

Zápis č. 7 ze zasedání Výboru hospodářského, regionálního rozvoje a rozvoje venkova Zastupitelstva Libereckého kraje konaného dne 13. 8. 2024

Přítomno: 9 členů výboru zastupitelstva kraje dle přiložené prezenční listiny

Omluveni: Ing. Miloslav Tůma, Milan Rychtr, Bc. Martin Smolík, Lukáš Bělohradský

Neomluveni:

Hosté: Bc. Václav Židek, RNDr. Jitka Šádková, PhDr. Věra Vojtíšková PhD.

Ověřovatelé: Oswald Süss

Program:

1. Schválení programu jednání
2. Kontrola úkolů z předchozího jednání výboru
3. Volba ověřovatele zápisu z jednání výboru
4. Schválení záměru podání konceptu žádosti o dotaci na projekt Clima Libre LIFE IP z programu EU LIFE a očekávaný závazek spolufinancování LK 2026 – 2036
5. **Materiál do Zastupitelstva LK** – Žádost o změny v projektech z programu 2.1 Dotačního fondu LK – Program obnovy venkova – obec Benešov u Semil
6. **Materiál do Zastupitelstva LK** – Žádost o prominutí penále z odvodu uloženého za porušení rozpočtové kázně – obec Heřmanice
7. **Materiál do Zastupitelstva LK** – Poskytnutí dotace na projekt „Podpora rozvoje česko-německého aplikovaného výzkumu a transferu technologií a spolupráce mezi TUL a Fraunhofer-Gesellschaft“ a smlouva o poskytnutí dotace č. OLP/2995/2024
8. **Materiál do Zastupitelstva LK** – Žádost o změnu v projektu z programu 2.1 Dotačního fondu LK – Program obnovy venkova – obec Proseč pod Ještědem
9. **Materiál do Zastupitelstva LK** – Úprava závazku spolufinancování projektu „eHealth – Interoperabilita ZZS Libereckého kraje“
10. **Materiál do Zastupitelstva LK** – ZR-RO č. 305/24 – úprava v kapitole 926 02 – Dotační fond, rozhodnutí o poskytnutí dotací z programu 2.2 – Regionální inovační program
11. **Materiál do Zastupitelstva LK** – Vyhlášení programu „Asistenční vouchery Libereckého kraje“ v rámci projektu „Smart Akcelerátor Libereckého kraje III“
12. **Materiál do Zastupitelstva LK** – Dohoda o spolupráci na projektu realizovaného z prostředků programu Interreg Česko – Polsko č. OLP/3033/2024
13. **Materiál do Zastupitelstva LK** – Závazek spolufinancování projektu „APOSS Liberec, p. o. – výstavba domácností pro osoby se zdravotním postižením, lokalita Vratislavice nad Nisou II“

14. **Materiál do Zastupitelstva LK – ZR – RO č. 296/24 – úprava v kapitole 926 02 –**
Dotační fond, rozhodnutí o poskytnutí dotace z programu 2.8 Podpora dodatečné instalace akumulční nádoby u domácích kotlů
15. **Materiál do Zastupitelstva LK – ZR-RO č. 303/24 – převod z kapitoly 920 14 –**
Kapitálové výdaje do 923 14 –Spolufinancování EU, odbor investic a správy nemovitého majetku
16. **Písemná informace do Zastupitelstva LK – Zpráva o ukončení realizace projektu**
„Centrum odborného vzdělávání LK strojírenství a robotiky – SPŠT Jablonec nad Nisou, p. o.“
17. **Písemná informace do Zastupitelstva LK – Zpráva o ukončení realizace projektu**
„Jsme s vámi – společně pro Ukrajinu“, bezúplatný převod knih a stojanu Krajské vědecké knihovně v Liberci, příspěvkové organizaci
18. Různé

7. zasedání Výboru hospodářského, regionálního rozvoje a rozvoje venkova Zastupitelstva Libereckého kraje v roce 2024 zahájila předsedkyně výboru Ing. Markéta Khauerová a dle prezenční listiny zkontrolovala, že výbor je usnášeníschopný.

1. Schválení programu jednání

Výbor hospodářského, regionálního rozvoje a rozvoje venkova schválil program jednání.

č. usnesení: 7/24/VHRRRV/69

Výbor hospodářského, regionálního rozvoje a rozvoje venkova po projednání

s c h v a l u j e

program 7. jednání Výboru hospodářského, regionálního rozvoje a rozvoje venkova dne 13. 8. 2024.

PRO: 9	PROTI: 0	ZDRŽEL SE: 0	PŘÍTOMNO: 9	VÝSLEDEK: PŘIJATO
---------------	-----------------	---------------------	--------------------	--------------------------

2. Kontrola úkolů z předchozího jednání výboru

Byla provedena kontrola plnění úkolů z předchozího jednání výboru s tím, že úkoly byly splněny.

č. usnesení: 7/24/VHRRRV/70

Výbor hospodářského, regionálního rozvoje a rozvoje venkova po projednání

s c h v a l u j e

kontrolu plnění úkolů z 6. jednání Výboru hospodářského, regionálního rozvoje a rozvoje venkova ze dne 11. 6. 2024.

PRO:9	PROTI: 0	ZDRŽEL SE: 0	PŘÍTOMNO: 9	VÝSLEDEK: PŘIJATO
-------	----------	--------------	-------------	--------------------------

3. Volba ověřovatele zápisu z jednání výboru

Jako ověřovatel zápisu ze 7. jednání Výboru hospodářského, regionálního rozvoje a rozvoje venkova v roce 2024 byl zvolen člen výboru Osvald Süss.

č. usnesení: 7/24/VHRRRV/71

Výbor hospodářského, regionálního rozvoje a rozvoje venkova Zastupitelstva Libereckého kraje po projednání

v o l í

Osvalda Süsse, jako ověřovatele zápisu z jednání výboru hospodářského, regionálního rozvoje a rozvoje venkova Zastupitelstva Libereckého kraje dne 13. 8. 2024.

PRO:9	PROTI: 0	ZDRŽEL SE: 0	PŘÍTOMNO: 9	VÝSLEDEK: PŘIJATO
-------	----------	--------------	-------------	--------------------------

4. Schválení záměru podání konceptu žádosti o dotaci na projekt Clima Libre LIFE IP z programu EU LIFE a očekávaný závazek spolufinancování LK 2026 – 2036

Bc Václav Židek, člen Rady LK a RNDr. Jitka Šádková a PhDr. Věra Vojtíšková PhD. z odboru životního prostředí představili členům výboru materiál pro jednání Zastupitelstva LK, jehož předmětem je schválení projektového záměru „Clima Libre LIFE IP“, který je zaměřen na aktivity posilující odolnost Libereckého kraje vůči změně klimatu, zmírňující její dopady a podporující adaptaci Libereckého kraje na tuto změnu na koncepčním základu Akčního plánu adaptace na změnu klimatu v podmínkách Libereckého kraje.

K bodu následně proběhla široká diskuse.

č. usnesení: 7/24/VHRRRV/72

Výbor hospodářského, regionálního rozvoje a rozvoje venkova Zastupitelstva Libereckého kraje po projednání

s o u h l a s í

se záměrem podání konceptu žádosti o dotaci na projekt „Clima Libre LIFE IP“

a d o p o r u č u j e

materiál Zastupitelstvu Libereckého kraje ke schválení.

PRO: 9	PROTI: 0	ZDRŽEL SE: 0	PŘÍTOMNO: 9	VÝSLEDEK: PŘIJATO
---------------	-----------------	---------------------	--------------------	--------------------------

5. Materiál do Zastupitelstva LK – Žádost o změny v projektech z programu 2.1 Dotačního fondu LK – Program obnovy venkova – obec Benešov u Semil

Mgr. Michael Otta představil členům výboru materiál pro jednání Zastupitelstva LK, jehož předmětem jsou žádosti příjemce dotací obce Benešov u Semil o změnu v projektech z programu Dotačního fondu LK 2.1. Program obnovy venkova.

