

ZÁVAZNÉ PARAMETRY ŘEŠENÍ PROJEKTU

Číslo projektu: **TQ01000204**

Rozhodný den pro uznatelnost nákladů dle této verze závazných parametrů:

Od data zahájení řešení projektu uvedeném v Závazných parametrech

1. Název projektu v českém jazyce

Síť expertů pro analýzu strategických globálních trendů

2. Datum zahájení a ukončení projektu

09/2023 – 12/2025

3. Cíl projektu

STRAT:FORS propojí aplikovatelnou společenskovední expertizu renomovaných akademických institucí v ČR za účelem strategické analýzy trendů, rizik a příležitostí v mezinárodním prostředí. Záměru bude dosaženo ustavením sítě expertů, která provede cyklus komplexní analýzy strategických trendů a v návaznosti na to zpracuje národní profil vnějších rizik a příležitostí. Analýza a profil budou přehledně zobrazeny v novém online prostředí pro uživatele v rozhodovací sféře, vystavěném kolem postupně budovaného a aktualizovaného hlavního výsledku projektu na bázi mapy (Nmap), a prezentovány na semináři (W) se zástupci rozhodovací sféry a odborné veřejnosti, jehož součástí bude i řízené testování robustnosti možných strategií reakce.

4. Řešitel — Klíčová osoba řešitelského týmu

PhDr. Ondřej Ditrych MPhil., Ph.D.

5. Plánované výsledky projektu

Identifikační číslo TQ01000204-V4	Název výstupu/výsledku Horizon Scanning 3: Afrika a Blízký východ
Popis výstupu/výsledku Písemná analýza dané strategické oblasti využívající metodu horizon scanning s cílem poskytnout vstupy pro 1) design interaktivního online rozhraní a 2) následnou analýzu strategických trendů. Bude strukturována podle heuristiky PMESII na základě metodického materiálu připraveného koordinační radou projektu a zpracována pracovní skupinou složenou z odborných členů řešitelského týmu zabývajících se danou oblastí.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV O – Ostatní výsledky	

Identifikační číslo TQ01000204-V2	Název výstupu/výsledku Horizon Scanning 1: Rusko a postsovětský prostor
Popis výstupu/výsledku Písemná analýza dané strategické oblasti využívající metodu horizon scanning s cílem poskytnout vstupy pro 1) design interaktivního online rozhraní a 2) následnou analýzu strategických trendů. Bude strukturována podle heuristiky PMESII na základě metodického materiálu připraveného koordinační radou projektu a zpracována pracovní skupinou složenou z odborných členů řešitelského týmu zabývajících se danou oblastí.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV O – Ostatní výsledky	

Identifikační číslo TQ01000204-V6	Název výstupu/výsledku Horizon Scanning 5: Ameriky
Popis výstupu/výsledku Písemná analýza dané strategické oblasti využívající metodu horizon scanning s cílem poskytnout vstupy pro 1) design interaktivního online rozhraní a 2) následnou analýzu strategických trendů. Bude strukturována podle heuristiky PMESII na základě metodického materiálu připraveného koordinační radou projektu a zpracována pracovní skupinou složenou z odborných členů řešitelského týmu zabývajících se danou oblastí.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV O – Ostatní výsledky	

Identifikační číslo TQ01000204-V7	Název výstupu/výsledku Horizon Scanning 6: Geopolitika
Popis výstupu/výsledku Písemná analýza dané strategické oblasti využívající metodu horizon scanning s cílem poskytnout vstupy pro 1) design interaktivního online rozhraní a 2) následnou analýzu strategických trendů. Bude strukturována podle heuristiky PMESII na základě metodického materiálu připraveného koordinační radou projektu a zpracována pracovní skupinou složenou z odborných členů řešitelského týmu zabývajících se danou oblastí.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV O – Ostatní výsledky	

Identifikační číslo TQ01000204-V3	Název výstupu/výsledku Horizon Scanning 2: Evropa
Popis výstupu/výsledku Písemná analýza dané strategické oblasti využívající metodu horizon scanning s cílem poskytnout vstupy pro 1) design interaktivního online rozhraní a 2) následnou analýzu strategických trendů. Bude strukturována podle heuristiky PMESII na základě metodického materiálu připraveného koordinační radou projektu a zpracována pracovní skupinou složenou z odborných členů řešitelského týmu zabývajících se danou oblastí.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV O – Ostatní výsledky	

