

**Organizace, které uvažují nad velikostí svých provozních i výrobních nákladů, vždy hledají optimální variantu úsporného využití pořizované energie.**

**Odpověď na otázky spojené s optimalizací :**

- **pořízení energie**
- **energetického hospodářství**
- **účinnosti využití energie**

**přináší ENERGETICKÝ AUDIT.**

**Energetický audit je koncepce :**

- **posouzení hospodárnosti stávajícího nakládání se všemi energetickými vstupy**
- **vyčíslení dosažitelných úspor**
- **návrh opatření pro dosažení plánované úspory**

**Vždy je zohledněna :**

**obchodní, finanční, provozní a pořizovatelská strategie zákazníka.**



**Přínos energetického auditu**

- **přehled o výchozím stavu včetně energetických toků**
- **vymezení klíčových oblastí pro zlepšení stavu**
- **jasný popis způsobu dosažení plánovaných úspor**
- **přehled pro finanční plánování (úspory/náklady)**
- **podklad pro projekt optimalizace spotřeby energie**
- **podklad pro financování**

## **energetický audit**

umožňuje zavést účinná opatření, která souhrnně nazýváme:

**ÚSPORNÉ VYUŽITÍ ENERGIE**

### **Stavba**

zadání  
projekt  
materiál  
provedení

### **Technologie**

zadání  
projekt  
materiál  
provedení  
bezpečnost  
spolehlivost

### **Organizace**

zadání  
variabilnost  
přizpůsobivost  
časové hledisko  
funkčnost

### **Dispozice**

zadání  
infrastruktura – el. energie  
plyn  
teplo  
chlad

funkčnost  
flexibilita  
náklady  
čas  
spolehlivost