



## Metodický návod pro realizaci povolovacího řízení a vyúčtování provozu výherních hracích přístrojů

Podle statistiky probíhá každoročně v České republice více než 100 000 správních řízení ve věci povolení provozu výherních hracích přístrojů (dále jen "VHP"). Při tomto počtu se logicky objevuje mnoho nejasností v postupu nebo při výkladu jednotlivých ustanovení zákona ČNR č. 202/1990 Sb., o loteriích a jiných podobných hrách, ve znění pozdějších předpisů a o změně dalších zákonů (dále jen "zákon") a vyhlášky MF ČR č. 223/1993 Sb., o hracích přístrojích (dále jen "vyhláška"). Ve snaze přispět k objasnění některých otázek a zodpovězení dotazů souvisejících s povolovacím řízením VHP a následné kontroly, přistoupilo Ministerstvo financí České republiky ke zpracování této metodické pomůcky.

### I. Oblast správní - náležitosti žádosti o povolení

#### 1. Úloha obecních a městských úřadů

O povolení žádá budoucí provozovatel dle § 18 zákona obecní či městský úřad formou písemné žádosti. Tyto úřady mohou vydat předmětné povolení k provozování jen pro území svého obvodu a pokud provozovatel žádá povolení provozu za tuzemskou měnu. Provozuje-li např. VHP samotný obecní úřad, postupuje se ve správním řízení dle ustanovení § 49 odst. 1 zákona. To znamená, že dané oprávnění k provozování může vydat jen úřad vyššího stupně, který je také v tomto případě oprávněn k ukládání případných nápravných opatření dle § 48, odst. 1 písm. a) zákona.

O povolení může žádat jen právnická osoba bez majetkové účasti zahraničních osob - § 4, odst. 3 zákona. To znamená, že povolení k provozování nemůže být v žádném případě vydáno právnické osobě se sídlem v zahraničí nebo fyzické osobě. Udělené povolení k provozování VHP je neprenosné na jinou právnickou osobu.

Jak již bylo zmíněno, obecní a městské úřady jsou dle zákona i vyhlášky základním článkem celého kontrolního systému při povolovacím řízení a zejména při následném provozování VHP. Vyplývá to z ustanovení § 46 zákona, kde se mimo jiné stanoví, že státní dozor vykonává orgán, který je oprávněn vydat povolení, tedy kdo povoluje i kontroluje. Povolující úřad má i povinnost řádně prověřit předloženou dokumentaci v žádosti o vydání povolení. Neměl by opomenout prověřit:

a) Údaje ve výpisu z obchodního rejstříku (podmínka § 4, odst. 3 zákona) - včetně zapsání povolené aktivity provozování VHP. V každém případě z těchto dokumentů musí jednoznačně vyplývat, že žadatel je právnickou osobou bez majetkové účasti zahraničních osob, a že dokumenty jsou pravé a provozovatelská firma skutečně existuje.

Z předloženého výpisu z obchodního rejstříku musí být zřejmé, že společníci (ať již fyzické nebo právnické osoby) mají bydliště nebo sídlo na území České republiky. Není-li tato skutečnost ve výpisu uvedena, má povolující orgán právo požadovat některé jiné doplňující doklady (výpis ze společenské smlouvy, čestné prohlášení provozovatele a pod.). V případě, že společníci jsou zahraniční fyzické osoby a ve výpisu je uvedena tuzemská adresa, může se přesto jednat o zahraniční majetkovou účast, nemá-li takováto osoba povolení k trvalému pobytu na našem území. Provozovatel se společníky, jenž jsou cizinci s povolením pouze k přechodnému pobytu (dlouhodobému či krátkodobému), nespĺňuje podmínky stanovené zákonem a nemůže mu být vydáno povolení k provozu.

Jako příloha k podané žádosti postačuje fotokopie předloženého výpisu z obchodního rejstříku za předpokladu, že povolující orgán měl k dispozici k nahlédnutí originál nebo ověřenou kopii. Správnost údajů lze kdykoliv dodatečně zkontrolovat u příslušného Obchodního rejstříku, Statistického úřadu nebo z databází programů OVEL, Registr, příp. Obchodního věstníku. Doporučuje se též při osobním doručení žádosti ověřit totožnost doručující osoby a její oprávnění vystupovat jménem žadatele. V případě

jakýchkoli pochybností o důvěryhodnosti předložených podkladů si jejich pravost povolující orgán ověří u uvedeného provozovatele nebo úřadu, který je vydal, a to i po vydání povolení k provozu.