Identifikační číslo TQ01000204-V9	Název výstupu/výsledku Horizon Scanning 8: Politické násilí, organizovaný zločin, migrace a sociální nestabilita
Popis výstupu/výsledku Písemná analýza dané strategické oblasti využívající metodu horizon scanning s cílem poskytnout vstupy pro 1) design interaktivního online rozhraní a 2) následnou analýzu strategických trendů. Bude strukturována podle heuristiky PMESII na základě metodického materiálu připraveného koordinační radou projektu a zpracována pracovní skupinou složenou z odborných členů řešitelského týmu zabývajících se danou oblastí.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV O – Ostatní výsledky	

Identifikační číslo TQ01000204-V5	Název výstupu/výsledku Horizon Scanning 4: Indopacifik
Popis výstupu/výsledku Písemná analýza dané strategické oblasti využívající metodu horizon scanning s cílem poskytnout vstupy pro 1) design interaktivního online rozhraní a 2) následnou analýzu strategických trendů. Bude strukturována podle heuristiky PMESII na základě metodického materiálu připraveného koordinační radou projektu a zpracována pracovní skupinou složenou z odborných členů řešitelského týmu zabývajících se danou oblastí.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV O – Ostatní výsledky	

Identifikační číslo TQ01000204-V8	Název výstupu/výsledku Horizon Scanning 7: Geoekonomika
Popis výstupu/výsledku Písemná analýza dané strategické oblasti využívající metodu horizon scanning s cílem poskytnout vstupy pro 1) design interaktivního online rozhraní a 2) následnou analýzu strategických trendů. Bude strukturována podle heuristiky PMESII na základě metodického materiálu připraveného koordinační radou projektu a zpracována pracovní skupinou složenou z odborných členů řešitelského týmu zabývajících se danou oblastí.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV O – Ostatní výsledky	

Identifikační číslo TQ01000204-V10	Název výstupu/výsledku Horizon Scanning 9: Nové technologie
Popis výstupu/výsledku Písemná analýza dané strategické oblasti využívající metodu horizon scanning s cílem poskytnout vstupy pro 1) design interaktivního online rozhraní a 2) následnou analýzu strategických trendů. Bude strukturována podle heuristiky PMESII na základě metodického materiálu připraveného koordinační radou projektu a zpracována pracovní skupinou složenou z odborných členů řešitelského týmu zabývajících se danou oblastí.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV O – Ostatní výsledky	

Identifikační číslo TQ01000204-V18	Název výstupu/výsledku Strategická předpověď 8: Politické násilí, organizovaný zločin, migrace a sociální nestabilita
Popis výstupu/výsledku Písemná analýza dané strategické oblasti využívající metodu strategické předpovědi. Metodickým východiskem rozpracovaným koordinační radou bude identifikace) 1) předem daných skutečností, 2) klíčových hybných sil a 3) kritických neznámých. Dalším krokem bude konstrukce středně- a dlouhodobých projekcí, možných trajektorií dosažení finalit předpokládaných v jednotlivých verzích budoucnosti, a scénářů. Analýza bude zpracována pracovní skupinou, s možným využitím poznatků získaných metodou DELPHI.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV O – Ostatní výsledky	

Identifikační číslo TQ01000204-V19	Název výstupu/výsledku Strategická předpověď 9: Nové technologie
Popis výstupu/výsledku Písemná analýza dané strategické oblasti využívající metodu strategické předpovědi. Metodickým východiskem rozpracovaným koordinační radou bude identifikace) 1) předem daných skutečností, 2) klíčových hybných sil a 3) kritických neznámých. Dalším krokem bude konstrukce středně- a dlouhodobých projekcí, možných trajektorií dosažení finalit předpokládaných v jednotlivých verzích budoucnosti, a scénářů. Analýza bude zpracována pracovní skupinou, s možným využitím poznatků získaných metodou DELPHI.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV O – Ostatní výsledky	

