



Junák – český skaut, z. s.  
Kancelář ústředí

**SKAUT**

## Zápis z jednání Výkonné rady 15. 12. 2021

**Místo:** Google Meet

**Čas:** 17.00 – 20.45 hodin

**Přítomni:** Josef Výprachtický, Barbora Tichavová, Petr Vaněk, Jana Jirasová, Markéta Olišarová, Filip Hlavinka, Ondřej Peřina, Marek Baláš, Vojtěch Olbrecht

**Omluveni:**

**Hosté:** Kristýna Menclová (za Náčelnictvo)

- Výkonná rada děkuje týmu vedenému Radkem Procykem - Maverickem za přípravu Ústřední lesní školy plánované na listopad 2021. Ačkoli byla akce z epidemických důvodů zrušena, tým na její přípravě intenzivně pracoval a program tak byl dobře připraven k realizaci.
- Výkonná rada schválila upravená pravidla pro skautské vzdělávání v prvním pololetí roku 2022.
- Výkonná rada připomínkovala a následně schválila závěrečnou zprávu strategického tématu Vzdělanost hospodářských a organizačních činovníků. Výkonná rada děkuje koordinátorkám tématu Lucii Růžičkové - Štěnici a Janě Godarové - Ellie za odvedenou práci.
- Výkonná rada projednala a vznesla připomínky ke zpřesněnému harmonogramu příprav nové strategie.
- Výkonná rada vzala na vědomí zprávu pracovní skupiny pověřené řešením skautského využití bývalého vojenského prostoru Ralsko a souhlasí s rozšířením skautského zájmového území do lokality Židlov.
- Výkonná rada schvaluje prodej pozemku p. č. 809 v k. ú. Podhoří na Moravě a obci Lipník nad Bečvou z vlastnictví hlavního spolku Junák - český skaut, z. s., IČ 00409430, do vlastnictví pobočného spolku Junák - český skaut, Polanka nad Odrou z. s., IČ 48431800.
- Výkonná rada souhlasí s prodejem pozemku p. č. 4252 v k. ú. a obci Lomnice nad Lužnicí z vlastnictví Junáka - českého skauta, střediska 13 klíčů Lomnice nad Lužnicí, z. s., IČ 60816961, do majetku Města Lomnice nad Lužnicí, IČ 00247022.
- Výkonná rada schválila prodloužení členství Junáka - českého skauta v České radě dětí a mládeže na rok 2022.

Více informací o práci Výkonné rady je k dispozici ve [Zprávách Výkonné rady](#).

Příští jednání Výkonné rady proběhne 12. 1. 2022.