Ve výpisu z obchodního rejstříku musí být uveden předmět činnosti, z něhož je zřejmá podnikatelská aktivita provozování VHP.

b) Identifikační údaje o modelech a počtech VHP, které mají být provozovány, jejich výrobce a výrobní nebo jiná identifikační čísla. Tyto údaje musí být shodné s údaji uvedenými v osvědčení o provozuschopnosti, resp. s údaji uvedenými ve výpisu osvědčení (dle § 4 vyhlášky). Kontrola správnosti identifikačních údajů VHP včetně názvu a přesné adresy provozovatele a čísla osvědčení je nutná i proto, že povolující orgán zmíněné údaje zapisuje do identifikační známky pro každý jednotlivý výherní hrací přístroj uváděný do provozu.

c) Osvědčení o provozuschopnosti VHP žadatel prokazuje předložením originálu a kopie výpisu z osvědčení. Povolující orgán v rámci správního řízení na základě vlastního porovnání s originálem uvedenou kopií označí, že souhlasí s originálem a že provedl jejich vidimaci.

Osvědčení musí být vystaveno autorizovanou osobou, která byla pro tuto činnost pověřena Ministerstvem financí (dále jen pověřená AO - seznam viz. příloha č.1). Osvědčení vydaná jinými institucemi jsou neplatná. Osvědčení o provozuschopnosti je doklad potvrzující, že hra instalovaná v konkrétním výherním hracím přístroji vyhovuje tuzemským právním předpisům o loteriích a jiných podobných hrách. Osvědčení zejména dokladuje splnění ustanovení § 17 odst. 3,4,5 a 6 a § 19 odst. 3 a) zákona a §1 odst.6 a 7 a §§ 2 a 3 vyhlášky. V případě podezření, že bylo povolujícímu orgánu předloženo zfalšované osvědčení nebo z jakéhokoli důvodu hrozí jeho zneužití, konzultuje povolující úřad tuto problematiku s příslušnou pověřenou AO a příslušným okresním či magistrátním úřadem.

V případě ztráty originálu má žadatel možnost si u pověřené AO, která osvědčení vystavila vyžádat duplikát, který má stejnou právní sílu jako originál. Praxe ukázala, že výpisu osvědčení bývá zneužíváno pro více VHP, provozovaných současně na různých místech republiky. Proto se doporučuje vydání povolení pro dané období vyznačit též přímo na rubovou stranu originálu výpisu osvědčení.

d) Údaje v herním plánu dle požadavku § 42 zákona a návod na hru. V herním plánu jsou uvedeny údaje o maximální sázce na jednu hru, maximální výhře z jedné hry, nastavený výherní podíl (pravděpodobnost výhry), způsob vkládání finančních prostředků a způsob výplaty zbytkového kreditu a popř. další údaje o VHP. V případě, že provozovatel provozuje herna, přikládá navíc návštěvní řád herna. Návštěvní (provozní) řád by měl obsahovat i způsob a postup při reklamaci výher, popř. údaje o učiněných opatřeních, aby se hry nemohly zúčastnit osoby mladší 18 let. Návštěvní řád herna, herní plán a návod na hru by měl být umístěn na viditelném místě, aby se s ním mohli hráči seznámit. Definice a vysvětlení některých pojmů jsou uvedeny v 2.

e) Prohlášení o nabytí VHP. Je-li VHP ve vlastnictví provozovatele nebo jej užívá na základě smlouvy s tuzemským partnerem, dokladuje tuto skutečnost čestným prohlášením. Je-li užíván na základě smlouvy se zahraničním subjektem, je třeba předložit alespoň výpis z tohoto kontraktu. Z tohoto výpisu musí být patrné, že podíl zahraničního subjektu nemůže být vyšší než v součtu 48 % z příjmů ze hry snížených o výhry za podmínky bezplatného dodání náhradních dílů a součástek pro pronajaté přístroje, a to i za situace, kdy se na pronájmu podílí více zahraničních i tuzemských subjektů. Výpis musí být opatřen razítky smluvních stran a podpisy oprávněných osob. (Musí z něj být zřetelné skutečnosti, které jsou uvedeny v § 17, odst. 2 zákona.)

f) Způsob a podmínky manipulace s VHP, zejména při výběru peněz, prováděných opravách a běžného servisu. Součástí manipulace s VHP musí být záznam o každé opravě VHP, mající vliv na účetní evidenci tržeb, který podepíše servisní technik nebo zástupce provozovatele. Tyto servisní záznamy a protokoly dle § 5 vyhlášky tvoří nedílnou součást řádné evidence tržeb. Protokoly musí dokladovat oba dva systémy počítadel a jejich návaznost. Doklad o osobě, která provádí odborný servis, je provozovatel povinen doložit výpisem z obchodního rejstříku u právnické osoby nebo živnostenským listem v případě fyzické osoby.

g) Odborný servis musí být zajišťován subjektem, který má na tuto činnost oprávnění. Servis může zajišťovat provozovatel, má-li servisní činnost VHP uvedenou ve svém obchodním rejstříku nebo jiná právnická či fyzická osoba na základě smlouvy, z které musí vyplývat, že tuto činnost vykonává v souladu se zákonem. Servisní organizace provádí záznamy o opravách, majících zejména vliv na evidenci tržeb. V konečném důsledku však za eventuální nesrovnalosti nese odpovědnost provozovatel.