č. usnesení: 7/24/VHRRRV/73 (k návrhu usnesení pro 7/ZK/2024/59)

Výbor hospodářského, regionálního rozvoje a rozvoje venkova Zastupitelstva Libereckého kraje po projednání

b e r e n a v ě d o m í

žádosti příjemce dotace obce Benešov u Semil, se sídlem č.p. 125, 512 06 Benešov u Semil, IČ: 00275590 o prodloužení termínu realizace projektu:

- 1) „Rekonstrukce zvonice na zázemí pro kulturní činnost a pro obecní techniku“, na jehož realizaci byla schválena dotace z Dotačního fondu Libereckého kraje, programu 2.1 Program obnovy venkova usnesením Zastupitelstva Libereckého kraje č. 186/22/ZK ze dne 26.4.2022,
- 2) „Úprava veřejného prostranství kolem zvonice“, na jehož realizaci byla schválena dotace z Dotačního fondu Libereckého kraje, programu 2.1 – Program obnovy venkova usnesením Zastupitelstva Libereckého kraje č. 215/23/ZK ze dne 30.5.2023,

s o u h l a s í

1) se zněním dodatku č. 2 ke smlouvě č. OLP/1716/2022, o poskytnutí účelové dotace z Dotačního fondu Libereckého kraje, uzavřené mezi obcí Benešov u Semil, se sídlem č.p. 125, 512 06 Benešov u Semil, IČ: 00275590 a Libereckým krajem, jehož předmětem je prodloužení termínu realizace projektu z 31.8.2024 na 30.7.2025 a prodloužení termínu pro předložení závěrečného vyúčtování projektu z 20. 10. 2024 na 18.9.2025 a z 30.11.2024 na 31.10.2025 pro případ, že se na projekt vztahuje podmínka kolaudačního souhlasu nebo kolaudačního rozhodnutí,

2) se zněním dodatku č. 1 ke smlouvě č. OLP/2512/2023, o poskytnutí účelové dotace z Dotačního fondu Libereckého kraje, uzavřené mezi obcí Benešov u Semil, se sídlem č.p. 125, 512 06 Benešov u Semil, IČ: 00275590 a Libereckým krajem, jehož předmětem je prodloužení termínu realizace projektu z 30.9.2024 na 31.8.2025 a prodloužení termínu pro předložení závěrečného vyúčtování projektu z 19. 11. 2024 na 20.10.2025,

a d o p o r u č u j e

materiál Zastupitelstvu Libereckého kraje ke schválení.

PRO:9	PROTI: 0	ZDRŽEL SE: 0	PŘÍTOMNO: 9	VÝSLEDEK: PŘIJATO
-------	----------	--------------	-------------	--------------------------

6. Materiál do Zastupitelstva LK – Žádost o prominutí penále z odvodu uloženého za porušení rozpočtové kázně – obec Heřmanice

Mgr. Michael Otta představil členům výboru materiál pro jednání Zastupitelstva LK, jehož předmětem je rozhodnutí o prominutím penále z odvodu za porušení rozpočtové kázně uloženého za porušení povinností stanovených smlouvou o poskytnutí dotace z Dotačního fondu Libereckého kraje - Program obnovy venkova obci Heřmanice.

č. usnesení: 7/24/VHRRRV/74 (k návrhu usnesení pro 7/ZK/2024/57)

Výbor hospodářského, regionálního rozvoje a rozvoje venkova Zastupitelstva Libereckého kraje po projednání

b e r e n a v ě d o m í

žádost o prominutí penále které bylo uloženo z odvodu za porušení rozpočtové kázně, v souvislosti s čerpáním finančních prostředků z Dotačního fondu Libereckého kraje obci Heřmanice ve výši 30.278 Kč

s o u h l a s í

s prominutím penále z odvodu za porušení rozpočtové kázně v souladu se Zásadami k rozhodování ve věci žádosti o prominutí odvodů a penále za porušení rozpočtové kázně obci Heřmanice, Heřmanice 2, 464 01 Frýdlant, IČO: 00672068 ve výši 100 %, tj. 30.278 Kč

a d o p o r u č u j e

materiál Zastupitelstvu Libereckého kraje ke schválení.

PRO:9	PROTI: 0	ZDRŽEL SE: 0	PŘÍTOMNO: 9	VÝSLEDEK: PŘIJATO
-------	----------	--------------	-------------	--------------------------

7. Materiál do Zastupitelstva LK – Poskytnutí dotace na projekt „Podpora rozvoje česko-německého aplikovaného výzkumu a transferu technologií a spolupráce mezi TUL a Fraunhofer-Gesellschaft“ a smlouva o poskytnutí dotace č. OLP/2995/2024

Mgr. Michael Otta představil členům výboru materiál pro jednání Zastupitelstva LK, jehož předmětem je rozhodnutí o poskytnutí individuální účelové dotace z rozpočtu Libereckého kraje Technické univerzitě v Liberci a současně i schválení smlouvy o poskytnutí dotace.

č. usnesení: 7/24/VHRRRV/75 (k návrhu usnesení pro 7/ZK/2024/56)

Výbor hospodářského, regionálního rozvoje a rozvoje venkova Zastupitelstva Libereckého kraje po projednání

b e r e n a v ě d o m í

žádost o poskytnutí individuální účelové dotace z rozpočtu Libereckého kraje žadatele Technická univerzita v Liberci na projekt „Podpora rozvoje česko-německého aplikovaného výzkumu a transferu technologií a spolupráce mezi TUL a Fraunhofer-Gesellschaft“

s o u h l a s í

- 1) s poskytnutím účelové dotace do výše 1.250.000 Kč z rozpočtu Libereckého kraje žadateli Technická univerzita v Liberci, Studentská 1402/2, 460 01 Liberec, IČO: 46747885 na projekt „Podpora rozvoje česko-německého aplikovaného výzkumu a transferu technologií a spolupráce mezi TUL a Fraunhofer-Gesellschaft“
- 2) s veřejnoprávní smlouvou o poskytnutí účelové dotace z rozpočtu Libereckého kraje č. OLP/2995/2024, uzavíranou mezi Libereckým krajem a Technickou univerzitou v Liberci, Studentská 1402/2, 460 01 Liberec, IČO: 46747885 na projekt „Podpora rozvoje česko-německého aplikovaného výzkumu a transferu technologií a spolupráce mezi TUL a Fraunhofer-Gesellschaft“

a d o p o r u č u j e

materiál Zastupitelstvu Libereckého kraje ke schválení.

PRO: 9	PROTI: 0	ZDRŽEL SE: 0	PŘÍTOMNO: 9	VÝSLEDEK: PŘIJATO
---------------	-----------------	---------------------	--------------------	--------------------------

8. Materiál do Zastupitelstva LK – Žádost o změnu v projektu z programu 2.1 Dotačního fondu LK – Program obnovy venkova – obec Proseč pod Ještědem

Mgr. Michael Otta představil členům výboru materiál pro jednání Zastupitelstva LK, jehož předmětem je žádost příjemce dotace obce Proseč pod Ještědem o změnu v projektu z programu Dotačního fondu LK 2.1 Program obnovy venkova.

