovat dopředu. Občas problém se čtením vody a provedení obratu před změnou. Bohužel jsem zapsal do check out listu všechny závodníky jako kouč, což vedlo k pohovoru s JURY a DSQ všech závodníků z poslední rozj. Matěj ji zrovna zajel nejlépe. Je třeba dbát na lepší přípravu lodí-Michal zubatá ploutev, už jsem mu to několikrát říkal, díky tomu problémy s gumou, Michal značky na stěžni-problém s měřičem, Michal nefunkční ráčna, Aneta vaky, otěže do slabého větru.

Zpracoval: Antonín Mrzílek

ZPRÁVA Z AKCE

SPS 2016

Místo	Dziwnow	
Termín	1.-9.6.	
Třídy	Optimist	
Trenéři	Antonín Mrzílek	
Doprovod	Iva Páleníčková od SO, M.Žižka,P. Muller od NE	
Účastníci	Kačka Švíková	
	Matěj Jurečka	
	Klára Himmelová	
	Aneta Páleníčková	od SO
	Jirka Himmel	
	Lukáš Wehrenberg	
	Fanda Viták	od SO
	Ondřej Muller	od NE
	Miki Vaszi	od NE
	Tomáš Mlejnek	od NE

Den	Činnost	Voda hodin	Teorie hodin	Vítr směr	Vítr uzlů	Vlny metrů	Tepl. C
1-6.	příjezd do Wrzosowa v 21:30						
2-6.	příprava lodí a člunu, v 12:30 na vodu, stoupačka na techniku, zadáky s halzami a pumpováním, dvě delší rozj s POL (Tomek), dařily se poměrně starty až na Kačku a jednou Kláru, proměření lodí a přihlášení k závodu	2,5	0,5	NE	6-12	0,5	23
3-6.	zahájení závodu, na vodu v 11, 3 rozj. Nejlepší starty Kačka, ostatní jeden až dva dobré, větší problém čtení větru, obraty kousek před poryvem, nejlépe Lukáš	7	0,5	NE	6-13	0,5	24
4-6.	v 10 na vodu, 4 rozj, starty byly horší, dobrá rychlost v tomto větru a vlnách Matěj a Lukáš, do zlaté skupiny Lukáš, Matěj, Kačka, pohovor o výživě a pitném režimu	7	0,5	NE	4-11	0,3	25
5-6.	v noci dorazili Aneta s Fandou, v 10 na vodu, 2 rozj, vítr zesiloval až na 20kn, Lukáš první rozj dobře, druhou nabral a vzdal, Lukáš v silnějším větru problémy s nabíráním a fyzickou, vesměs měli všichni až na Matěje, problémy se startem-dobrá pozice a pak nerozjetí včas!	7	0,5	NE	10-20	0,3	24
6-6.	ráno dorazilo Štětí, brífink, v 12:15 na vodu, technika ve vlnách, banány, vyvážení, práce s otěžemi, halzy, později gate starty a stří rozj, na závěr dvě dlouhé	5	0,5	NE	8-17	0,5	23

7-6.	brífink, na vodu 11:30, stoupačky a zadáky na techniku ve vlnách při slabém větru-držení kormidla?, práce tělem, střední rozj s gate startem, dlouhá rozj na závěr	4	0,5	NE	4-12	0,3	24
8-6.	brífink, na vodu 11:00, technika ve větších vlnách, pozor na zalití, starty a krátké rozj na taktiku, pak delší, zadáky-sjíždění vln, brífink	4,5	1	NW	8-16	až 1	24
9-6.	na vodu v 9:20, technika na vlnách ve slabším větru, obraty na znamení, gate starty a krátké rozj, na závěr jedna delší. Balení, v 15:15 odjezd a v 23 příjezd do Prahy	2,5	0	NE	4-10	0,3	25
		39,5	4				

Tato akce byla poslední společnou přípravou před MS a ME. Tento revír jsem vybral proto, že jsou zde podobné podmínky jako budou na MS a ME, ve kterých mají naši málo naježděno. Přitom je Dziwnow velmi blízko z ČR a je zde levně. Rovněž kvůli srovnání s Poláky, kteří zde jeli poslední kvalifikaci na MS a ME. Ve čtvrtek jsme krátce potrénovali s polskými kluby (Tomek) a později se registrovali, měření proběhlo v pořádku, akorát Fanda si musí opravit číslo na plachtě, aby se shodovalo s číslem lodi, Aneta vyměnit vaky.

Závod byl vydařený, foukalo od slabšího až po střední vítr (max. 20kn v neděli) a z moře.

Naším se opět moc nedařilo starty, překvapila Kačka, která měla první den všechny dobré, jinak ostatní střídavě. Nejlepší rychlost i taktiku na stoupačky měl Lukáš, škoda několika špatných startů a nabrání vody v poslední rozjíždce, kterou nedokončil. Přesto dojel na slušném 17.

místě. Postupně se zlepšoval i Matěj, který letos kvůli škole moc nejezdil, ale ke konci tréninku již občas předjížděl Lukáše. Ve zlaté skupině byla i Kačka. Jinak Lukáš neměl v tréninkových rozjíždkách ve slabším větru konkurenci. Kačka a Klára tradičně v silnějším větru zrychlovaly ve slabším naopak, Aneta naopak, ale umí zajet i ve středním. Jirka, pokud se nezavodí naostro, tak má problém se soustředěním a zvláště ve slabém větru ho to nebaví, Fanda se držel ve slabším a středním tak do 14kn, pak už má problém s technikou vyvažování a kormidlování na stoupačky, na zadák technika dobrá, akorát se povoluje kiking. Aneta s Fandou kvůli škole dorazili až v sobotu v noci, takže absolvovali pouze 2 rozj.