h) Odpovědná fyzická osoba, která odpovídá za řádný provoz VHP na jeho adrese, musí být jmenovitě uvedena v příložené dokumentaci. Jejímu výběru je třeba věnovat ze strany provozovatele patřičnou pozornost a je nutno ji poučit i o možných sankcích při neplnění povinností spojených s řádným provozováním VHP a při zajišťování veřejného pořádku. Případnou změnu této osoby je provozovatel povinen nahlásit povolujícímu úřadu v dostatečném časovém předstihu.

i) Zkontrolovat doklad prokazující zaplacení správního poplatku za vydání povolení k provozování výherních hracích přístrojů nebo změny povolení umožňující jeho výměnu či změnu povolení stálého umístění. Uvedený poplatek je splatný bez vyměření a před vydáním žádaného povolení. To znamená, že správní orgán může vydat nebo zaslat příslušné povolení až poté, co poplatník prokáže, že poplatek za vydané povolení za každý VHP zaplatil ve výši dané Sazebníkem dle zák. č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích.

j) Po zaplacení správního poplatku, nejlépe současně s vydáním příslušného povolení k provozování, vydá úřad, který provozování VHP povolil podle § 18, odst. 4 zákona a § 4, odst. 2 vyhlášky, též vyplněnou známku. Touto identifikační známkou musí být označen každý povolený a provozovaný hrací přístroj na viditelném místě tak, aby nebylo možno tuto známku poškodit. Doporučuje se, aby známka byla umístěna na přední části přístroje a pod průhledným krytem. Se známkami zachází povolující orgán jako s ceninami. Proto nelze vydat nebo zaslat vyplněnou známku jiné osobě než provozovateli nebo jím pověřené osobě.

O vydaných, stornovaných a nevyplněných známkách vede povolující úřad průkaznou evidenci pro potřeby kontrolních orgánů. Po skončení kalendářního roku provede povolující úřad vyúčtování známek dle dispozic finančního referátu okresního nebo magistrátního úřadu.

Připomíná se jen, že povolení je možno vydat dle § 18 zákona nejdéle na dobu jednoho kalendářního roku nebo na období kratší, které limituje zákon o správních poplatcích č. 634/2004 Sb. Některé podklady k žádosti je možno podat formou čestného prohlášení (viz příloha č. 3).

## **2. Státní dozor a následná kontrola**

Státní dozor a následnou kontrolu provádí povolující orgány v souladu s § 46, 47 a 48 zákona. Kontrolu provádí povolující orgán v místě provozu VHP. Ověří skutečnosti deklarované provozovatelem v žádosti, dále splnění náležitostí vyplývajících ze zákona, vyhlášky a rozhodnutí o povolení provozu VHP. Zaměří se zejména na to, zda:

- VHP je opatřen platnou a řádně vyplněnou známkou, vydanou povolujícím orgánem.
- Model a číslo VHP odpovídá osvědčení a vydanému rozhodnutí, jehož kopii je provozovatel nebo jím dozorem pověřená osoba povinna na požádání předložit.
- Jak je vedena řádná evidence vyúčtování tržeb, a zda odpovídá stanovené manipulaci s výherním hracím přístrojem, a zda počítadla VHP jsou provozuschopná.
- Na VHP nehrají osoby mladší 18 let.

Kontrolující orgán má právo si vyžádat od provozovatele doklady o evidenci tržeb, opravách, výběrech peněz, odvodech tržeb, podílu smluvních partnerů, dodržování způsobu manipulaci s penězi, včetně otevření VHP za účelem kontroly stavu a funkce počítadel. V případě, že kontrola prokáže nesrovnalosti nebo vzniknou-li jakékoli jiné pochybnosti, kontrolující orgán vyzve provozovatele, aby nesrovnalosti a případné pochybnosti objasnil. Prokáže-li správní orgán provozovateli porušení zákona a vyhlášky, zahájí správní řízení ve věci vyměření pokuty dle § 48 zákona, popř. zrušení nebo pozastavení provozu VHP dle ustanovení § 43 zákona. Orgán, který provoz VHP povolil, může také pozastavit provoz, pokud se provozovatel nebo jeho zástupce nedostaví v navrhovaném termínu kontroly bez řádné omluvy, nebo je-li důvodné podezření maření kontrolní činnosti. Za tímto účelem může dočasně zajistit provozovaný VHP tak, aby nemohlo dojít k nedovolené manipulaci s penězi nebo počítadly v nepřítomnosti kontrolujícího orgánu, aniž by bylo nutné zastavit jeho provoz. Doporučuje se např. zapečetění všech přístupových částí VHP nebo jiné zajištění.

Pokud provozovatel není znám, má kontrolující orgán povinnost dát podnět orgánům činným v trestním řízení ve věci podezření ze spáchání trestného činu neoprávněného provozování loterie a podobné sázkové hry, dle § 118 a) trestního zákona č. 140/1961 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Při pochybnostech nebo vzniku sporných případů technického rázu u VHP, má kontrolující orgán možnost požádat o prověření pověřenou AO.