č. usnesení: 7/24/VHRRRV/76 (k návrhu usnesení pro 7/ZK/2024/58)

Výbor hospodářského, regionálního rozvoje a rozvoje venkova Zastupitelstva Libereckého kraje po projednání

b e r e n a v ě d o m í

žádost příjemce dotace obce Proseč pod Ještědem, se sídlem č.p. 89, 463 43 Proseč pod Ještědem, IČ: 00671941 o prodloužení termínu realizace projektu „Revitalizace budovy obecního úřadu“, na jehož realizaci byla schválena dotace z Dotačního fondu Libereckého kraje, programu 2.1 – Program obnovy venkova usnesením Zastupitelstva Libereckého kraje č. 215/23/ZK ze dne 30.5.2023,

s o u h l a s í

se zněním dodatku č. 1 ke smlouvě č. OLP/2517/2023, o poskytnutí účelové dotace z Dotačního fondu Libereckého kraje, uzavřené mezi obcí Proseč pod Ještědem, se sídlem č.p. 89, 463 43 Proseč pod Ještědem, IČ: 006719410 a Libereckým krajem, jehož předmětem je prodloužení termínu realizace projektu z 30.9.2024 na 30.9.2025 a prodloužení termínu pro předložení závěrečného vyúčtování projektu z 19. 11. 2024 na 19.11.2025

a d o p o r u č u j e

materiál Zastupitelstvu Libereckého kraje ke schválení.

PRO: 9	PROTI: 0	ZDRŽEL SE: 0	PŘÍTOMNO: 9	VÝSLEDEK: PŘIJATO
---------------	-----------------	---------------------	--------------------	--------------------------

9. Materiál do Zastupitelstva LK – Úprava závazku spolufinancování projektu „eHealth – Interoperabilita ZZS Libereckého kraje“

Mgr. Michael Otta představil členům výboru materiál pro jednání Zastupitelstva LK, jehož předmětem je schválení předložení projektové žádosti projektu „eHealth – Interoperabilita ZZS Libereckého kraje“ do 78. výzvy Integrovaného regionálního operačního programu 2021-2027 - eHEALTH – SC 1.1 (MRR), prioritní osy 1 Zlepšení výkonu veřejné správy, specifického cíle 1.1 Využívání přínosů digitalizace pro občany, podniky, výzkumné organizace a veřejné orgány a dále souhlas rady kraje s aktualizovaným závazkem spolufinancování tohoto projektu a s jeho předpokládaným předfinancováním.

č. usnesení: 7/24/VHRRRV/77 (k návrhu usnesení pro 7/ZK/2024/60)

Výbor hospodářského, regionálního rozvoje a rozvoje venkova Zastupitelstva Libereckého kraje po projednání

s o u h l a s í

1. se snížením závazku předpokládaného spolufinancování projektu „eHealth – Interoperabilita ZZS Libereckého kraje“ Libereckým krajem z 64.492.465 Kč na 45.990.325 Kč a jeho rozložením v letech 2025 – 2031 v případě, že danému projektu bude schválena dotace z 78. výzvy Integrovaného regionálního operačního programu 2021 – 2027,
2. se snížením předpokládaného předfinancování projektu „eHealth – Interoperabilita ZZS Libereckého kraje“ Libereckým krajem z 13.600.000 Kč na 4.250.000 Kč a jeho rozložením v letech 2025 – 2026
3. a to, za podmínky, že výdaje na spolufinancování v době realizace budou vyčleněny v rozpočtu Libereckého kraje v kapitole 923 – Spolufinancování EU a výdaje v době udržitelnosti budou hrazeny z rozpočtu Zdravotnické záchranné služby Libereckého kraje, p.o

a d o p o r u č u j e

materiál Zastupitelstvu kraje ke schválení.

PRO: 9	PROTI: 0	ZDRŽEL SE: 0	PŘÍTOMNO: 9	VÝSLEDEK: PŘIJATO
---------------	-----------------	---------------------	--------------------	--------------------------

10. Materiál do Zastupitelstva LK – ZR-RO č. 305/24 – úprava v kapitole 926 02 – Dotační fond, rozhodnutí o poskytnutí dotací z programu 2.2 – Regionální inovační program

Mgr. Michael Otta představil členům výboru materiál pro jednání Zastupitelstva LK, jehož předmětem je schválení změny rozpočtu – rozpočtové opatření č. 305/24 a rozhodnutí o poskytnutí účelových dotací z rozpočtu Libereckého kraje v rámci Dotačního fondu, oblast podpory Regionální rozvoj, program č. 2.2 Regionální inovační program v celkové výši 4.204.800 Kč a zároveň schválení vzoru smlouvy o poskytnutí dotace.

č. usnesení: 7/24/VHRRRV/78 (k návrhu usnesení pro 7/ZK/2024/61)

Výbor hospodářského, regionálního rozvoje a rozvoje venkova Zastupitelstva Libereckého kraje po projednání

s o u h l a s í

1. s navýšením alokace v rámci vyhlášeného programu 2.2 – Regionální inovační program, který byl schválen Zastupitelstvem Libereckého kraje usn. č. 42/24/ZK ze dne 30.1.2024 z původní částky 4.200.000 Kč na konečnou výši 4.205.000 Kč
2. se změnou rozpočtu – rozpočtovým opatřením č. 305/24, kterým se upravují specifické ukazatele ve výdajové kapitole 926 02 – Dotační fond, odbor regionálního rozvoje a evropských projektů v úhrnné výši 4.204.800 Kč bez dopadu na celkový objem kapitoly, a to:
 - a) snížením nerozepsaných rezerv programu č. 2.2 - Regionální inovační program o celkovou částku 4.204.800 Kč
 - b) navýšením, zavedením nových ukazatelů jednotlivých projektů programu č. 2.2 - Regionální inovační program ve výši 4.204.800 Kč,
3. s poskytnutím dotací z rozpočtu Libereckého kraje v rámci Dotačního fondu Libereckého kraje, oblast podpory Regionální rozvoj, program č. 2. 2 – Regionální inovační program v úhrnné výši 4.204.800 Kč, níže uvedeným subjektům do výše:

Poř. číslo	1.	
IČ	29145147	
Příjemce dotace/ žadatel	CHLUM-TEX, spol. s r.o.	
Sídlo	Zelený pruh 1560/99, 14000 Praha 4 – Braník	
Název projektu	Vývoj nové recyklované textilie se specifickými vlastnostmi žáruvzdorné odolnosti	
Účel projektu	Projekt bude zaměřen na vývojové řešení nové recyklované textilie se specifickými vlastnostmi žáruvzdorné odolnosti, umožňující zvýšit svoji konstrukci skládaného tvaru dobu prohoření. Využije se pokročilé technologie výroby textilií ROTIS TUL.	
Parametry projektu	Koncepční návrhy pro konstrukční řešení inovativní textilie se specifickými vlastnostmi žáruvzdorné odolnosti	3 ks
	Numerické modelování vzorků navrženého konstrukčního řešení geometrie textilie pro studium a optimalizace teplotní a	3 ks

	žáruvzdorné odolnosti	
	Výroba funkčních vzorků nové inovativní textilie se specifickými vlastnostmi žáruvzdorné odolnosti	5 ks
	Experimentální testy v laboratořích TUL	10 ks
	Návrh finální konstrukce nové recyklované textilie se specifickými vlastnostmi žáruvzdorné odolnosti	1 ks
Celkové plánované náklady projektu	285.000 Kč	
Podíl dotace na nákladech projektu	70 %	
Dotace v maximální výši	199.500 Kč	
Investice/Neinvestice	neinvestice	
Termín realizace projektu	01.09.2024 - 31.03.2025	
Poř. číslo	2.	
IČ	62063685	
Příjemce dotace/ žadatel	ELECTROPOLI Czech Republic, s.r.o.	
Sídlo	Budovatelů 482, 53843 Třemošnice	
Název projektu	Optimalizace plánování průběhu výroby na galvanizační lince	
Účel projektu	Cílem projektu je vytvořit optimalizační aplikaci, která bude na základě simulačního modelu galvanizační linky schopna naplánovat výrobu tak, aby bylo dosaženo optimálního využití této linky (minimalizovat takt linky) bez vlivu lidského faktoru.	
Parametry projektu	Výzkumná zpráva – aktuální stav linky a návrh struktury simulačního modelu	1 ks
	Softwarová aplikace pro simulaci výroby a výpočet optimálního výrobního plánu	1 ks
Celkové plánované náklady projektu	365.000 Kč	
Podíl dotace na nákladech projektu	54,79 %	
Dotace v maximální výši	200.000 Kč	
Investice/Neinvestice	neinvestice	
Termín realizace projektu	01.04.2024 - 30.06.2025	
Poř. číslo	3.	
IČ	25022695	
Příjemce dotace/ žadatel	Dřevoplast Ludvík s.r.o.	
Sídlo	Roveň 46, 46348 Všelibice	