V pondělí ráno, po závodech na Lipně, dorazili Ondra Miki a Tomáš. Kluci trénovali na starých plachtách, takže většinou neměli rychlost, hlavně Tomáš na stoupačky. Ondra občas jezdil vpředu, ale někdy dosti vzadu (byl nachlazen). Miki má dobrou techniku, snaží se, ale jeho tuším tak 57kg už je dost.

Celý trénink se vydařil, protože nám neuvěřitelně přálo počasí, celý týden vítr z moře, a tak jsme naježdili spoustu hodin ve vlnách, což kromě startů nejvíce potřebujeme trénovat.

Je třeba ještě zapracovat na kondici, nejlépe je na tom Klára, i s pohyblivostí, naopak Lukáš, Fanda, horší kondice-projevuje se v silnějším větru a navíc Lukáš, Matěj, Fanda, Aneta zkrácení-je třeba protahovat!

Děkuji Ivě, Martinovi a Petrovi za pomoc a spolupráci na břehu.

Zpracoval: Antonín Mrzílek

ZPRÁVA Z AKCE

SPS 2016

Místo	Garda	
Termín	8.-14.6.	
Třídy	Optimist	
Trenéři	Antonín Mrzilek	
Doprovod	Zdeněk Kebl, Martin Žižka, Honza Neveloš	
Účastníci	Aneta Páleníčková	
	Lukáš Krsička	
	Lucka Keblová	
	Miki Vaszi	
	Tomáš Mlejnek	
	Adam Nevelos	
	Tibor Nevelos	
	Kačka Švíková	
	Klára Himmelová	
	Anička Teubnerová	
	Michal Krsička	

Den	Činnost	Voda hodin	Teorie hodin	Vítr směr	Vítr uzlů	Vlny metrů	Tepl. C
8-6.	příjezd do Torbole v 22:15						
9-6.	příprava lodí, na vodu v 12:30, rozježdění, stoupačky s obraty na signál, střední rozjíždky cca 25', přihlášení do závodu	3,5	0	S, NE	6-24	0,3	27
10-6.	brífink, příprava lodí, na vodu v 12:45, 3 rozjíždky, Lucka pěkné starty, jednou špatný odhad první stoupačky, ostatní starty střídavě, ale spíš ve druhé řadě, celkově zatím nejlepší Michal a v Cadetti Tibor pěkná pětka ve 2. rozj.	4	0,5	S	4-15	0,4	22
11-6.	na vodu v 12, 3 rozj. Ve slabším větru, problém opět starty, občas se někomu povedl, občas problém s podélným vyvažováním, jinak 3x první místo-Michal, Tibor a Miki, hodně se zlepšil i Lukáš. Brífink	5	0,5	S	8-13	0,3	23
12-6.	na vodu v 11:30, první rozj, utrhla se první boje, naši většinou dobře, pak 3 rozj ve slabém větru-2x 1, 2. a 2x3. místo, celkově Michal 11. Lucka 4. dívky, Tibor 11. Cadetti	5	0,5	S	6-15	0,2	24
13-6.	čekání na vítr-opravy provázků, na vodu v 13:00, starty na delší čáře uprostřed, transit, střední rozj, pak s ITA, balení a nakládání	3	0,5	S	6-12	0,2	23
14-6.	odjezd v 5:30, příjezd do Prahy v 14:00						
		20,5	2				

Cílem akce byl trénink startů a taktiky v mezinárodním poli. Proto jsme i před regatou a po regatě trénovali toto při středních rozjíždkách. Dále jsme potřebovali vyzkoušet nové plachty před ME a MS. Co se týká rychlosti, tak nebyla špatná, u Michala a Tibora dokonce velmi dobrá, protože dokázali z horšího startu dojet dobře. Lucka byla také spokojena s JJ novou plachtou, se kterou mohla konkurovat i lehčím závodníkům. Po celou dobu vál slabší až střední vítr. Starty se většinou nedařily a jako obvykle pouze Lucka měla v tomto dobré skóre. Michal tak půl napůl a ostatní bohužel měli sotva třetinu startů v první řadě. Dle výsledků bylo vidět, že když se povede start a trefí křídlo není problém zvítězit, což se povedlo našim 4 závodníkům a Michalovi dokonce 2x. V odpoledních jízdách byl celkem silný proud a někteří měli problém dostat se do cíle a ztratili před cílem zbytečně pořadí.

