

# Protokol o předání a převzetí výpůjčky

Je součástí Smlouvy o výpůjčce uzavřené podle § 2193 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**občanský zákoník**“), jejímž předmětem jsou barokní ručně kované věžní hodiny včetně hodinového stroje, jako součástí kostela Nanebevzetí Panny Marie v Jankovicích, okr. Uherské Hradiště.

## 1. Smluvní strany

### 1.1 Římskokatolická farnost Jankovice

adresa: Jalubí 140, 687 05 Jalubí

IČO: 46254986

zastoupena: P. Mgr. Pawel BILIŇSKI - administrátor excurrento

tel: 739 245 903, e-mail: [fajalubi@ado.cz](mailto:fajalubi@ado.cz),

(dále jen „**předávající**“)

a

### 1.2 Obec Jankovice

adresa: Jankovice 15, 687 04 Traplice

IČO: 00542369

zastoupen: starostou obce – Ing. arch. Jaroslav DVOŘÁK

tel: 572572724, e-mail: [podatelna@jankovice.cz](mailto:podatelna@jankovice.cz)

www: <https://www.jankovice.cz/>

ID Datové schránky: emjajm8

(dále jen „**přebírající**“)

## 2. Stav věžních hodin

Věžní hodiny byly restaurovány v roce 2020 akademickým sochařem Petrem Skálou (<http://www.veznihodiny.cz/>). V roce 2022 skončila záruční doba na jejich provoz. V průběhu těchto dvou let byly dodavatelem provedeny úpravy závaží, oprava výpustné páky čtvrtového bití, západky závěrkového kola hodinového bití a další nezbytné seřizovací úkony včetně promazání mechanismů soukolí. Hlavní části věžních hodin:

- a) Hodinový stroj na podstavci – sada ozubených soukolí na hřídelích s navazujícími mechanismy v rámu, navíjecí bubny pohonu hodin, hodinového a čtvrtového odbíjení se závažími na konopných lanech, mechanické natahovací zařízení, kyvadlo a kontrolní ciferníček.
- b) Systém převodu točivého momentu k ručkovým strojům čtyř ciferníků s kardanovými spojkami.
- c) Dva paličkové stroje systému odbíjení na zvony, kdy odbíjení čtvrtí je prováděno na malý cimbál – zvon „umíráček“, odbíjení celých hodin je prováděno na zvon „sv. Františka z Pauly“.

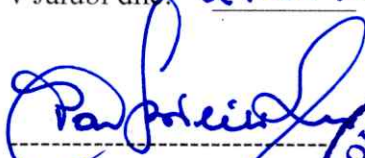
- d) K bezobslužnému provozu jsou věžní hodiny doplněny automatickým natahovacím systémem tří elektromotorů s převodovkami, řízených počítačovou jednotkou Moeller, které závaží hodin zdvihá pravidelně dvakrát denně ve 4 a v 16 hodin.
- e) Na mezilehlé hřídeli jícího stroje je osazen mechanický generátor tahu, dodávající točivý moment soukolí jícího stroje po dobu natahování závaží.
- f) Přídavné automatické synchronizační zařízení, které pravidelně seřizuje věžní hodiny přijímáním časového DCF signálu vysílaného dlouhovlnným vysílačem ve Frankfurtu n. M.
- g) Instalovaná snímací kamera přenášející internetový signál živého vysílání je majetkem OÚ Jankovice, v současné době je přístup k vysílání dočasně omezen.
- h) Součástí je dřevěná palubková ochranná klec kolem hodinového stroje, elektrický rozvod, osvětlení a přístupové schodiště.

### 3. Závěr

Elektrická energie k zajištění chodu hodinového stroje je poskytována ze stálého rozvodu objektu kostela a její spotřeba bude i nadále hrazena předávajícím. Věžní hodiny nevykazují k datu předání žádné závady, jsou funkční a o jejich údržbu a provoz pečuje vyškolená obsluha z řad občanů obce. Pravidelná údržba věžních hodin je prováděna v souladu se Závěrečnou zprávou restaurátora, která je součástí dokumentace uložené v archívu OÚ Jankovice.

v Jalubí dne:


21.3.2024

  
P. Mgr. Pawel BILÍNSKI  
administrátor excurrendo  
předávající



v Jankovicích dne:

21.3.2024

  
Ing. arch. Jaroslav DVOŘÁK  
starosta  
přebírající