Název projektu	Implementace chatbota, postaveného na LLM (velkém jazykovém modelu), do prostředí strojírenské výroby	
Účel projektu	Projekt se zaměřuje na implementaci LLM chatbota do prostředí strojírenské výroby s cílem efektivně řešit komunikační a informační potřeby výrobního procesu.	
Parametry projektu	Analýza datových zdrojů a informačního prostředí výroby	1 ks
	Návrh chatbota s vybranými agentními systémy a výběr nejvhodnějšího foundational LLM modelu	1 ks
	Dotrénování LLM modelu pro prostředí strojírenské výroby - zpráva	1 ks
	Vývoj SW řešení a systémová integrace	1 ks
	Vyhodnocení projektu - finální zpráva	1 ks
Celkové plánované náklady projektu	285.930 Kč	
Podíl dotace na nákladech projektu	69,95 %	
Dotace v maximální výši	200.000 Kč	
Investice/Neinvestice	neinvestice	
Termín realizace projektu	01.10.2024 - 31.05.2025	
Poř. číslo	4.	
IČ	02331241	
Příjemce dotace/ žadatel	SILVIGER s.r.o.	
Sídlo	Příšovice 157, 46346 Příšovice	
Název projektu	Nový typ krmiva pro psy - mrazem sušený kompletní BARF	
Účel projektu	Vývoj a testování nového typu kompletního krmiva pro psy sestavení receptury, odzkoušení technologie (sušení mrazem) předvýrobní příprava	
Parametry projektu	nový typ krmiva	1 ks
Celkové plánované náklady projektu	285.714 Kč	
Podíl dotace na nákladech projektu	70 %	
Dotace v maximální výši	200.000 Kč	
Investice/Neinvestice	neinvestice	
Termín realizace projektu	01.03.2024 - 30.09.2025	
Poř. číslo	5.	
IČ	02331241	
Příjemce dotace/ žadatel	SILVIGER s.r.o.	

Sídlo	Příšovice 157, 46346 Příšovice	
Název projektu	Kombinovaný automatický krmný dávkovač pro domácí zvířata - verze 2	
Účel projektu	Dokončení a odzkoušení funkčního prototypu, příprava certifikace a zkušební výroby	
Parametry projektu	vývoj funkčního prototypu	1 ks
Celkové plánované náklady projektu	285.714 Kč	
Podíl dotace na nákladech projektu	70 %	
Dotace v maximální výši	200.000 Kč	
Investice/Neinvestice	neinvestice	
Termín realizace projektu	01.03.2024 - 30.09.2025	
Poř. číslo	6.	
IČ	15043568	
Příjemce dotace/ žadatel	Polpur, spol. s r.o.	
Sídlo	Kudrnáčova 1287, 51101 Turnov	
Název projektu	Inovativní výroba skleněných 3D výrobků	
Účel projektu	Cílem projektu je vyvinout ucelený technologický postup výroby skleněných objektů využívající v prvním kroku přesně opracované formy pro odlití skleněného polotovaru s jeho navazujícím opracováním. Detailnější popis viz příloha.	
Parametry projektu	technologický postup výroby skleněných objektů	1 ks
	funkční vzorek skleněného objektu	1 ks
Celkové plánované náklady projektu	298.000 Kč	
Podíl dotace na nákladech projektu	67,11 %	
Dotace v maximální výši	200.000 Kč	
Investice/Neinvestice	neinvestice	
Termín realizace projektu	02.04.2024 - 31.12.2024	
Poř. číslo	7.	
IČ	17644372	
Příjemce dotace/ žadatel	Maccz, s.r.o.	
Sídlo	Vodní 16, 46334 Hrádek nad Nisou	
Název projektu	Návrh systému na měření šíření vlhkosti v textiliích	
Účel projektu	Vyřešení metody snímání děje rozvodu kapaliny tak, aby byla potlačena vlastní struktura textilie (barva, vzor,	

	dezén) pro následnou segmentaci objektu (vlhkosti).	
Parametry projektu	Metoda snímání šíření vlhkosti	1 ks
	Závěrečná zpráva	1 ks
Celkové plánované náklady projektu	275.000 Kč	
Podíl dotace na nákladech projektu	69,09 %	
Dotace v maximální výši	190.000 Kč	
Investice/Neinvestice	neinvestice	
Termín realizace projektu	01.10.2024 - 31.05.2025	
Poř. číslo	8.	
IČ	04998511	
Příjemce dotace/ žadatel	Hardwario a.s.	
Sídlo	U Jezu 525/4, 46001 Liberec	
Název projektu	Vytvoření inovativní metodiky výuky IoT na školách	
Účel projektu	Projekt se zaměří na implementaci a dokumentaci výukových aplikací zaměřených na IoT a související technologie. Cílem je vytvořit metodický návod obsahující 6 praktických projektů pro výuku IoT, vybavit studenty praktickými dovednostmi v oblasti IoT.	
Parametry projektu	Metodický návod obsahující 6 praktických projektů pro výuku IoT využívajících stavebnici TOWER	1 ks
Celkové plánované náklady projektu	250.000 Kč	
Podíl dotace na nákladech projektu	60 %	
Dotace v maximální výši	150.000 Kč	
Investice/Neinvestice	neinvestice	
Termín realizace projektu	01.09.2024 - 31.07.2025	
Poř. číslo	9.	
IČ	05122244	
Příjemce dotace/ žadatel	VisionQ.cz s.r.o.	
Sídlo	U Jezu 525/4, 46004 Liberec	
Název projektu	Technologická inovace produktu Eliot	
Účel projektu	Inovace HW a SW produktu Eliot	
Parametry projektu	funkční vzorek	1 ks
Celkové plánované náklady projektu	285.714 Kč	

Podíl dotace na nákladech projektu	70 %	
Dotace v maximální výši	200.000 Kč	
Investice/Neinvestice	neinvestice	
Termín realizace projektu	01.03.2024 - 31.12.2024	
Poř. číslo	10.	
IČ	46747885	
Příjemce dotace/ žadatel	Technická univerzita v Liberci, Fakulta textilní, Katedra hodnocení textilií	
Sídlo	Studentská 1402, 46117 Liberec	
Název projektu	Vývoj kompozitu pro pohlcování zvuku s obsahem textilního odpadu	
Účel projektu	Testování akustických vlastností polyuretanové pěny s různým procentem textilního odpadu začleněného do její matrice pro účely pohlcování hluku.	
Parametry projektu	Výroba kompozitních materiálů pro pohlcování zvuku	1 ks
	Závěrečná zpráva	1 ks
Celkové plánované náklady projektu	275.000 Kč	
Podíl dotace na nákladech projektu	69,09 %	
Dotace v maximální výši	190.000 Kč	
Investice/Neinvestice	neinvestice	
Termín realizace projektu	01.10.2024 - 30.06.2025	
Poř. číslo	11.	
IČ	04661451	
Příjemce dotace/ žadatel	Machine Support s.r.o.	
Sídlo	Tanvaldská 1108, 46311 Vratislavice nad Nisou	
Název projektu	Vývoj universálního úsporného podtlakového uchopovače pro kolobratnické a průmyslové roboty	
Účel projektu	Vývoj nového úsporného produktu pro robotickou paletizaci kartonových boxů se snadnou uživatelskou integrací	
Parametry projektu	Vývoj a výroba kompaktního podtlakového uchopovače	1 ks
	Vývoj řízení a uživatelského rozhraní podtlakového uchopovače	1 ks
Celkové plánované náklady projektu	286.000 Kč	
Podíl dotace na nákladech projektu	69,93 %	