Zpracoval: Antonín Mrzílek

Český svaz jachtingu

Zátokova 100/2, PS40

160 17 Praha 6 - Břevnov

IČ: 61379387

Asociace lodní třídy Optimist

Atletická 100/2

160 17 Praha 6

Žádost o výjimku - změnu kategorie dle soutěžního řádu - MMČR Optimist, 25.-28.8.2016

Alt Optimist tímto žádá o poskytnutí výjimky - změnu kategorie ze soutěžního řádu - příloha C, bod C.1.c) - počet startujících lodí - kategorie starší žačky v případě, že se nepodaří naplnit minimální počet v této kategorii.

Odůvodnění : V lodní třídě Optimist se v letošním roce v prvních 3. pohárových závodech zúčastnilo 62 závodníků a závodnic ve věku od 8 do 15.let ve čtyřech kategoriích + absolutní pořadí.

V Kategorii starší žačky se v letošním roce do této chvíle zúčastnilo 7.závodnic, což nespĺňuje požadavek na minimálnípočet startujících lodí pro danou kategorii.

Je reálná možnost, že se tento počet na MMČR 2016 nenaplní a nebyly by splněny podmínky soutěžního řádu, což by mělo za následek, že by daná kategorie nebyla vyhlášována.

Navrhujeme tedy, aby byla vyhlášována kategorie žačky - absolutní pořadí a při splnění kritérií kategorie i kategorie mladší žačky.

příloha: průběžné výsledky poháru ALTQ 2016

Za ATL Optimist Jiří Himmel

Pohár AltQ 2016									
Průběžný žebříček ke dni		25.5.2016	neodjetý závod		škrtačky	Škrtají se 3 ze 6 ti odjetých závodů.			
Pořadí	Příjmení a jméno závodníka	Rok narození	Reg.číslo	Kategorie	Jarní Premiéra I., Rozkoš, 30.4.2016	Velká cena YC Dyje II 21.5.2016	Cena Šumavy II 4.6.2016	body celkem	body po škrtní
1	Himmelová Klára	2002	1607-166	32	3	1	101	105	0
2	Muller Ondřej	2001	1609-212	31	1	6	101	108	0
3	Wehrenberg Lukáš	2002	1213-146	31	2	5	101	108	0
4	Šviková Kateřina	2001	1130-276	32	9	2	101	112	0
5	Teubnerová Anna	2003	1101-383	32	7	4	101	112	0
6	Vaszi Mikuláš	2002	1609-248	31	5	9	101	115	0
7	Mlejnek Tomáš	2002	1609-287	31	8	7	101	116	0
8	Himmel Jiří	2003	1607-165	31	14	3	101	118	0
9	Šviková Bára	2004	1130-352	42	11	11	101	123	0
10	Hála Petr	2002	1213-201	31	10	15	101	126	0
11	Altmannová Kateřina	2004	1401-459	42	20	10	101	131	0
12	Kraus Tobiáš	2003	1213-188	31	18	14	101	133	0
13	Nahodil Alexandr	2002	1101-389	31	21	12	101	134	0
14	Šulc David	2003	1607-168	31	22	19	101	142	0
15	Kališová Markéta	2004	1224-007	42	23	22	101	146	0
16	Václavík Jakub	2004	1703-228	41	24	27	101	152	0
17	Polášek Tomáš	2002	1909-033	31	35	17	101	153	0
18	Hasman Radim	2006	1213-179	41	25	28	101	154	0
19	Sušil Jan	2002	1101-387	31	37	16	101	154	0
20	Kubík Martin	2003	2104-210	31	34	20	101	155	0
21	Kučera Matěj	2005	1909-035	41	32	23	101	156	0
22	Rek Adam	2005	1101-210	41	31	26	101	158	0
23	Halouzka Michal	2005	7011-002	41	28	30	101	159	0
24	Chalupníková Kristýna	2005	2101-700	42	26	38	101	165	0
25	Šindelka Ondřej	2006	2419-052	41	33	34	101	168	0
26	Piňosová Kristýna	2005	2201-036	42	27	44	101	172	0
27	Kraus Lukáš	2006	1213-189	41	36	35	101	172	0
28	Šebková Kristýna	2003	2104-212	42	49	25	101	175	0
29	Hála Jan	2005	1213-202	41	44	33	101	178	0
30	Rosík Alex	2004	1130-315	41	47	32	101	180	0
31	Licková Nikol	2002	1206-318	32	43	39	101	183	0
32	Popov Adam	2005	1101-218	41	46	37	101	184	0
33	Tlapák Vojtěch	2001	2001-2019	32	39	48	101	188	0
34	Klíma Vojtěch	2006	1101-211	41	51	44	101	196	0
35	Jurečka Matěj	2001	1101-373	31	4	101	101	206	0
36	Krsička Michal	2003	1130-298	31	6	101	101	208	0
37	Burska Zosia	2001	1130-340	32	101	8	101	210	0
38	Krsička Lukáš	2003	1130-299	41	12	101	101	214	0
39	Neveloš Tibor	2006	1609-256	41	13	101	101	215	0
40	Neveloš Adam	2004	1609-255	41	15	101	101	217	0
41	Kršňák Jan	2002	2101-637	31	16	101	101	218	0
42	Viták František	2002	1402-395	31	17	101	101	219	0
43	Mann Štěpán	2003	1909-052	41	19	101	101	221	0
44	Mannel Dominik	2003	1909-044	31	101	24	101	226	0
45	Řičanová Nicol	2006	1609-278	42	29	101	101	231	0
46	Jurečka Šimon	2003	1101-415	31	101	29	101	231	0
47	Lubasová Pavlína	2003	1705-158	41	30	101	101	232	0
48	Voženílek Jan	2003	1101-394	31	101	31	101	233	0
49	Vacula Jiří	2001	1702-145	31	38	101	101	240	0
50	Štěpánková Markéta	2006	1705-074	42	40	101	101	242	0
51	Polášková Tereza	2005	1909-045	32	101	40	101	242	0
52	Rais Michal	2006	1609-298	41	41	101	101	243	0
53	Lokajčková Lucie	2006	1101-352	42	42	101	101	244	0
54	Komendová Kateřina	2005	2101-698	31	101	43	101	245	0
55	Kysilka Tomáš	2007	1909-047	41	45	101	101	247	0
56	Dostál Tomáš	2004	1101-190	41	101	45	101	247	0
57	Drda David	2005	1705-090	41	48	101	101	250	0
58	Tlapáková Zuzana	2001	1213-180	31	50	101	101	252	0
59	Výslouží Zdeněk	2005	1702-146	41	52	101	101	254	0
60	Ptáček Matěj	2005	1702-186	41	53	101	101	255	0
61	Hasman Janek	2001	2101-650	31	54	101	101	256	0
62	Páleníčková Aneta	2001	1130-597	32	101	101	101	303	0