Identifikační číslo TQ01000204-V12	Název výstupu/výsledku Strategická předpověď 2: Evropa
Popis výstupu/výsledku Písemná analýza dané strategické oblasti využívající metodu strategické předpovědi. Metodickým východiskem rozpracovaným koordinační radou bude identifikace) 1) předem daných skutečností, 2) klíčových hybných sil a 3) kritických neznámých. Dalším krokem bude konstrukce středně- a dlouhodobých projekcí, možných trajektorií dosažení finalit předpokládaných v jednotlivých verzích budoucnosti, a scénářů. Analýza bude zpracována pracovní skupinou, s možným využitím poznatků získaných metodou DELPHI.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV O – Ostatní výsledky	

Identifikační číslo TQ01000204-V16	Název výstupu/výsledku Strategická předpověď 6: Geopolitika
Popis výstupu/výsledku Písemná analýza dané strategické oblasti využívající metodu strategické předpovědi. Metodickým východiskem rozpracovaným koordinační radou bude identifikace) 1) předem daných skutečností, 2) klíčových hybných sil a 3) kritických neznámých. Dalším krokem bude konstrukce středně- a dlouhodobých projekcí, možných trajektorií dosažení finalit předpokládaných v jednotlivých verzích budoucnosti, a scénářů. Analýza bude zpracována pracovní skupinou, s možným využitím poznatků získaných metodou DELPHI.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV O – Ostatní výsledky	

Identifikační číslo TQ01000204-V13	Název výstupu/výsledku Strategická předpověď 3: Afrika a Blízký východ
Popis výstupu/výsledku Písemná analýza dané strategické oblasti využívající metodu strategické předpovědi. Metodickým východiskem rozpracovaným koordinační radou bude identifikace) 1) předem daných skutečností, 2) klíčových hybných sil a 3) kritických neznámých. Dalším krokem bude konstrukce středně- a dlouhodobých projekcí, možných trajektorií dosažení finalit předpokládaných v jednotlivých verzích budoucnosti, a scénářů. Analýza bude zpracována pracovní skupinou, s možným využitím poznatků získaných metodou DELPHI.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV O – Ostatní výsledky	

Identifikační číslo TQ01000204-V11	Název výstupu/výsledku Strategická předpověď 1: Rusko a postsovětský prostor
Popis výstupu/výsledku Písemná analýza dané strategické oblasti využívající metodu strategické předpovědi. Metodickým východiskem rozpracovaným koordinační radou bude identifikace) 1) předem daných skutečností, 2) klíčových hybných sil a 3) kritických neznámých. Dalším krokem bude konstrukce středně- a dlouhodobých projekcí, možných trajektorií dosažení finalit předpokládaných v jednotlivých verzích budoucnosti, a scénářů. Analýza bude zpracována pracovní skupinou, s možným využitím poznatků získaných metodou DELPHI.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV O – Ostatní výsledky	

Identifikační číslo TQ01000204-V15	Název výstupu/výsledku Strategická předpověď 5: Ameriky
Popis výstupu/výsledku Písemná analýza dané strategické oblasti využívající metodu strategické předpovědi. Metodickým východiskem rozpracovaným koordinační radou bude identifikace) 1) předem daných skutečností, 2) klíčových hybných sil a 3) kritických neznámých. Dalším krokem bude konstrukce středně- a dlouhodobých projekcí, možných trajektorií dosažení finalit předpokládaných v jednotlivých verzích budoucnosti, a scénářů. Analýza bude zpracována pracovní skupinou, s možným využitím poznatků získaných metodou DELPHI.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV O – Ostatní výsledky	

Identifikační číslo TQ01000204-V17	Název výstupu/výsledku Strategická předpověď 7: Geoeconomika
Popis výstupu/výsledku Písemná analýza dané strategické oblasti využívající metodu strategické předpovědi. Metodickým východiskem rozpracovaným koordinační radou bude identifikace) 1) předem daných skutečností, 2) klíčových hybných sil a 3) kritických neznámých. Dalším krokem bude konstrukce středně- a dlouhodobých projekcí, možných trajektorií dosažení finalit předpokládaných v jednotlivých verzích budoucnosti, a scénářů. Analýza bude zpracována pracovní skupinou, s možným využitím poznatků získaných metodou DELPHI.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV O – Ostatní výsledky	