Dotace v maximální výši	200.000 Kč	
Investice/Neinvestice	neinvestice	
Termín realizace projektu	01.04.2024 - 30.09.2025	
Poř. číslo	12.	
IČ	27881369	
Příjemce dotace/ žadatel	TEMPERATIOR s. r. o.	
Sídlo	Kociánova 453/11, 46006 Liberec 6	
Název projektu	Analýza vlastností destilačního zbytku při výrobě biopaliva	
Účel projektu	V procesu výroby bionafty vzniká jako vedlejší produkt destilační zbytek, který stále ještě obsahuje velké množství bionafty. Cílem voucheru je analyzovat složení destilačního zbytku pomocí chemických analytických technik vyzkoušet možnosti separace.	
Parametry projektu	laboratorní zpráva	1 ks
	protokoly	1 ks
	měřicí zpráva	1 ks
Celkové plánované náklady projektu	285.714 Kč	
Podíl dotace na nákladech projektu	70 %	
Dotace v maximální výši	200.000 Kč	
Investice/Neinvestice	neinvestice	
Termín realizace projektu	01.09.2024 - 31.03.2025	
Poř. číslo	13.	
IČ	25286421	
Příjemce dotace/ žadatel	Siam s.r.o.	
Sídlo	Ohrazenice 254, 51101 Turnov	
Název projektu	Technologie opracování velkoformátových skleněných objektů	
Účel projektu	Účelem projektu je vyvinutí zařízení pro opracování velkoformátových skel, které zlepší podmínky práce brusiče a bezpečnost práce.	
Parametry projektu	Výkresová dokumentace zařízení	1 ks
	Funkční vzorek opracovaného skla	1 ks
	Funkční vzorek zařízení	1 ks
Celkové plánované náklady projektu	298.000 Kč	
Podíl dotace na nákladech projektu	67,11 %	
Dotace v maximální výši	200.000 Kč	

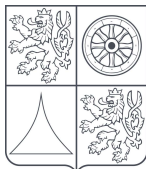
Investice/Neinvestice	neinvestice	
Termín realizace projektu	01.04.2024 - 31.12.2024	
Poř. číslo	14.	
IČ	46747885	
Příjemce dotace/ žadatel	Technická univerzita v Liberci	
Sídlo	Studentská 1402/2, 46117 Liberec	
Název projektu	Funkční vzorek zařízení pro měření prodyšnosti formovací směsi za vyšších teplot	
Účel projektu	Předmětem projektu bude sestavení a ověření funkčnosti zařízení pro měření prodyšnosti formovacích směsí za vyšších teplot. Ze strany průmyslu i ze strany vývojáře simulačního softwaru je zájem o stanovení teplotní závislosti prodyšnosti.	
Parametry projektu	Funkční vzorek zařízení pro měření prodyšnosti formovací směsi za vyšších teplot	1 ks
Celkové plánované náklady projektu	156.125 Kč	
Podíl dotace na nákladech projektu	69,82 %	
Dotace v maximální výši	109.000 Kč	
Investice/Neinvestice	neinvestice/investice	
Termín realizace projektu	01.10.2024 - 30.09.2025	
Poř. číslo	15.	
IČ	07190883	
Příjemce dotace/ žadatel	alt digital s.r.o.	
Sídlo	Smolný vrch 410/3, 46015 Liberec XV-Starý Harcov	
Název projektu	Optimalizace konstrukce ovládacího dotykového displeje E31	
Účel projektu	Předmětem projektu je optimalizace konstrukce plastového rámečku, ověření EMC parametrů a provedení zkoušek teplotní odolnosti ovládacího displeje E31.	
Parametry projektu	funkční vzorek plastového rámečku	1 ks
	Měřicí protokoly o absolvování EMC zkoušek a zkoušek v teplotní komoře	1 ks
	výkresová dokumentace a výrobní data plastového rámečku	1 ks
Celkové plánované náklady projektu	120.000 Kč	
Podíl dotace na nákladech projektu	70 %	

Dotace v maximální výši	84.000 Kč	
Investice/Neinvestice	neinvestice	
Termín realizace projektu	01.11.2024 - 30.09.2025	
Poř. číslo	16.	
IČ	09673491	
Příjemce dotace/ žadatel	Saabstance, s.r.o.	
Sídlo	Luční 294, 46331 Chrastava	
Název projektu	Zpracování textilního odpadu z automobilů	
Účel projektu	Využití textilního odpadu v automobilovém průmyslu a snížení uhlíkové stopy za využití nejnovějších vědeckých poznatků.	
Parametry projektu	Technologický postup	1 ks
	Závěrečná zpráva	1 ks
Celkové plánované náklady projektu	275.000 Kč	
Podíl dotace na nákladech projektu	69,09 %	
Dotace v maximální výši	190.000 Kč	
Investice/Neinvestice	neinvestice	
Termín realizace projektu	01.10.2024 - 30.06.2025	
Poř. číslo	17.	
IČ	04661451	
Příjemce dotace/ žadatel	Machine Support s.r.o.	
Sídlo	Tanvaldská 1108, 46311 Vratislavice nad Nisou	
Název projektu	Vývoj SW pro tvorbu a řízení robotické paletizační aplikace.	
Účel projektu	Vývoj tzv. „User friendly“ aplikace pro tvorbu programů a ovládání robotických paletizátorů bez nutnosti znalosti programování.	
Parametry projektu	Vývoj SW pro řízení robotické paletizační aplikace	1 ks
Celkové plánované náklady projektu	286.900 Kč	
Podíl dotace na nákladech projektu	69,71 %	
Dotace v maximální výši	200.000 Kč	
Investice/Neinvestice	neinvestice/investice	
Termín realizace projektu	01.04.2024 - 30.09.2025	
Poř. číslo	18.	

IČ	25423070	
Příjemce dotace/ žadatel	LITES Liberec s.r.o.	
Sídlo	Oblouková 135, 46303 Stráž nad Nisou	
Název projektu	Inovace požárního hlásiče s ohledem na snížení energetické a materiálové náročnosti při jeho výrobě a následném provozu.	
Účel projektu	Předmětem projektu je vývoj multisenzorového hlásiče pro vnitřní prostory s ohledem na efektivní snížení materiálových nákladů (výrobních), ale i jejich následnou montáž.	
Parametry projektu	technická zpráva - měřicí protokoly	1 ks
	prototypy	10 setů
	odborná závěrečná zpráva	1 ks
Celkové plánované náklady projektu	286.000 Kč	
Podíl dotace na nákladech projektu	69,93 %	
Dotace v maximální výši	200.000 Kč	
Investice/Neinvestice	neinvestice	
Termín realizace projektu	01.11.2024 - 31.07.2025	
Poř. číslo	19.	
IČ	09776681	
Příjemce dotace/ žadatel	LSAdventure s.r.o.	
Sídlo	Švermova 268 / 76, 46010 Liberec	
Název projektu	Bezdrátová QI nabíječka mobilních zařízení	
Účel projektu	Výstupem projektu je uvedení na trh bezdrátové voděodolné nabíječky, která najde uplatnění nejen v držáku telefonu / tabletu na motocyklu, kam je primárně určena, ale bez problému ji bude možné využít také v automobilu nebo interiéru.	
Parametry projektu	Výroba voděodolné bezdrátové nabíječky mobilních zařízení s připojením přímo na 12V zdroj napětí.	1 ks
Celkové plánované náklady projektu	285.714 Kč	
Podíl dotace na nákladech projektu	70 %	
Dotace v maximální výši	200.000 Kč	
Investice/Neinvestice	neinvestice	
Termín realizace projektu	01.06.2024 - 31.03.2025	
Poř. číslo	20.	