Z Á S A D Y



Zásady Programu IV – Údržba a provoz sportovních zařízení
byly projednány poradou vedení MŠMT dne 31. října 2014
v rámci „Metodického postupu poskytování dotací vyhlášených Státní podporou sportu pro
období 2015 až 2018“ pod č.j. MSMT-27423/2014.

Z á s a d y

PROGRAMU IV - Údržba a provoz sportovních zařízení

Článek I - Všeobecná ustanovení

1. Podpora oblasti „Všeobecné sportovní činnosti“ vychází ze zákona č. 115/2001 Sb., o podpoře sportu, ve znění pozdějších předpisů, a z usnesení vlády ČR ze dne 9. března 2011 č. 167 o Koncepci státní podpory sportu v České republice.

2. Program je veřejně vyhlášen v souladu se zákonem č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů (rozpočtová pravidla), ve znění pozdějších předpisů, s usnesením vlády ze dne 1. února 2010 č. 92 o Zásadách vlády pro poskytování dotací ze státního rozpočtu ČR nestátním neziskovým organizacím ústředními orgány státní správy, ve znění usnesení vlády České republiky ze dne 19. června 2013 č. 479 a usnesení vlády České republiky ze dne 6. srpna 2014 č. 657. Na dotace není právní nárok.
3. Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy (dále jen „MŠMT“) stanovuje postup, kterým se určují podmínky pro poskytování, čerpání a vyhodnocování Programu IV „Údržba a provoz sportovních zařízení“, určeného nestátním neziskovým organizacím (dále jen „NNO“), zejména spolkům v oblasti sportu, působících podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník. Pro potřebu sportovního prostředí se využívají názvy a termíny, které jsou dlouhodobě známé, srozumitelné a používané.
4. Cílem programu je podpora udržování a provozování sportovních zařízení, podpora udržování technických prostředků, strojů a zařízení sloužících ke sportovní činnosti a podpora udržování a provozování sportovních zařízení sloužících k přípravě reprezentantů a sportovních talentů.
5. Dotace ze státního rozpočtu je finančním příspěvkem, jehož výše i způsob rozdělení vychází z možností státního rozpočtu a z výpočtů, dle stanovených kritérií na základě dodaných podkladů k žádosti.
6. Dotace se realizuje na základě Rozhodnutí pro poskytnutí dotace ze státního rozpočtu České republiky pro příslušný kalendářní rok (dále jen „Rozhodnutí“).

Článek II – Účelové vymezení

1. Podpora údržby a provozu se poskytuje pro sportovní zařízení, která jsou ve vlastnictví, resp. výpůjčce nebo dlouhodobém nájmu uzavřeném minimálně na období 10 let od roku podání žádosti o dotaci, pokud není stanoveno jinak. Dlouhodobý pronájem může být pouze od vlastníka, kterým je NNO, obec, město nebo státní instituce. Podporu lze poskytnout pouze v případě, že nájemce je provozovatelem sportovního zařízení.
2. Údržbou se rozumí soustavná činnost, kterou se zpomaluje fyzické opotřebení, předchází se havarijním stavům a odstraňují se drobnější závady. Opravou se rozumí odstraňování částečného materiálního opotřebení nebo poškození za účelem uvedení majetku do předchozího stavu nebo do provozuschopného stavu. Uvedením do provozuschopného stavu se rozumí provedení opravy i s použitím jiných než původních materiálů, dílů, součástí nebo technologií při splnění podmínky, že **takovým postupem nedojde k technickému a majetkovému zhodnocení.**
3. Provozními náklady se rozumí nutné výdaje zejména na elektrickou energii, plyn, vodné a stočné, odvoz odpadu apod.
4. Stanovené priority účelového zaměření:
 - a) Podpora udržování a provozování sportovních zařízení ve vlastnictví, výpůjčce nebo dlouhodobém nájmu spolků.