Identifikační číslo TQ01000204-V14	Název výstupu/výsledku Strategická předpověď 4: Indopacifik
Popis výstupu/výsledku Písemná analýza dané strategické oblasti využívající metodu strategické předpovědi. Metodickým východiskem rozpracovaným koordinační radou bude identifikace) 1) předem daných skutečností, 2) klíčových hybných sil a 3) kritických neznámých. Dalším krokem bude konstrukce středně- a dlouhodobých projekcí, možných trajektorií dosažení finalit předpokládaných v jednotlivých verzích budoucnosti, a scénářů. Analýza bude zpracována pracovní skupinou, s možným využitím poznatků získaných metodou DELPHI.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV O – Ostatní výsledky	

Identifikační číslo TQ01000204-V20	Název výstupu/výsledku Souhrnná strategická předpověď a scénáře
Popis výstupu/výsledku Souhrnná písemná analýza na základě výsledků V11-V19 využívající metodu strategické předpovědi. Bude obsahovat syntetizující středně- a dlouhodobých projekce propojující projekce z dílčích strategických oblastí a metascénáře globálního vývoje.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV O – Ostatní výsledky	

Identifikační číslo TQ01000204-V21	Název výstupu/výsledku Národní profil vnějších rizik a příležitostí
Popis výstupu/výsledku Národní profil vnějších rizik a příležitostí v podobě písemné analýzy bude zpracován na základě strategických předpovědí v dílčích strategických oblastech, jejich syntézy (V20) a dílčích vstupů pracovních skupin pro jednotlivé oblasti na základě metodického materiálu zpracovaného koordinační radou projektu. Bude zpracován koordinační radou projektu a strukturován podle základních zájmů státu vytyčených v relevantních strategických dokumentech zahraniční politiky.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV O – Ostatní výsledky	

Identifikační číslo TQ01000204-V22	Název výstupu/výsledku Seminář pro rozhodovací sféru a odbornou veřejnost
Popis výstupu/výsledku Seminář představí dosažené výsledky projektu rozhodovací sféře a odborné veřejnosti. Bude rovněž zahrnovat řízené testování robustnosti strategií (windtunneling) členění rizikům a využívání příležitosti spojené s významnými strategickými trendy za účelem posilování odolnosti společnosti při reakci na globální výzvy; a simulace s využitím metody wargaming.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV W – Uspořádání workshopu	

Identifikační číslo TQ01000204-V1	Název výstupu/výsledku Mapa / Interaktivní online rozhraní na bázi mapy
Popis výstupu/výsledku Hlavní výsledek projektu, průběžně vytvářený na základě dílčích výsledků, které do něj budou překládány. Základní vrstvou bude fyzická mapa s polygony ve formě strategických regionů, do níž budou postupně vkládány interaktivně zobrazitelné společenské souvislosti. Polygony budou zároveň sloužit jako brány k poznatkům o strategických regionech. K jejich prezentaci, zejména při vyjadřování komplexních souvislostí, budou využity další kartografické a infografické metody.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV Nmap – Specializovaná mapa s odborným obsahem	

Identifikační číslo TQ01000204-V23	Název výstupu/výsledku Návrh metodického vyhodnocování strategických dokumentů
Popis výstupu/výsledku Písemný návrh metodického vyhodnocování strategických dokumentů bude vycházet ze získaných poznatků projektu včetně těch, které budou získány na semináři se zástupci rozhodovací sféry a odborné veřejnosti. Bude zde rovněž rozpracována metoda testování robustnosti strategií (windtunneling). Návrh bude zpracován zvláštní pracovní skupinou vedenou hlavním řešitelem.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV O – Ostatní výsledky	

6. Identifikační údaje účastníků

Hlavní příjemce – [P] Ústav mezinárodních vztahů, v. v. i.

IČ 48546054	Obchodní jméno Ústav mezinárodních vztahů, v. v. i.
Kód organizační jednotky	Organizační jednotka
Právní forma VVI - Veřejná výzkumná instituce (zákon č. 341/2005 Sb., o veřejných výzkumných institucích)	
Typ organizace VO - Výzkumná organizace	

Další účastník – [D] Univerzita Karlova

IČ 00216208	Obchodní jméno Univerzita Karlova
Kód organizační jednotky 11230	Organizační jednotka Fakulta sociálních věd
Právní forma VVS - Veřejná nebo státní vysoká škola (zákon č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů)	
Typ organizace VO - Výzkumná organizace	