Při výkonu státního dozoru se kontrolní orgán nezaměřuje pouze na provozovny, kde bylo provozovatelům vydáno rozhodnutí, ale zejména kontroluje i další prostory, kde by mohly být VHP umístěny bez povolení.

#### **Poznámka:**

V žádném případě není možné provozovat VHP pod záminkou tzv. zkušebního provozu ve veřejně přístupné místnosti, bez zaplacení správního poplatku a povolení. Zkušební provoz VHP nemůže povolit ani kompetentní povolující orgán.

Státní dozor nebo pověřený kontrolní orgán o provedené kontrole sepisuje písemnou zprávu - protokol. Ten by měl obsahovat:

1. Uvedení orgánu, jména a funkce pracovníků, kteří kontrolu provedli.
2. Datum, případně hodinu provedení kontroly.
3. Označení kontrolovaného subjektu a jména jeho pracovníků, nebo osob, pověřených dozorem na stanovišti VHP, které byly kontrole přítomny (i jména eventuálních svědků).
4. Číslo rozhodnutí, příp. číslo jednací včetně data vyhotovení, podle kterého je provozovatel oprávněn hrací přístroj provozovat, evidenční čísla známek kontrolovaných VHP včetně údajů na nich vyznačených.
5. Výsledek kontroly, zjištění konkrétních nedostatků, jejich přesný popis včetně upozornění, která zákonná ustanovení byla porušena. Naplňování podmínek povolení, příp. dalších předpokladů provozování stanovených zákonem a vyhláškou.
6. Vyjádření kontrolovaného k výsledkům kontroly.
7. Návrh opatření k odstranění závad.
8. Vyvození důsledků, návrh na pokuty, oznámení státnímu zastupitelství atd.

Zápis z provedené kontroly je třeba zhotovit čitelně, věcně správně a výsledky je nutno potvrdit pracovníky kontrolovaného subjektu, jakož i kontrolující organizace. V tomto směru je třeba mít na paměti, že tento dokument se stává důležitou součástí celé dokumentace správního řízení, případně soudního projednávání. Kopii protokolu o provedené kontrole předává kontrolní orgán provozovateli i v případě, že ho nepodepsal. Nebyl-li provozovatel kontrole přítomen, musí mu být zápis doručen prokazatelným způsobem (ve smyslu ustanovení správního řádu o doručování). Příklady postupu kontroly jsou uvedeny v příloze č.4.

### **3. Úloha krajských a magistrátních úřadů**

- a) Poskytují povolujícím úřadům metodickou pomoc v celém rozsahu zákona a vyhlášky, a dle potřeby provádí odborná školení pro pracovníky obcí na úseku VHP.
- b) Soustřeďují poznatky z provozování VHP a z kontrolní činnosti v terénu. Poznatky obecného charakteru, které zasluhují zveřejnění či legislativní úpravu, sdělují písemně Ministerstvu financí.
- c) Jsou distribučním a evidenčním místem identifikačních známek pro svůj region či statutární město. Odpovídají za řádné protokolární zúčtování známek za svůj územní celek po každém uplynulém kalendářním roce.
- d) Jsou odvolacím místem pro posuzování příp. odvolání při udělení pokut místními orgány za porušení předpisů při provozování VHP.
- e) Provádí samostatně státní dozor a kontrolu provozu VHP, které dle § 49 povolily svým rozhodnutím.
- f) Realizují kontrolu a správu poplatků za vydaná povolení VHP.
- g) Podle svých technických možností postupně shromažďují rozhodující údaje o provozování VHP ve svém obvodu. Podkladem pro tuto činnost je zúčtování předaných známek včetně údajů na nich obsažených.

### **4. Pověřená AO**

- a) Vydává osvědčení o provozuschopnosti VHP dle podmínek uvedených v § 19 zákona a § 2 a 3 vyhlášky, a dle pokynů MF na základě jeho pověření.
- b) Provádí následnou technickou kontrolu VHP dle pověření MF. Technickou kontrolu pověřená AO lze rozdělit do několika stupňů:
  1. stupeň - kontrolu zaměřenou na VHP provozované bez povolení, ev. přístroje, jejichž povolení bylo vystaveno např. na základě nepravých osvědčení o provozuschopnosti VHP. Na základě požadavků

příslušných povolovacích míst pověřená AO poskytne potřebné informace z vlastní databáze a posoudí pravost těchto osvědčení.

2. stupeň - kontrolu zaměřenou na základní charakteristiky konkrétního VHP. Zde budou posuzovány hrací systémy již osvědčených VHP s ohledem na možnou záměnu a úpravu programu, ev. nastavení, v rozporu se zákonem č. 202/1990 Sb. Předpokládá se, že tyto kontroly budou iniciovány příslušnými povolovacími místy a pověřenou AO. Pověřená AO tyto kontroly provádí jako následnou kontrolní činnost vystavených osvědčení z případných vnějších podnětů. Pro tuto kontrolu je též nutná účast pracovníků povolovacích míst, příp. příslušných pracovníků servisní organizace a provozovatele nebo jeho zástupce. Tento způsob kontroly se v současné době považuje za nosný.