- b) Podpora udržování technických prostředků, strojů a zařízení sloužících ke sportovní činnosti a ve vztahu k vlastnictví majetku nebo dlouhodobém nájmu sportovního zařízení.
 - c) Podpora udržování a provozování sportovních zařízení sloužících přípravě reprezentantů a sportovních talentů ve vlastnictví, výpůjčce nebo dlouhodobém nájmu spolků.
4. Dotace v oblasti ZPS mohou být poskytnuty až do výše 100 % rozpočtovaných nákladů projektu. Obdobně u NNO v oblasti školního a univerzitního sportu.

Článek III – Kritéria a výpočty

1. Při vyhodnocení se zohledňují obecné údaje:
 - a) Finanční požadavek žadatele
 - b) Údaje z vyplněné tabulky konečných příjemců, která je připojena k vyhlášené Státní podpoře sportu na příslušný kalendářní rok
2. Metodika výběru podpory:
 - a) Vyřazení žádostí, které nesplňují základní, resp. doplňková kritéria.
 - b) Seřazení žádostí podle rozsahu činnosti, členské základny a organizační struktury předkladatele a počtu konečných příjemců.
 - c) Žádosti specifických záležitostí budou řešeny samostatně dle stejného metodického postupu.
3. Posouzení žádostí podle základních a doplňkových kritérií:
 - a) Posouzení celkového rozpočtu žádosti a požadavku na státní dotaci ve vazbě na jednotlivé položky konečných příjemců a možnosti státního rozpočtu.
 - b) Orientační návrh přidělovaných finančních částek pro jednotlivé žádosti.
 - c) Opětovné zhodnocení žádostí a fixní upřesnění částek návrhu celkové dotace.
 - d) Posouzení množství zapojených konečných příjemců v žádosti.
 - e) Další pomocná kritéria dle aktuálního návrhu členů expertní komise.
4. Základní, specifická a doplňková kritéria
 - a) Pro potřeby výpočtu je možné využít kritéria, které mají faktografický charakter, včetně společenské reflexe jednotlivých spolků. Jedná se o podklady potřebné pro zabezpečení transparentnosti, efektivitu a systémovost při rozdělování státních prostředků:
 - členská základna spolků (celkový počet, počet mládeže),
 - hodnota majetku dle účetních dokladů,
 - kritérium pro jednooborové spolky a víceúčelovým sportovním zařízením,
 - společenská reflexe – technický koeficient,
 - údaj o vybíraných členských příspěvcích u jednotlivých NNO, resp. údaj o registračních příspěvcích svazu ve vazbě na členství.
 - a další, dle návrhu expertních komisí.
 - b) Základním principem podpory u programu IV je otevřený systém zařazování žádostí dle doložených údajů v žádosti, včetně přehledu konečných

- příjemců s údaji hodnoty majetku, členské základny a vybíraných členských příspěvcích.
- c) Zvýhodnění požadavků, které slouží jako víceúčelová centra pro přípravu zdravotně postižených reprezentantů, a jako taková jsou uznána Českým paralympijským výborem.
- d) Obdobným způsobem budou řešeny i požadavky spolků, kde sportovní zařízení využívají členové Vysokoškolského sportovního centra MŠMT.

Základní kritéria:

1. Podpora na údržbu a provoz sportovního zařízení může být vykázána a nárokována pouze **do výše 60 %** celkové hodnoty majetku, **s výjimkou zdravotně postižených sportovců a SZNR u oblasti školního a univerzitního sportu.**
2. Podpora na údržbu a provoz sportovního zařízení může být řešena pouze v souvislosti s finanční spoluúčastí minimálně **ve výše 30 %**, **s výjimkou zdravotně postižených sportovců a SZNR u oblasti školního a univerzitního sportu.**
4. Vykázání údaje o vybíraném členském příspěvku v minimální výši 100 Kč na osobu u mládeže a 500 Kč na osobu u dospělých. Nižší hodnoty nebudou akceptovány ve vazbě na požadavek o státní dotaci. U sportovních zařízení v majetku ústředí spolku s celostátní působností nebude vyžadován údaj o členské základně, ani o výši vybíraných členských příspěvcích.
5. Při poskytnutí státní dotace bude zachována výše požadovaného finančního objemu, který je uveden v žádosti i v případě, že je vypočtena částka vyšší.
6. Při výpočtu výrazně vyšších hodnot státního příspěvku lze využít omezení pro stanovení konečné částky. Omezení navrhuje komise dle aktuální situace a možnosti státního rozpočtu.
7. U předložených požadavků od konečného příjemce nad 4 000 tis. Kč bude tento požadavek omezen. Akceptována a zapracována bude pouze částka právě ve výši 4 000 tis. Kč.
8. Obdobným způsobem může komise omezit i vstupní hodnotu celkového majetku.

