*OP PIK 2014 – 2020, Prioritní osa 3 - Účinné nakládání energií, rozvoj energetické infrastruktury a obnovitelných zdrojů energie, podpora zavádění nových technologií v oblasti nakládání energií a druhotných surovin.*

Na základě žádosti o podporu ze dne 25. 4. 2019, v souladu s § 14 zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů, a v souladu s interními postupy Ministerstva průmyslu a obchodu pro hodnocení projektů, byl uznán níže uvedený projekt za přijatelný a způsobilý k poskytnutí dotace v souladu s cíli programu podpory OP PIK Úspory energie IV. výzva a bylo rozhodnuto o poskytnutí dotace na tento stanovený účel:

**SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY – B AREÁL OSVOBODITELŮ 320, LOUNY**

Registrační číslo projektu (MS2014+): CZ.01.3.10/0.0/0.0/18\_183/0017134

Celkové ukazatele IV. Výzvy:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Název** | **Částka celkem** | **Procento** |
| Celkové výdaje | 6 401 422,93 | 100,00 |
| Celkové nezpůsobilé výdaje | 121 432,00 | 1,89 |
| Celkové způsobilé výdaje | 6 279 990,93 | 98,11 |
| Celkové způsobilé výdaje - investiční | 6 401 422,93 | 98,11 |
| Stavební práce / Rekonstrukce a modernizace staveb | 6 401 422,93 | 98,11 |

**Maximální možná výše dotace je: 1 675 692,54 Kč.**

### Specifikace předmětu projektu

Předmětem projektu je významné snížení energetické náročnosti objektu B na adrese areálu Osvoboditelů 320, Louny (areál č. 100279, budova č. 201087), parcelním čísle 2514/1 a 2514/2 zateplením fasády spojené s výměnou oken a vjezdových vrat do garáží.

V rámci této revitalizace dojde:

* výměně stávajících výplní otvorů v prostorách chráněné únikové cesty a strojovně výtahu za hliníková, které díky svým tepelně – technickými vlastnostem neplní již svou funkci
* výměně stávajících výplní otvorů v ostatních prostorách za plastová, které díky svým tepelně – technickými vlastnostem neplní již svou funkci
* k zateplení obvodových stěn kancelářské budovy, které díky svým tepelně – technickými vlastnostem neplní již svou funkci
* k výměně stávajících garážových vrat za zateplená sekční vrata, která díky svým tepelně – technickým vlastnostem neplní již svou funkci

**Zateplením obvodových stěn, výměnou oken, dveří vrat dojde ke snížení spotřeby energie o 49,9 %.**

## Místo realizace

Budova, na níž se bude provádět revitalizace je umístěna na pozemku parc. č. 2514/1 a 2514/2 v katastrálním území Louny. V rámci společnosti ČEZ Korporátní služby, s.r.o. je budova interně označena jako administrativní budova (REM 100279/201087).

## Popis cílů projektu

Hlavním cílem je zateplení objektu a tím snížení nákladů na vytápění, energetické náročnosti a současně i snížení emisí CO2.

## Dopad na životní prostředí

V průběhu stavby je nutno počítat s přechodnou zvýšenou hlukovou zátěží a s odpady vznikajícími při realizaci stavby. Po dokončení nebude mít stavba negativní dopad na životní prostředí.

## Fotografická dokumentace

Fotografická dokumentace:

Obr. č. 1 - celkový pohled – budova ul. Osvoboditelů č.p 320, Louny:



Obr. č. 2 - jižní pohled – budova ul. Osvoboditelů č.p 320, Louny:



Publicita:

<https://www.cez.cz/cs/o-cez/energie-pro-budoucnost/zajistit-udrzitelny-provoz/zivotni-prostredi/cerpani-dotaci>