3. stupeň - tato kontrola zahrnuje kontrolu stupně 2 s tím, že navíc bude prováděna kontrola shodnosti použitých programových prvků ve VHP s programovými prvky registrovaným v databázi pověřené AO. Kontrola bude provedena pomocí speciálního technického zařízení (čtecí zařízení, přenosný počítač, modem apod.).

VHP, které budou předmětem kontroly, budou povolovacím místem zaplombovány, přelepeny či jinak zajištěny ještě před vyzváním provozovatele k zpřístupnění VHP kontrolním orgánům (přichází v úvahu po přijetí novely zákona). Způsob zajištění je nutno volit tak, aby nebránil v provozování kontrolovaného VHP do provedení kontroly. Kontrola bude provedena po zpřístupnění VHP.

Povolovací místa v případě potřeby zajistí příslušnou ochranu pracovníků provádějících kontrolu.

c) Provádí odborná školení na úseku provozování VHP, a pod.

## **II. Oblast ekonomická - vyúčtování VHP**

V souvislosti s nasyceností trhu VHP se dostávají do popředí otázky efektivnosti jejich provozování, a to nejen z hlediska provozovatele, ale např. i z hlediska odvodu daní, jejich výše a pod. Tyto aspekty jsou správně spojovány s vedením nezbytných podkladů pro řádné vyúčtování provozu VHP, které stanovil obsah ustanovení § 20 zákona a § 5 vyhlášky.

V tomto směru je nutno též připomenout, že veškeré účetní operace realizované s provozováním VHP musí být vedeny odděleně od případných dalších aktivit provozovatele. V zásadě se v tvorbě těchto podkladů pro vyúčtování VHP vychází z technického vybavení osvědčovaných přístrojů. Všechny tyto VHP jsou totiž opatřeny počítadly - dvojí kontrolou pro zjišťování tržeb. Jde konkrétně o dva nezávislé systémy počítadel vložených a vyplacených peněz na principu elektromechanických a elektronických počítadel. Předmětné tržby se evidují a vypočítávají dle údajů na těchto počítadlech. Elektronická počítadla registrují také další hodnoty, ke kterým mimo počtu vložených a vyplacených peněz patří výhernost, počet odehraných her atd. Tyto údaje slouží k zjišťování statistických a technických údajů, a k potřebám provozovatelů.

Elektromechanická počítadla pracují na principu tachometru, což znamená, že následující stav je vždy číselně vyšší. Pro zjištění rozdílu mezi dvěma časovými obdobími, kdy se údaje sledují, je tedy vždy potřeba odečíst počáteční hodnotu počítadla od konečného stavu na počítadle. V tomto smyslu jsou funkčnější počítadla 6 a více místná. V případě, že je VHP vybaven ještě 5místným elektromechanickým počítadlem, je nutno při evidenci údajů postupovat tak, že převyší-li stav číslo 99 999, nový stav se chronologicky navyšuje vždy o 100 000. Používání počítadel s počtem míst nižším než 6 může vést k praktikám nedovoleného krácení tržeb.

Ustanovení § 5 vyhlášky ukládají, že účetní tržby dle elektromechanických a elektronických počítadel se nejméně jednou měsíčně porovnávají, a rozdíl tržeb dle jejich hodnot se zdůvodňuje. Už tento princip sledování údajů tržeb předpokládá vedení evidence počítadel kumulativním, tedy narůstajícím způsobem. Při výběrech jsou vždy zaznamenávány stavy elektromechanických a elektronických počítadel IN a OUT - počáteční (konečný z předcházejícího výběru) a konečný (počáteční pro příští výběr), jejichž porovnáním je zjištěna účetní tržba samostatně dle elektromechanických a elektronických počítadel. Porovnáním obou systémů jsou zjištěny případné rozdíly, které jsou protokolárně zdůvodněny.

V případě nesrovnalostí mezi účetními tržbami zjištěnými porovnáním obou systémů počítadel jsou případné rozdíly zdůvodněny přímo v dokladu vyúčtování nebo zvláštním protokolem a nejsou převáděny do dalšího období.

Teoreticky by oba dva systémy počítadel měly vykazovat stejné rozdíly IN - OUT. Nutno však poznamenat, že jde o technická zařízení, která pracují vždy s určitou nepřesností. Naprostá ideální a trvalá shoda počítadel se prakticky může vyskytnout jen výjimečně. Stejně tak často vykazované nepřiměřené rozdíly hodnot počítadel a navíc technicky nebo ničím nezdůvodnitelné jsou podezřelé. Jako základní jsou považována počítadla elektromechanická.