Speciální kritéria a postup při výpočtu:

- a) první fáze – stanovení jednorázového paušálního příspěvku pro spolek s celostátní působností, opět podle počtu přijatých žádostí TJ/SK s diferencovaným přístupem:
- spolkům s počtem akceptovaných TJ/SK v rozpětí 1 až 9 je přiznán příspěvek ve výši 100 tis. Kč na spolek,
 - spolkům s počtem akceptovaných TJ/SK v rozpětí 10 a více je přiznán příspěvek ve výši 200 tis. Kč na spolek,
- b) druhá fáze – výpočet základního příspěvku pro spolek s celostátní působností podle počtu akceptovaných konečných žadatelů – příjemců: tělovýchovných jednot a sportovních klubů (dále jen „TJ/SK“) s diferencovaným přístupem:
- spolkům s počtem akceptovaných TJ/SK v rozpětí 1 až 9 je přiznán další příspěvek ve výši 5 tis. Kč za TJ/SK,
 - spolkům s počtem přijatých TJ/SK v rozpětí 10 a více je přiznán další příspěvek ve výši 10 tis. Kč za TJ/SK.

Z celkového rozpočtu, který je k dispozici se odečte finanční objem vypočtený v první a druhé fázi. Zůstatek se následně rozdělí podle třetí fáze:

- c) třetí fáze – výpočet příspěvku podle kritérií hodnoty majetku a podle výše členské základny ze zůstatku finančních prostředků:
- výpočet dle vykázané hodnoty majetku ve výši 80 % zůstatku finančních prostředků;
 - výpočet dle vykázané velikosti členské základny ve výši 20 % zůstatku finančních prostředků;

Poznámka: Případný finanční objem, který zůstane po uplatnění omezujících kritérií, je k dispozici řešení mimořádných záležitostí jako rezervní částka.

Článek IV – Hodnocení a výběrové řízení

1. Hodnocení se uskuteční na základě uvedených kritérií a v souladu s dodanými podkladovými údaji, včetně případných dodatečně stanovených kritérií.
2. Expertní komise pracuje na základě schváleného „Statutu“, „Jednacího řádu“ a v souvislosti se schváleným materiálem poradních, expertních a výběrových komisí.
3. K závěrům a k návrhu na rozdělení se vyjadřují všichni přítomní členové expertní komise a jejich hlasování, případně jejich vyjádření je uvedeno v závěrečném protokolu.
4. Závěrečný „Protokol“ podepisuje tajemník a předseda expertní komise.
5. Snížení rizika při výkyvech poskytovaných státních dotací při stanovených přepočtech se dotace spolku mezi předchozím a novým objemem finančních prostředků doporučuje řešit v rozmezí:
 - navýšení o 10%
 - snížení o 10%

Poznámka: pokud nebude navrženo a stanoveno pro kalendářní rok jinak.

Specifická nebo mimořádná záležitost v příslušném kalendářním roce, případně nové zařazení žadatele v programu, bude řešena jednotlivě.

V příslušném roce bude výpočet podpory srovnáván s počtem konečných příjemců žadatele akceptovaných v předchozím roce.

6. Na úrovni MŠMT je rozdělení finančních prostředků administrativně zpracováno odborem sportu, který vypracuje návrh s doporučením pro jednání Gremiální porady náměstka ministra skupiny 5. Následně po zapracování připomínek je návrh předkládán na jednání porady vedení MŠMT. Konečné rozdělení státní dotace schvaluje ministr.

Článek V – Ekonomické podmínky

A. Základní ustanovení

1. Dotace se poskytuje spolku dle kritérií stanovených MŠMT na základě předložení potřebných podkladů k určení výše objemu finančního příspěvku.

Nedostatky řeší MŠMT na základě doporučení expertní komise pro každý kalendářní rok.

2. Finanční prostředky pro jednotlivé spolky se stanovují s ohledem na možnosti státního rozpočtu a přidělené výši finančních prostředků pro jednotlivé vyhlášené programy.

B. Obecné účelové vymezení

1. Základním kritériem pro realizaci žádosti je její společenský význam, dodržení účelového zaměření programu a faktografické podklady pro výpočet dle stanovených kritérií. Expertní komise si může pro svoji činnost stanovit další doplňková kritéria.
2. Obsahové zaměření musí mít celostátní rozsah a veřejně prospěšný charakter. Projekt s místním, či regionálním zaměřením se předkládá pouze prostřednictvím nestátních neziskových organizací (dále jen „NNO“) – spolku s celorepublikovou působností.
3. Přihlíží se k zaměření a činnosti předkladatele, jeho organizační struktuře, celkové členské základně a podílu počtu dětí a mládeže a dalších stanovených kritérií.
4. Při výběru žádosti se posuzuje i efektivita předchozí žádosti, pokud na ní žadatel obdržel státní dotaci.
5. Součástí posouzení výše dotace je i možnost přístupu žadatele k jiným finančním zdrojům.
6. Podmínkou pro posouzení žádosti je správné vyúčtování žádosti za uplynulé období.
7. Žádost musí být zpracována v předepsané formě.
8. Finanční objem státní dotace
 - Celkový finanční objem je stanoven ve vazbě na možnosti státního rozpočtu pro příslušný kalendářní rok.
 - Následné členění se předkládá k celkovému finančnímu objemu, který se uvádí k předběžné částce ve výši cca 210 000 tis. Kč. Tato částka je uvedena bez navýšení v předchozím období.
 - Podpora pro spolky se dělí na díly podle účelového vymezení a charakteru.