IČ	03194680	
Příjemce dotace/ žadatel	MERETECH s.r.o.	
Sídlo	Nad Šolkou 237, 46804 Jablonec nad Nisou	
Název projektu	Implementace 3D tisku kovů v oblasti nástrojů nasváření plastů.	
Účel projektu	Účelem je vývoj speciálního kovového krytu horkovzdušné pistole na sváření plastů se zaměřením na výrobu progresivní technologií Selective Laser Melting (SLM). Výrobek může usnadnit práci při svařování a zvýšit bezpečnost při manipulaci s pistolí.	
Parametry projektu	CAD model krytu pistol	1 ks
	Funkční prototyp krytu	2 ks
Celkové plánované náklady projektu	233.810 Kč	
Podíl dotace na nákladech projektu	69,97 %	
Dotace v maximální výši	163.600 Kč	
Investice/Neinvestice	neinvestice	
Termín realizace projektu	01.11.2024 - 31.07.2025	
Poř. číslo	21.	
IČ	1848054	
Příjemce dotace/ žadatel	Mjöljk	
Sídlo	Letohradská 376/5, 17000 Praha 7	
Název projektu	Vývoj inovativních stavebních systémů pomocí BIM	
Účel projektu	Najít co nejefektivnější způsob navrhování inovativních stavebních systémů. Práce v BIM nám umožní už ve fázi studie zohlednit detailní požadavky jednotlivých odborníků tvořících projektovou dokumentaci a optimalizovat výrobu stavebních komponentů.	
Parametry projektu	Návrh postupu	2 ks
Celkové plánované náklady projektu	285.000 Kč	
Podíl dotace na nákladech projektu	69,82 %	
Dotace v maximální výši	199.000 Kč	
Investice/Neinvestice	neinvestice	
Termín realizace projektu	01.04.2024 - 20.09.2025	
Poř. číslo	22.	
IČ	26706342	
Příjemce dotace/ žadatel	ZF Automotive Czech s.r.o.	

Sídlo	Na Roli 2405, 46601 Jablonec nad Nisou	
Název projektu	Software pro plánování a řízení flotily autonomních vozidel	
Účel projektu	Účelem projektu je vytvořit software na bázi diskretní dynamické simulace, který bude sloužit k plánování a řízení flotily autonomních vozíků realizujících materiálové toky v logistice závodu ZF Automotive Czech s.r.o. ve Frýdlantu v Čechách.	
Parametry projektu	pořízení software	1 ks
Celkové plánované náklady projektu	252.000 Kč	
Podíl dotace na nákladech projektu	70 %	
Dotace v maximální výši	176.400 Kč	
Investice/Neinvestice	neinvestice/investice	
Termín realizace projektu	05.08.2024 - 29.11.2024	
Poř. číslo	23.	
IČ	48267201	
Příjemce dotace/ žadatel	Jizerské pekárny spol. s.r.o. Liberec, pekárna Lípa	
Sídlo	Děčínská 1699, 47062 Česká Lípa	
Název projektu	COOLRISING	
Účel projektu	COOLRISING je nová pekařská technologie pomalého vedení těsta za studena, kdy při potřebné vlhkosti s možností dalšího zpracování lze uchovávat až po dobu 48 hodin. Přirozené rozvinutí všech vlastností enzymatických látek.	
Parametry projektu	Nastavení a doladění technologie kynutí pomocí stroje Stop kynárna Miwe GVA	1 ks
Celkové plánované náklady projektu	219.000 Kč	
Podíl dotace na nákladech projektu	70 %	
Dotace v maximální výši	153.300 Kč	
Investice/Neinvestice	neinvestice	
Termín realizace projektu	01.03.2024 - 31.12.2024	



Liberecký kraj
U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2

4. se zařazením níže uvedených projektů do zásobníku projektů z důvodu nedostatku finančních prostředků:

Poř. číslo	Název žadatele	IČ	Název projektu
24.	Technická univerzita v Liberci	46747885	Numerická podpora výroby výlisků
25.	LSAdventure s.r.o.	09776681	Držák telefonu a tabletu pro motocykl.
26.	LSAdventure s.r.o.	09776681	Dálkový ovladač telefonu / tabletu - ROADBOOKU
27.	LAFIS s.r.o.	19833644	Automatizovaná plnicí / vážní platforma
28.	Jizerské pekárny spol. s.r.o. Liberec, pekárna Lípa	48267201	Inertní plyn
29.	BEKO Engineering, spol. s r.o.	14866358	Konsolidace reportování výkonnosti BEKO CZ-SK

5. se vzorem smlouvy o poskytnutí účelové dotace z Dotačního fondu Libereckého kraje programu 2.2 Regionální inovační program, která bude uzavřena mezi Libereckým krajem a shora uvedenými příjemci

a d o p o r u č u j e

materiál Zastupitelstvu Libereckého kraje ke schválení.

PRO: 9	PROTI: 0	ZDRŽEL SE: 0	PŘÍTOMNO: 9	VÝSLEDEK: PŘIJATO
---------------	-----------------	---------------------	--------------------	--------------------------

11. Materiál do Zastupitelstva LK – Vyhlášení programu „Asistenční vouchery Libereckého kraje“ v rámci projektu „Smart Akcelerátor Libereckého kraje III“

Mgr. Michael Otta představil členům výboru materiál pro jednání Zastupitelstva LK, jehož předmětem je vyhlášení programu „Asistenční vouchery Libereckého kraje“.

č. usnesení: 7/24/VHRRRV/79 (k návrhu usnesení pro 7/ZK/2024/62)

Výbor hospodářského, regionálního rozvoje a rozvoje venkova Zastupitelstva Libereckého kraje po projednání

s o u h l a s í

s Vyhlášením a podmínkami programu „Asistenční vouchery Libereckého kraje“, vyhlášeného v rámci projektu „Smart Akcelerátor Libereckého kraje III“, s předpokládaným objemem nespécifikovaných rezerv určených k rozdělení ve výši 1.500.000 Kč, včetně povinných příloh k předkládání žádostí o dotace,
b e r e n a v ě d o m í

aktualizaci přílohy „Kalkulačka jednorázové částky“, která je přílohou programu č. 3, v případě aktualizace této přílohy řídicím orgánem projektu „Smart Akcelerátor Libereckého kraje III“, Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy ČR (zpravidla jednou ročně) v době příjmu žádostí v rámci vyhlášeného programu

a d o p o r u č u j e

materiál Zastupitelstvu Libereckého kraje ke schválení.

PRO:9	PROTI: 0	ZDRŽEL SE: 0	PŘÍTOMNO: 9	VÝSLEDEK: PŘIJATO
-------	----------	--------------	-------------	--------------------------

12. Materiál do Zastupitelstva LK –Dohoda o spolupráci na projektu realizovaného z prostředků programu Interreg Česko – Polsko č. OLP/3033/2024

Mgr. Michael Otta představil členům výboru materiál pro jednání Zastupitelstva LK, jehož předmětem je schválení nové verze Dohody o spolupráci mezi lead partnerem a projektovým partnerem projektu „Bezpečně a plynule přes hranice“.

