

# **MODERNIZACE ODBORNÝCH UČEBEN PŘÍRODOVĚDNÝCH PŘEDMĚTŮ GJP PODĚBRADY**

Gymnázium Jiřího z Poděbrad  
Studentská 166  
Poděbrady II  
290 01

Katastrální území : Poděbrady  
Pozemek: st. p. č. 1637/1

## **1. Popis předmětu projektové dokumentace.**

Předmětem projektové dokumentace je realizace stavebních úprav učebny biologie, fyziky a chemie Gymnázia Jiřího z Poděbrad v Poděbradech. Dále jsou součástí projektu stavební úpravy stávající místnosti WC a kabinetu a drobné úpravy stávajícího hlavního vchodu za účelem užívání osob s omezenou schopností pohybu a orientace. Stavební úpravy učeben budou spočívat v kompletní rekonstrukci těchto prostor vč. rozvodů elektro, výměny podlahových krytin, nábytku, apod.

## **2. Průkaz energetické náročnosti budovy**

Dle zákona č. 3/2020 Sb., kterým se mění zákon č. 406/2000 Sb.

### **§ 2 s) – Základní pojmy**

Větší změnou dokončené budovy změna dokončené budovy na více než 25 % celkové plochy obálky budovy.

### **§ 7 odst. (2) - Snižování energetické náročnosti budov,**

V případě větší změny dokončené budovy jsou stavebník, vlastník budovy, společenství vlastníků jednotek nebo v případě, že společenství vlastníků jednotek nevzniklo, správce povinni plnit požadavky na energetickou náročnost budovy podle prováděcího právního předpisu. Stavebník nejpozději k datu podání žádosti o stavební povolení nebo žádosti o společné povolení, kterým se stavba umísťuje a povoluje, ohlášení stavby nebo podání žádosti o povolení změny stavby před jejím dokončením s dopadem na její energetickou náročnost anebo k datu ohlášení takové změny a ostatní osoby podle věty první v případě větší změny dokončené budovy, která nevyžaduje stavební povolení ani ohlášení, nejpozději před zahájením této změny jsou povinni zajistit průkaz energetické náročnosti budovy, který obsahuje hodnocení

a) splnění požadavků na energetickou náročnost budovy na nákladově optimální úrovni pro budovu nebo pro měněné stavební prvky obálky budovy a měněné technické systémy podle prováděcího právního předpisu

b) posouzení technické, ekonomické a ekologické proveditelnosti alternativních systémů dodávek energie podle prováděcího právního předpisu

#### 4. Závěr :

Navrhovaný záměr není větší změnou dokončené budovy - nesplňuje § 2 odst. s) zákona č. 3/2020 Sb., nemění energetickou náročnost objektu. Jedná se pouze o výměnu nábytku, podlahových krytin, rozvodů elektro. Z hlediska energetické náročnosti vše zůstává stávající. Projekt je členěn na dva stavební objekty. SO01 - učebna fyziky, biologie, WC invalida. SO02 - učebna chemie.

Pro vydání stavebního povolení není dle zákona č. 3/2020 Sb., kterým se mění zákon č.406/2000 Sb. § 7 odst.(2) povinnost dokládat průkaz energetické náročnosti budovy.

Ing. Jindra Novotná  
Energetický auditor č. 243  
Brožíkova 1684  
500 12 Hradec Králové  
tel.: 732 557 394  
email: [jindranovotna@seznam.cz](mailto:jindranovotna@seznam.cz)



Hradec Králové, září 2021