Základní rozdělení finančního objemu pro oblast podpory sportovních spolků:

Účelové vymezení		Objem
a)	2. Fáze – Paušální podpora , dle spolku <i>z počtu akceptovaných SK v rozmezí: 1 – 9 = 100,- tis. Kč</i> <i>10 a více = 200,- tis. Kč</i>	jednorázový příspěvek, dle rozmezí
b)	2. Fáze – Základní podpora , dle SK <i>z počtu akceptovaných SK v rozmezí: 1 – 9 = 5,- tis. Kč</i> <i>10 a více = 10,- tis. Kč</i>	násobek počtu SK dle rozmezí

c)	3. Fáze – Rozdělení zůstatku podpory, dle výpočtu ➤ hodnota majetku 80 % ➤ počet členské základny 20 %	rozdělení zůstatku
d)	Mimořádné záležitosti - rezerva	do 5 %
Celkem		100 %

Poznámka:

- Procentuální rozpětí může expertní komise nebo MŠMT upravit dle aktuálních potřeb souvisejících s podanými žádostmi příslušného roku.

Článek VI - Závěrečná ustanovení

1. MŠMT rozhoduje o konečné výši rozdělení dotací pro jednotlivé spolky a zveřejňuje je na adrese: www.msmt.cz.
2. Realizace, vymezení účelového využití finančních prostředků, včetně hospodaření, vyúčtování a kontroly státních finančních prostředků stanovených na základě vypočtených bodových hodnot se řídí platným „**Rozhodnutím o poskytnutí neinvestiční dotace ze státního rozpočtu České republiky v oblasti sportu**“ pro příslušný rok. Vzor „Rozhodnutí“ je zveřejněn na adrese: www.msmt.cz.
3. Případné změny v průběhu kalendářního roku jsou řešeny dle usnesení porady vedení MŠMT a na základě rozhodnutí – pokynu ministra.
4. Tyto zásady nabývají účinnosti dnem 1. ledna 2015.

V Praze dne 31. října 2014

JUDr. Petr Hulinský, Ph.D., v.r.
náměstek ministra pro podporu sportu a mládeže

Datum	Soutěž	Země	Dnů	Sportovci	Doprovod	Podíl	Kč / akce
01	MS_DN	AUT	7	1	0		15,60
01	ME_DN	AUT	7	1	0		15,60
02	MS_RSX	ISR	10	1	0		25,30
03	ME_LASE_R_Ž	ESP	11	1	1		54,40
03	ME_LASE_R_M	ESP	11	1	0		0,00
03	ME_LASE_M	ESP	11	1	0		27,20
03	ME_FIN	ESP	11	1	0		25,60
03	MEJ_FIN	ESP	11	1	1		51,20
04	ME_49er	ESP	8	1	0		20,10
04	MS_LASE_R_Ž	MEX	11	1	0		33,50
04	MS_LASE_M	MEX	11	1	0		33,50
05	MS_FIN	ITA	11	1	0		27,70
05	MS_FD	GER	10	1	1		40,10
05	MEJ_RSJ	CZE	5	2	1		29,80
05	MS_2.4MR	NED	7	1	0		17,70
06	ME_2.4MR	FRA	8	1	0		22,20
06	MS_TOR	GER	8	1	1		32,20
06	ME_TOR	ITA	6	1	0		16,40
07	MSJ_RSJ	ESP	0	0	0	3x	0,00
07	ME_RSX	FIN	10	1	0		24,30
07	MS_EVR_M	ITA	9	1	0		21,40
07	MS_EVR_Ž	ITA	9	1	0		21,40
07	MS_LASE_R_M	IRL	0	0	0	3x	0,00
07	MSJ_LASE_R_M	IRL	0	0	0	3x	0,00
08	MSJ_LASE_M	GER	9	1	1		0,00
08	MSJ_LASE_R_Ž	GER	9	1	1		0,00
08	MEJ_LASE_M	CRO	9	1	1		0,00
08	MEJ_LASE_R_Ž	CRO	9	1	1		0,00
08	MEJ_LASE_R_M	EST	0	0	0	3x	0,00
08	ME_RAC	FRA	8	1	1		35,90
08	ME_FB	ITA	9	1	0		21,40
08	MEJ_EVR_Ž	POL	7	1	1		29,60
08	MEJ_EVR_M	POL	7	1	1		29,60
09	ME_MEL24	FRA	9	5	1		107,10
11	MS_RAC	AUS	9	1	1		72,30
12	MS_FB	RSA	13	1	0		39,80
12	MSJ_ISAF_LASE_R_M	OMN	0	0	0	3x	0,00
12	MSJ_ISAF_LASE_R_Ž	OMN	0	0	0	3x	0,00
12	MSJ_ISAF_29er	OMN	0	0	0	NS	0,00
07	MSJ_FIN	DEN	10	1	1		41,60
09	MSJ_49er	NED	0	0	0	NS	0,00