Další účastník – [D] Masarykova univerzita

IČ 00216224	Obchodní jméno Masarykova univerzita
Kód organizační jednotky 14230	Organizační jednotka Fakulta sociálních studií
Právní forma VVS - Veřejná nebo státní vysoká škola (zákon č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů)	
Typ organizace VO - Výzkumná organizace	

Další účastník – [D] Ostravská univerzita

IČ 61988987	Obchodní jméno Ostravská univerzita
Kód organizační jednotky 17310	Organizační jednotka Přírodovědecká fakulta
Právní forma VVS - Veřejná nebo státní vysoká škola (zákon č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů)	
Typ organizace VO - Výzkumná organizace	

Další účastník – [D] Ministerstvo obrany

IČ 60162694	Obchodní jméno Ministerstvo obrany
Kód organizační jednotky G38	Organizační jednotka Univerzita obrany
Právní forma OSS - Organizační složka státu podle zákona č. 219/2000 Sb.	
Typ organizace VO - Výzkumná organizace	

7. Náklady

(uvedené údaje jsou v Kč, závazné parametry tučně v rámečku)

Projekt — TQ01000204

Položka / rok	2023	2024	2025	Celkem maximální výše
Náklady projektu celkem	834 982	6 360 102	4 803 740	11 998 824
Výše podpory	667 986	5 088 082	3 842 992	9 599 060
Maximální intenzita podpory projektu				80 %

Hlavní příjemce — [P] Ústav mezinárodních vztahů, v. v. i.

Položka / rok	2023	2024	2025	Celkem maximální výše
Osobní náklady	198 268	1 572 564	1 224 916	2 995 748
Subdodávky	0	0	0	0
Ostatní přímé náklady	2 000	408 500	243 500	654 000
Nepřímé náklady	50 067	495 266	367 104	912 437
Náklady projektu celkem	250 335	2 476 330	1 835 520	4 562 185
Výše podpory	200 268	1 981 064	1 468 416	3 649 748
Způsob výpočtu režijních nákladů				Flat rate 25%

Další účastník — [D] Univerzita Karlova

Položka / rok	2023	2024	2025	Celkem maximální výše
Osobní náklady	67 700	853 020	536 184	1 456 904
Subdodávky	0	0	0	0
Ostatní přímé náklady	3 000	3 500	4 000	10 500
Nepřímé náklady	17 675	214 130	135 046	366 851
Náklady projektu celkem	88 375	1 070 650	675 230	1 834 255
Výše podpory	70 700	856 520	540 184	1 467 404
Způsob výpočtu režijních nákladů	Flat rate 25%			

Další účastník — [D] Masarykova univerzita

Položka / rok	2023	2024	2025	Celkem maximální výše
Osobní náklady	83 306	805 969	583 549	1 472 824
Subdodávky	0	0	0	0
Ostatní přímé náklady	3 000	6 000	6 000	15 000
Nepřímé náklady	21 576	202 992	147 387	371 955
Náklady projektu celkem	107 882	1 014 961	736 936	1 859 779
Výše podpory	86 306	811 969	589 549	1 487 824
Způsob výpočtu režijních nákladů	Flat rate 25%			

Další účastník — [D] Ostravská univerzita

Položka / rok	2023	2024	2025	Celkem maximální výše
Osobní náklady	129 786	903 150	706 464	1 739 400
Subdodávky	0	0	0	0
Ostatní přímé náklady	4 000	7 000	10 000	21 000
Nepřímé náklady	33 446	227 537	179 116	440 099
Náklady projektu celkem	167 232	1 137 687	895 580	2 200 499
Výše podpory	133 786	910 150	716 464	1 760 400
Způsob výpočtu režijních nákladů	Flat rate 25%			

Další účastník — [D] Ministerstvo obrany

Položka / rok	2023	2024	2025	Celkem maximální výše
Osobní náklady	218 158	654 474	654 474	1 527 106
Subdodávky	0	0	0	0
Ostatní přímé náklady	3 000	6 000	6 000	15 000
Nepřímé náklady	0	0	0	0
Náklady projektu celkem	221 158	660 474	660 474	1 542 106
Výše podpory	176 926	528 379	528 379	1 233 684
Způsob výpočtu režijních nákladů	Flat rate 25%			

T A

Č R

8. Další závazné parametry projektu