Jak bylo uvedeno, elektromechanická počítadla jsou v podstatě tachometry a poruchy je u nich možno zaznamenávat jen výjimečně. V tomto směru by nemělo ani ujít pozornosti, že poměr mezi vhozenými a vyplacenými mincemi bývá ve většině případů 2:1. To znamená, že počítadlo vhozených mincí pracuje s dvojnásobným zatížením. Přesto někteří provozovatelé častěji uvádějí poruchu a výměnu počítadla s menším zatížením. Praxe potvrzuje, že není zcela normální, jsou-li elektromechanická počítadla v jednom přístroji nebo stále na stejném provozním místě opakovaně vyměňována.

Proto by měl kontrolní orgán věnovat svou pozornost odbornému servisu a vedení záznamů o opravách a hlavně jejich důvodech. V každém případě opravy může konat jen osoba k tomu oprávněná. Jak již bylo zmíněno v části I., podmínkou kvalifikace u fyzické osoby je získání oprávnění manipulace s elektrickými přístroji a zařízeními (min. vyhláška 50/78 Sb.) a živnostenský list. Právnická osoba, která vykonává servisní činnost, ji musí mít zapsanou ve výpisu z obchodního rejstříku. Osoby, které opravy provádí, by měly být seznámeny i s obsahem zákona a vyhlášky, aby si dobře uvědomovaly, co jejich zásahy eventuálně mohou způsobit. V každém případě právní odpovědnost za realizované opravy nese vždy provozovatel.

Celý problém nedostatečné kázně na tomto úseku vyplývá i z toho, že tato činnost byla a je místními povolujícími orgány kontrolována jen spíše výjimečně a četnost i soustavnost této kontroly je na nízké úrovni. Tím je umožněno neukázněným provozovatelům VHP nevyplňovat údaje stanovené v rozsahu § 5 vyhlášky soustavně a přesně.

Dále je potřeba si uvědomit, že např. u herně frekventovaných přístrojů se 5místná mechanická počítadla několikrát přetočí za relativně krátké období a určená obsluha VHP si může pro vyhotovení podkladů zvolit i jiný než správný postup, vedoucí ke krácení tržeb. Objektivnost vyhotovení prvotních účetních dokladů u VHP s pětímístnými i šestímístnými elektromechanickými počítadly může potvrdit jen soustavná fyzická kontrola přímo u přístroje.

Z toho vyplývá, že pravidelná kontrola účetních podkladů, které navazují na počítadla každého přístroje kumulativním principem, je základem objektivnosti pozdějšího vyúčtování efektivnosti provozu přístroje a přispívá i k nezbytné provozovatelské kázni. Rovněž se jeví jako naprosto nezbytné věnovat pozornost při výkonu státního dozoru i problematice odborného servisu a subjektům, které ho vykonávají, a obsahu záznamů, které o něm pořizují. V případě potřeby např. ke zjednání nápravy, musí orgán státního dozoru důsledně postupovat dle § 43 a § 48 zákona, příp. využít ke zjednání pořádku i ustanovení trestního zákona.

Podklady pro vyúčtování provozu VHP:

1. Zahajovací protokol - pořizuje se při prvním uvedení VHP do provozu na dané adrese.
2. Doklad o porovnání tržby podle obou systému počítadel - záznam o výběru, měsíční protokol.
3. Protokol o opravě - záznam o změně v návaznosti na počítadle z důvodu opravy, testu, výměny počítadel atd.
4. Ukončovací protokol - při ukončení provozu VHP na dané adrese.
5. Vyúčtování provozu (dle § 20 odst. 1).

S ohledem na několikaletou praxi většina provozovatelů již dříve zavedla protokoly a jiné doklady, jejichž terminologie nemusí přesně odpovídat výše uvedeným názvům. Tato skutečnost nemusí být v rozporu, pokud jejich obsah splňuje předepsané požadavky.

ad 1) Při uvedení VHP do provozu na základě rozhodnutí musí být pořízen zahajovací protokol, obsahující následující údaje:

- Název provozovatele
- Identifikace přístrojů - model VHP, identifikační číslo
- Adresa umístění VHP
- Datum uvedení přístroje do provozu
- Stav elektromechanických počítadel
- Stav elektronických počítadel

Dále si může každá firma rozšířit údaje o interní informace, např. náplně VHP, předané klíče, osoby pověřené vyúčtováním apod. Na důkaz správnosti uvedených údajů musí být protokol podepsán zodpovědnými osobami.

ad 2) V praxi provozovatelé provádějí výběr a evidenci tržeb v různých intervalech a různou formou, která by měla být srozumitelně popsána v manipulaci s výherním přístrojem. Nejčastěji používané formy výběru peněz jsou prostřednictvím vlastních pracovníků nebo smluvními partnery na provozovně. Dle způsobu a formy výběru se odvíjí i způsob a místo vedení evidence tržeb. Ve vyhlášce je doslova uvedeno, že: "Provozovatel je povinen nejméně jednou za měsíc provést ..... formou protokolu". Stává se, že si toto některé úřady vysvětlují tak, že kromě běžných vyúčtování provozu VHP (i když již obsahují veškeré předepsané údaje) musí být pořízen měsíční souhrn tzv. "protokol". Má-li provozovatel již zavedený svůj vlastní způsob evidence vyúčtování tržeb, a provádí-li jej častěji než jednou měsíčně, je možno jej nadále využívat, pokud předepsané údaje obsahuje.