č. usnesení: 7/24/VHRRRV/80 (k návrhu usnesení pro 7/ZK/2024/63)

Výbor hospodářského, regionálního rozvoje a rozvoje venkova Zastupitelstva Libereckého kraje po projednání

s c h v a l u j e

Dohodu o spolupráci na projektu realizovaného z prostředků Programu Interreg Česko – Polsko 2021 – 2027 č. OLP/3033/2024 k projektu „Bezpečně a plynule přes hranice“, a to mezi Libereckým krajem (Lead partnerem) a Powiat Zgorzelecki (partnerem), kterou se nahrazuje Dohoda o spolupráci č. OLP/1958/2023,

a d o p o r u č u j e

materiál Zastupitelstvu Libereckého kraje ke schválení.

PRO: 9	PROTI: 0	ZDRŽEL SE: 0	PŘÍTOMNO: 9	VÝSLEDEK: PŘIJATO
---------------	-----------------	---------------------	--------------------	--------------------------

13. Materiál do Zastupitelstva LK – Závazek spolufinancování projektu „APOSS Liberec, p. o. – výstavba domácností pro osoby se zdravotním postižením, lokalita Vratislavice nad Nisou II“

Mgr. Michael Otta představil členům výboru materiál pro jednání Zastupitelstva LK, jehož předmětem je odsouhlasení závazku spolufinancování a předfinancování k projektu „APOSS Liberec, p. o. – výstavba domácností pro osoby se zdravotním postižením, lokalita Vratislavice nad Nisou II“.

č. usnesení: 7/24/VHRRRV/81 (k návrhu usnesení pro 7/ZK/2024/64)

Výbor hospodářského, regionálního rozvoje a rozvoje venkova Zastupitelstva Libereckého kraje po projednání

s o u h l a s í

- a) se závazkem předpokládané výše spolufinancování projektu „APOSS Liberec, p. o. – výstavba domácností pro osoby se zdravotním postižením, lokalita Vratislavice nad Nisou II“ do výše 35.479.880 Kč a jeho rozložením v letech 2021-2031,
- b) s předpokládaným předfinancováním projektu „APOSS Liberec, p. o. – výstavba domácností pro osoby se zdravotním postižením, lokalita Vratislavice nad Nisou II“ Libereckým krajem do výše 32.935.120 Kč a jeho rozložením v letech 2024-2026,
- c) a to, za podmínky, že výdaje na spolufinancování v době realizace budou vyčleněny v rozpočtu Libereckého kraje v kapitole 923 – Spolufinancování EU a výdaje v době udržitelnosti budou hrazeny z rozpočtu APOSS Liberec, p.o.

a d o p o r u č u j e

materiál Zastupitelstvu Libereckého kraje ke schválení.

PRO: 9	PROTI: 0	ZDRŽEL SE: 0	PŘÍTOMNO: 9	VÝSLEDEK: PŘIJATO
---------------	-----------------	---------------------	--------------------	--------------------------

14. Materiál do Zastupitelstva LK – ZR – RO č. 296/24 – úprava v kapitole 926 02 – Dotační fond, rozhodnutí o poskytnutí dotace z programu 2.8 Podpora dodatečné instalace akumulční nádoby u domácích kotlů

Mgr. Michael Otta představil členům výboru materiál pro jednání Zastupitelstva LK, jehož předmětem je odsouhlasení změny rozpočtu – rozpočtového opatření č. 296/24, odsouhlasení poskytnutí účelové dotace z rozpočtu Libereckého kraje v rámci Dotačního fondu, oblast podpory Regionální rozvoj, program č. 2.8 Podpora dodatečné instalace akumulční nádoby u domácích kotlů na pevná paliva v celkové výši 250.000,00 Kč a zároveň odsouhlasení smluv o poskytnutí dotace.

č. usnesení: 7/24/VHRRRV/82 (k návrhu usnesení pro 7/ZK/2024/65)

Výbor hospodářského, regionálního rozvoje a rozvoje venkova Zastupitelstva Libereckého kraje po projednání

s o u h l a s í

- 1) se změnou rozpočtu – rozpočtovým opatřením č. 296/24, kterým se upravují specifické ukazatele ve výdajové kapitole 926 02 – Dotační fond, odbor regionálního rozvoje a evropských projektů v úhrnné výši 250.000,00 Kč bez dopadu na celkový objem kapitoly, a to:
 - c) snížením nerozepsaných rezerv programu č. 2.8 Podpora dodatečné instalace akumulční nádoby u domácích kotlů na pevná paliva ve výši 250.000,00 Kč,
 - d) zavedením nových ukazatelů projektů programu č. 2.8 Podpora dodatečné instalace akumulční nádoby u domácích kotlů na pevná paliva ve výši 250.000,00 Kč.
- 2) s poskytnutím dotace z rozpočtu Libereckého kraje v rámci Dotačního fondu Libereckého kraje, oblast podpory Regionální rozvoj, program č. 2.8 Podpora dodatečné instalace akumulční nádoby u domácích kotlů na pevná paliva v úhrnné výši 250.000,00 Kč, níže uvedeným žadatelům:

Poř. číslo	8.
Žadatel	Ing. Miroslav Hájek, Kořenovská 1130, 463 11 Liberec 30 – Vratislavice nad Nisou nar. dne 13. 12. 1955
Název projektu	Nákup a instalace akumulční nádoby
Účel projektu	Snížení znečištění ovzduší efektivním vytápěním nemovitosti
Parametry projektu	akumulční nádoba 2ks
Celkové plánované náklady projektu (Kč)	110.260,44
Podíl dotace na nákladech projektu (%)	45,35

Výše poskytované dotace (Kč)	50.000,00
Termín realizace projektu	4. 2. 2023 – 1. 3. 2023
Investice/Neinvestice	Investice

Poř. číslo	9.
Žadatel	Zdeněk Šubrt, V Jilmu 309, 514 01 Jilemnice nar. dne 4. 6. 1957
6. Název projektu	Nákup a instalace akumulční nádoby
Účel projektu	Snížení znečištění ovzduší efektivním vytápěním nemovitosti
Parametry projektu	akumulační nádoba 2ks
Celkové plánované náklady projektu (Kč)	71.715,15
Podíl dotace na nákladech projektu (%)	69,72
Výše poskytované dotace (Kč)	50.000,00
Termín realizace projektu	15. 5. 2023 – 2. 6. 2023
Investice/Neinvestice	Investice

Poř. číslo	10.
Žadatel	Jarmila Šanderová, Kobyly 14, 463 45 Kobyly nar. dne 3.8.1967
Název projektu	Nákup a instalace akumulční nádoby
Účel projektu	Snížení znečištění ovzduší efektivním vytápěním nemovitosti
Parametry projektu	akumulační nádoba 2ks
Celkové plánované náklady projektu (Kč)	121.300,00
Podíl dotace na nákladech projektu (%)	41,22
Výše poskytované dotace (Kč)	50.000,00
Termín realizace projektu	27. 11. 2023 – 14. 6. 2024
Investice/Neinvestice	Investice

Poř. číslo	11.
Žadatel	Miloslav Doubek, Milady Horákové 1906, 544 01 Dvůr Králové nad Labem nar. dne 31. 5. 1943
Název projektu	Nákup a instalace akumulční nádoby
Účel projektu	Snížení znečištění ovzduší efektivním

	vytápěním nemovitosti
Parametry projektu	akumulační nádoba 1ks
Celkové plánované náklady projektu (Kč)	145.678,23
Podíl dotace na nákladech projektu (%)	34,32
Výše poskytované dotace (Kč)	50.000,00
Termín realizace projektu	26.4.2024 – 16.7.2024
Investice/Neinvestice	Investice