* příspěvek na tento závod bude poskytnut v rámci rozpočtu sportovního úseku ČSJ

* příspěvek na tento závod bude poskytnut v rámci rozpočtu sportovního úseku ČSJ
 * příspěvek na tento závod bude poskytnut v rámci rozpočtu sportovního úseku ČSJ
 * příspěvek na tento závod bude poskytnut v rámci rozpočtu sportovního úseku ČSJ
 * příspěvek na tento závod bude poskytnut v rámci rozpočtu sportovního úseku ČSJ

oznámka:

Příspěvky na akce LT zabezpečovaných centrálně trenéry SpS a SCM jsou v souladu se schváleným rozpočtem a součástí celkového příspěvku na činnost SpS a SCM a jsou v kompetenci sportovního úseku

Zápis z jednání sportovního úseku ČSJ – 5 / 2016

Praha 30. 5. 2016

Přítomni: Křížek, Maier, Mrzílek, Musil, Novotný, Smolař

Host: K. Bauer

- 1. Smlouvy pro trenéry** (sestaví Musil, Bauer) - povinnosti trenérů: komunikace se závodníky, trenéry a rodiči, pravidelné měsíční zprávy. Vyúčtování tělovýchovných služeb a nákladů na jedné faktuře čtvrtletně + kopie všech dokladů jako přílohy. Vedení pracovního sešitu není nutné, vše o činnosti by měla obsahovat měsíční zpráva.
- 2. Výše náhrad** (Soušek, Bauer) – za používání vlastního vozidla + zvýšená spotřeba - diskuse o podílu závodníků, pokud jedou s trenérem - vyjma zvláštních případů (MS, ME) se bude hradit z budgetu trenéra, zvýšená spotřeba nad rámec CP může být hrazena závodníky, dle vzájemné domluvy. Zvýšená spotřeba obytných automobilů a náhrada za používání k bydlení trenéra a závodníků – šetření prostředků za ubytování v apartmánech.
- 3. Příspěvky členům SpS, SCM, RDJ** – tyto příspěvky jdou z fondu, který vzniká sloučením dotace SCM a příspěvků MŠMT na účast na ME a MS v kategoriích, v kterých závodí členové SpS, SCM a RDJ.

Sportovní úsek potvrdil hlasování per rollam vedení SÚ ze dne 4. 5. 2016, kterým navrhl VV ČSJ, aby Ondřej Teplý čerpal příspěvek ve výši 200.000,- z rozpočtu Sportovního úseku.

Trenérům SpS a SCM a hlavnímu trenérovi byla přiděleny níže uvedené částky, aby podpořili členy SpS, SCM a RDJ na významných závodech (zpravidla MS a ME), dle vlastního uvážení, na základě přístupu a výsledků jednotlivých závodníků. Skupina SpS - Q obdržela 121.000,- Kč, SCM – 29er 170.000,- Kč, SCM – L 220.000,- Kč a RDJ - L 373.000,- Kč. Tuto podporu může čerpat i závodník, který není členem SpS, SCM nebo RDJ, a to v případě, že splní kritéria stanovená trenérem příslušné skupiny.

- 4. Složení družstev SpS, SCM, RDJ** - složení jednotlivých družstev schvaluje VV ČSJ na základě návrhu SÚ. Trenéři SpS, SCM a hlavní trenér (za RDJ) navrhnou jednotlivé závodníky na základě vlastního výběru s přihlédnutím zejména k výsledkům zahraničních závodů a k přístupu závodníků. Výběr by měl být schválen v prosinci, s tím, že v červnu až červenci může dojít k doplnění nebo vyřazení nových resp. neperspektivních členů.
- 5. Fyzická příprava** - požádáme T. Klímu o zpracování vstupních testů do SCM, tak aby starší členové SpS měli motivaci k fyzické přípravě. Budeme nadále pravidelně testovat členy SCM a RDJ.

Zapsal Antonín Mrzílek / doplnil Tomáš Musil

JAK PŘESVĚDČIT NEAKTIVNÍ KLUBY K PRÁCI S MLÁDEŽÍ.

- 1) zmapování aktivity klubů (JACHTAŘI/ZAHRÁDKÁŘI)
- 2) zjistit kontaktní osobu se zájmem o jachting
- 3) osobní setkání, předání informací, pozvání na společné setkání
- 4) společné setkání neaktivních klubů s potenciálem začít činnost
- 5) podpora materiální, metodická, finanční (výhledově)

Ad.1) rozdělení ČR na regiony

Kraj Karlovarský 8, Ústecký 15, Liberecký 9.....V.Novotný

Kraj Plzeňský 9, Středočeský 18.....D.Křížek

Kraj Jihočeský 12, Jihomoravský 16.....V.Myslík

Kraj Praha 48P.Schwarz

Kraj Olomoucký 6, Moravskosl. 19, Zlínský 5.....V.Skracková

Kraj Pardubický 9, Vysočina 2, Královehradecký 3.....P.Kamenský

Ad.2.) využít kontaktů z databáze ČSJ. Aktualizovat,

Ad.3.) telefonicky, osobně

Ad.4.) společné setkání zástupců z klubů se zájmem začít činnost by proběhlo v některém již fungujícím klubu s ukázkou činnosti, předání zkušeností, rad(1-2x ročně)

Ad.5.) například zapůjčení lodí, metodických materiálů....

Zpracoval Václav Novotný, předseda KM 14.6.2016