Pokud každý z dokladů tyto údaje obsahuje, postačuje vést pouze tyto protokoly, pokud ne, musí být měsíčně proveden souhrn - protokol, obsahující předepsané údaje. Doklad musí splňovat podmínky pro vedení prvotní účetní evidence. Tento doklad musí obsahovat nejméně následující údaje:

- Identifikace provozovatele
- Identifikace VHP - typ přístroje, identifikační číslo
- Identifikace umístění přístroje - adresa provozovny
- Datum výběru
- Účetní tržba dle elektromechanických počítadel - rozdíl současných a předchozích stavů IN (IN konečné - IN počáteční) a OUT (OUT konečné - OUT počáteční). Účetní tržba dle elektronických počítadel se pak stanoví jako rozdíl IN-OUT. Rozdíl mezi vloženými a vyplacenými finančními částkami se vypočítává dle obou systémů na sobě nezávislých počítadel.
- Porovnání účetních tržeb dle obou systémů počítadel a zdůvodnění případného rozdílu
- Tržba skutečně dosažená je účetní tržba po zohlednění protokolárně zdůvodněných rozdílů (výnos)
- Zdůvodnění rozdílu tržeb dosažených podle obou systémů počítadel a skutečné tržby - odkaz na protokol servisních oprav
- Jména a podpisy osob, které doklady zpracovaly a jsou zodpovědné za jeho správnost (protokol může obsahovat i další údaje pro potřeby provozovatele, jako např. podíl smluvních stran).

ad 3) Jakákoliv změna v návaznosti stavu mechanických počítadel dle vyúčtování provozu VHP musí být doložena samostatným protokolem zdůvodňujícím rozdíl. Tímto protokolem se může stát protokol o opravě, výměně mechanických počítadel, testu automatu nebo záznam přímo v protokolu o porovnání tržeb, podepsaný odpovědným pracovníkem. Způsob manipulace s penězi a postup při prováděných opravách doporučujeme upravit vnitřním předpisem provozovatele. V každém případě musí obsahovat následující údaje:

- Identifikace přístroje
- Identifikace provozovny
- Datum
- Popis závady a způsob jejího odstranění
- Stav elektromechanických a elektronických počítadel před a po opravě, od nichž se odvíjí následné vyúčtování.

ad 4) Ukončovací protokol - pořizovaný při ukončení provozu na dané adrese. Protokol musí zaznamenávat údaje shodné s protokolem zahajovacím, a je evidován konečný stav elektromechanických a elektronických počítadel. Pro zahájení i ukončení provozu je možno používat stejný formulář protokolu.

ad 5) Vyúčtování dle § 20 odst. 1 musí být zasláno do 2 měsíců po uplynutí doby, na kterou bylo vydáno povolení orgánu, který povolení vydal. Výhledově se uvažuje, že tímto orgánem k předkládání vyúčtování bude i Finanční úřad.

Vyúčtování musí obsahovat následující údaje:

- Identifikace provozovatele
- Identifikace VHP
- Název a adresa umístění VHP
- Povolující úřad - adresa, číslo rozhodnutí, na jehož základě byl VHP v provozu
- Identifikace smluvní strany, vztahující se k adrese umístění
- Celkově vsazená částka
- Celkově vyplacená částka
- Výnos přístroje (který musí být nedílnou součástí podvojného účetnictví provozovatele).

Vyúčtování po uplynutí provozu může být prováděno souhrnným způsobem pro více VHP a adres umístění, avšak vztahující se vždy k jednomu povolujícímu úřadu a vypracované dle jednotlivých přístrojů. (Příklad možného způsobu výpočtu tržby je uveden v příloze č.5).

## Seznam pověřených autorizovaných osob

- **Elektrotechnický zkušební ústav, s.p., AO 201**  
Adresa: Pod lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja
- **Institut pro testování a certifikaci, a.s., AO 224**  
Adresa: Tř. T. Bati 299, 764 21 Zlín  
Pracoviště Praha: Zelený pruh 1560/99, 140 02 Praha 4 - Braník

## Definice a vysvětlení základních pojmů

**Provozovatel** - je česká právnická osoba bez majetkové účasti zahraničních osob, která má k dané činnosti oprávnění.

**Výherní hrací přístroj (VHP)** - je kompaktní nedělitelné technické zařízení obsahující hardware, programové vybavení a ovládání určené pro jednoho hráče. U výherního hracího přístroje, kde je využíván společný software pro více hracích míst, je za výherní hrací přístroj pro účely zpoplatnění správním poplatkem považováno každé takovéto místo.

