



# Seznam zkratek

## Příloha č.3: Seznam zkratek

APES	Asociace poskytovatelů energetických služeb
BD	bytové domy
CH <sub>4</sub>	metan
CO <sub>2</sub>	oxid uhličitý
CZT	centralizované zásobování teplem
ČOV	čistírna odpadních vod
ČR	Česká republika
ČSÚ	Český statistický úřad
DS	distribuční soustava
EA	energetický audit
EFEKT	Státní program na podporu úspor energie
EIB	Evropská investiční banka
ELENA	Program Evropské investiční banky (z anglického European Local Energy Assistance)
EM	energetický management
EnMS	systém managementu hospodaření s energií
EPC	Energetické služby se zárukou (z anglického Energy Performance Contracting)
ERÚ	Energetický regulační úřad
ESG	Nefinanční reporting, udržitelné investování, investování podle Environmentálních, Sociálních a Governance (tj. Správa) správa, organizace) kritérií
EU	Evropská unie
EU ETS	Evropský systém pro obchodování s emisemi
EUR	euro
EVO	energetické využití odpadu
FV	fotovoltaický
FVE	fotovoltaická elektrárna
GWh	gigawatthodina
HDV	Hospodaření se srážkovou (dešťovou) vodou
Horizon	Rámcový program Evropské unie pro výzkum a inovace
CHKO	Chráněná krajinná oblast
IPCC	Mezivládní panel pro změnu klimatu
IROP	Integrovaný regionální operační program
Kč	koruna česká
k. ú.	katastrální území
KVET	kombinovaná výroba elektřiny a tepla
kW	kilowatt
kWh	kilowatthodina
kWp	kilowatt peak
LIFE	program Evropské unie na podporu klimatu a životního prostředí
LDS	lokální distribuční síť
MAS	Místní akční skupina
MEK	Místní energetická koncepce
MF	Ministerstvo financí
MMR	Ministerstvo pro místní rozvoj
ModFond	Modernizační fond
MPO	Ministerstvo průmyslu a obchodu

MŠ	mateřská škola
MVE	Malá vodní elektrárna
MW	megawatt
MWh	megawatthodina
MWp	megawatt peak
MZe	Ministerstvo zemědělství
MZI	modrozelená infrastruktura
MŽP	Ministerstvo životního prostředí
NN	nízké napětí
NPO	Národní plán obnovy
NPŽP	Národní program Životní prostředí
NRB	Národní rozvojová banka
NZÚ	Nová zelená úsporám
OM	odběrné místo
OPM	odběrné a předávací místo
OPTAK	Operační program Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost
OPŽP	Operační program Životní prostředí
OSN	Organizace spojených národů
OÚ	obecní úřad
OZE	obnovitelné zdroje energie
PD	projektová dokumentace
PDB	Performance Design & Build (& Operate)
PED	energeticky pozitivní čtvrť
PENB	průkaz energetické náročnosti budovy
PPP	Public-Private Partnership, partnerství veřejného a soukromého sektoru
REZZO	Registr emisí a zdrojů znečištění ovzduší
SECAP	Akční plán pro udržitelnou energii a klima (z anglického Sustainable Energy and Climate Action Plan)
SFPI	Státní fond podpory investic
SFŽP	Státní fond životního prostředí ČR
SZIF	Státní zemědělský intervenční fond
TAČR	Technologická agentura ČR
tCO <sub>2</sub>	tuna oxidu uhličitého
TČ	tepelné čerpadlo
VN	vysoké napětí
VO	veřejné osvětlení
VPS	Všeobecná pokladní správa
VtE	větrná elektrárna
VVN	velmi vysoké napětí
ZEVO	zařízení na energetické využití odpadu
ZŠ	základní škola
°C	stupně Celsia