Poř. číslo	12.
Žadatel	Mariana Houšková Mundoková, Vejvanovského 1611/18, 149 00 Praha 4 - Chodov nar. dne 23.11.1985
Název projektu	Nákup a instalace akumulční nádoby
Účel projektu	Snížení znečištění ovzduší efektivním vytápěním nemovitosti
Parametry projektu	akumulační nádoba 1ks
Celkové plánované náklady projektu (Kč)	77.302,40
Podíl dotace na nákladech projektu (%)	64,68
Výše poskytované dotace (Kč)	50.000,00
Termín realizace projektu	4.6.2024 – 18.6.2024
Investice/Neinvestice	Investice

- 3) se smlouvou o poskytnutí účelové dotace č. OLP/3132/2024 z Dotačního fondu Libereckého kraje programu 2.8 Podpora dodatečné instalace akumulční nádoby u domácích kotlů na pevná paliva, která bude uzavřena mezi Libereckým krajem a Ing. Miroslavem Hájkem,
- 4) se smlouvou o poskytnutí účelové dotace č. OLP/3133/2024 z Dotačního fondu Libereckého kraje programu 2.8 Podpora dodatečné instalace akumulční nádoby u domácích kotlů na pevná paliva, která bude uzavřena mezi Libereckým krajem a Zdeňkem Šubrtem,
- 5) se smlouvou o poskytnutí účelové dotace č. OLP/3134/2024 z Dotačního fondu Libereckého kraje programu 2.8 Podpora dodatečné instalace akumulční nádoby u domácích kotlů na pevná paliva, která bude uzavřena mezi Libereckým krajem a Jarmilou Šanderovou,
- 6) se smlouvou o poskytnutí účelové dotace č. OLP/3135/2024 z Dotačního fondu Libereckého kraje programu 2.8 Podpora dodatečné instalace akumulční nádoby u domácích kotlů na pevná paliva, která bude uzavřena mezi Libereckým krajem

a Miloslavem Doubkem,

- 7) se smlouvou o poskytnutí účelové dotace č. OLP/3155/2024 z Dotačního fondu Libereckého kraje programu 2.8 Podpora dodatečné instalace akumulční nádoby u domácích kotlů na pevná paliva, která bude uzavřena mezi Libereckým krajem a Marianou Houškovou Mundokovou,

a d o p o r u č u j e

materiál Zastupitelstvu Libereckého kraje ke schválení.

PRO:9	PROTI: 0	ZDRŽEL SE: 0	PŘÍTOMNO: 9	VÝSLEDEK: PŘIJATO
-------	----------	--------------	-------------	--------------------------

15. Materiál do Zastupitelstva LK – ZR-RO č. 303/24 – převod z kapitoly 920 14 – Kapitálové výdaje do 923 14 –Spolufinancování EU, odbor investic a správy nemovitého majetku

Mgr. Michael Otta představil členům výboru materiál pro jednání Zastupitelstva LK, jehož předmětem je změna rozpočtu – rozpočtové opatření č. 303/24, kterým se snižují výdaje v kapitole 920 14 – Kapitálové výdaje, odbor investic a správy nemovitého majetku, a zároveň se navyšují výdaje kraje v kapitole 923 14 – Spolufinancování EU, odbor investic a správy nemovitého majetku. Finanční prostředky budou použity na přípravu a realizaci projektů spočívajících v instalaci fotovoltaických elektráren na objektech ve vlastnictví Libereckého kraje.

č. usnesení: 7/24/VHRRRV/83 (k návrhu usnesení pro 7/ZK/2024/66)

Výbor hospodářského, regionálního rozvoje a rozvoje venkova Zastupitelstva Libereckého kraje po projednání

s o u h l a s í

se změnou rozpočtu – rozpočtovým opatřením č. 303/24, kterým se snižují výdaje kapitoly 920 14 – Kapitálové výdaje, odbor investic a správy nemovitého majetku o částku 20.000.000,00 Kč a zároveň se o tuto částku navyšují výdaje kapitoly 923 14 – Spolufinancování EU, odbor investic a správy nemovitého majetku,

a d o p o r u č u j e

materiál Zastupitelstvu Libereckého kraje ke schválení.

PRO: 9	PROTI: 0	ZDRŽEL SE: 0	PŘÍTOMNO: 9	VÝSLEDEK: PŘIJATO
---------------	-----------------	---------------------	--------------------	--------------------------

16. Písemná informace do Zastupitelstva LK – Zpráva o ukončení realizace projektu „Centrum odborného vzdělávání LK strojírenství a robotiky – SPŠT Jablonec nad Nisou, p. o.“

Mgr. Michael Otta představil členům výboru materiál pro jednání Zastupitelstva LK, jehož předmětem jsou informace o ukončení realizace projektu „Centrum odborného vzdělávání LK strojírenství a robotiky – SPŠT Jablonec nad Nisou, p. o.“ spolufinancovaného ze zdrojů EU. Materiál dále obsahuje uložení konkrétních povinností, které musí Liberecký kraj zajistit v době povinné udržitelnosti projektu.

č. usnesení: 7/24/VHRRRV/84 (k návrhu usnesení pro 7/ZK/2024/89d)

Výbor hospodářského, regionálního rozvoje a rozvoje venkova Zastupitelstva Libereckého kraje po projednání

b e r e n a v ě d o m í

informace o realizaci projektu „Centrum odborného vzdělávání LK strojírenství a robotiky – SPŠT Jablonec nad Nisou, p. o.“

PRO: 9	PROTI: 0	ZDRŽEL SE: 0	PŘÍTOMNO: 9	VÝSLEDEK: PŘIJATO
---------------	-----------------	---------------------	--------------------	--------------------------

17. Písemná informace do Zastupitelstva LK – Zpráva o ukončení realizace projektu „Jsme s vámi – společně pro Ukrajinu“, bezúplatný převod knih a stojanu Krajské vědecké knihovně v Liberci, příspěvkové organizaci

Mgr. Michael Otta představil členům výboru materiál pro jednání Zastupitelstva LK, jehož předmětem je informace o finančním ukončení realizace projektu „Jsme s vámi – společně pro Ukrajinu“ spolufinancovaného ze zdrojů EU. Materiál dále obsahuje uložení konkrétních povinností, které musí Liberecký kraj zajistit v době povinné udržitelnosti projektů.

č. usnesení: 7/24/VHRRRV/85 (k návrhu usnesení pro 7/ZK/2024/89h)

Výbor hospodářského, regionálního rozvoje a rozvoje venkova Zastupitelstva Libereckého kraje po projednání

b e r e n a v ě d o m í

informace o realizaci projektu „Jsme s vámi – společně pro Ukrajinu“

PRO: 9	PROTI: 0	ZDRŽEL SE: 0	PŘÍTOMNO: 9	VÝSLEDEK: PŘIJATO
---------------	-----------------	---------------------	--------------------	--------------------------

18. Různé

- Mgr. Michael Otta představil členům výboru materiály, které budou předmětem jednání Rady Libereckého kraje dne 20. 8. 2024 a následně budou předloženy k projednání Zastupitelstvu Libereckého kraje:
 - Žádost o změnu v projektu z programu 2.1 Dotačního fondu LK – Program obnovy venkova – obec Hlavice
 - Závazek spolufinancování projektu „Pořízení bytu pro Dětský domov Česká Lípa“
 - Navýšení závazku spolufinancování projektu „Silnice II/294 Rokytnice nad Jizerou“

Materiály budou členům výboru zaslány po projednání Radou LK.

Ověřovatel zápisu:

.....

Osvald Süß

člen Výboru hospodářského, regionálního rozvoje
a rozvoje venkova Zastupitelstva Libereckého kraje

.....

Ing. Markéta Khauerová

předsedkyně Výboru hospodářského, regionálního rozvoje
a rozvoje venkova Zastupitelstva Libereckého kraje

Liberec, 13. srpna 2024

Zapsala: Ing. Zuzana Antlová