**Provozování VHP** - se rozumí činnost právnických osob se sídlem v České republice, směřující k uvedení VHP do provozu včetně zprostředkovatelských, organizačních a technických služeb, souvisejících se zajištěním jejich provozuschopnosti.

**Pověřená autorizovaná osoba (pověřená AO)** - je osoba autorizovaná podle zákona č.22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky ve znění pozdějších předpisů a o změně dalších zákonů a pověřená Ministerstvem financí k osvědčování provozuschopnosti VHP a k výkonu následné technické kontroly provozování VHP

**Osvědčení o provozuschopnosti** - je doklad vystavený pověřenou AO, který osvědčuje, že na základě předcházejících zkoušek VHP vyhovuje zákonným normám. Tento dokument formátu A4 obsahuje výčet všech VHP, vztahujících se k dané zakázce, identifikaci objednavatele a VHP a základní údaje z herního plánu. Jeho platnost je omezena.

**Výpis osvědčení** - doklad prokazující provozuschopnost VHP. Tento doklad vydává pověřená AO. Výpisy osvědčení jiných barev jsou určeny pro VHP se zvláštním režimem provozu např. v kasinech. Platnost výpisu osvědčení je omezena.

**Vsazená částka** - finanční vyjádření hodnoty jedné hry.

**Jedna hra** - za jednu hru se považuje ukončený proces, při kterém se po spuštění uvede výherní hrací přístroj do režimu hry a nejpozději před ukončením hry se odečte z ukazatele vložených peněz sázka na jednu hru.

**Výhra** - je výsledek jedné hry. Může mít různé formy. Součet finančních vyjádření těchto forem nesmí přesáhnout stanovený limit z jedné hry.

**Výherní podíl (pravděpodobnost výhry)** - je poměr hodnot vyhraných her k hodnotám skutečně odehraných her vyjádřený v procentech. Udává pravděpodobnost návratnosti vložených prostředků do hry. (Posuzuje pověřená AO po odehrání 100 000 her. Současná právní úprava stanoví jeho rozmezí mezi 75 - 100%). Tomuto parametru se také někdy říká "výhernost".

**Poměr vyplacených a vložených peněz (UIT/IN)** - je poměr hodnot, z nichž se výpočtem zjišťuje tržba přístroje. Nemá na něj přímý vliv počet odehraných her ani výhernost, ale je ovlivňován přímo hráči. Tento poměr je v podstatě parametrem atraktivnosti přístroje.

**Dvojitá kontrola vložených a vyplacených mincí** - je zajištěna minimálně dvěma na sobě nezávislými systémy počítačů, přičemž jeden systém tvoří dvě elektromechanická počítačidla (jedno pro vložené mince a jedno pro vyplacené mince), a druhý systém je založen na elektronické kontrole. Oba dva systémy získávají impulsy současně z řídicí programové části přístroje a v podstatě se navzájem zálohují pro případ výpadku jednoho ze systémů.

**Elektronické počítačlo** - je součást programové části VHP, které registruje informace o výši vložených a vyplacených peněžních částek (popř. i jiné statistické údaje) a jeho hodnoty lze vyvolat kdykoli, je-li VHP v provozu, a to bez použití jiných složitých zařízení, a to přímo na přístroji - displeji monitoru nebo pomocí čtecího zařízení (tiskárny), které musí být k dispozici i pro kontrolní orgán.

Údaje registrované do elektronické paměti musí být chráněné proti výpadku el. proudu nejméně po dobu jednoho měsíce.

**Elektromechanické počítačlo** - je zařízení, zaznamenávající na základě elektrických impulsů pohyb finančních prostředků ve VHP. Údaje je možno na tomto počítačle kdykoliv přečíst, a to i při výpadku el. proudu. VHP musí být vybaven minimálně dvěma elektromechanickými počítačly - jedno pro vložené a jedno pro vyplacené částky, bez možnosti jejich nulování.

Hodnoty na elektromechanických a elektronických počítačlech musejí být shodně registrovány v poměru 1 : 1

**Herní plán** - určuje podmínky hry, zejména stanoví pravděpodobnost výhry, výši sázky a výhry a okolnosti, jež určují výhru a způsob jejího zajištění. Příkládá se k žádosti o povolení provozu a k žádosti o osvědčení apod.

**Návod na hru** - jsou pokyny, jak přístroj ovládat a jaká jsou pravidla hry. Podrobný popis hry včetně všech herních variant se předkládá zkušebně k žádosti o vydání osvědčení o provozuschopnosti. V zájmu provozovatele by mělo být seznámit hráče s návodem na hru a herním plánem.

**Herní řád (návštěvní řád)** - stanoví pravidla a podmínky účasti hráče ve hře. Jedná-li se o hernu, musí být umístěn na viditelném a přístupném místě, aby se s ním mohli seznámit všichni účastníci hry. Návštěvní (provozní) řád by měl upravovat podmínky účasti hráčů na hře, způsob a postup při reklamaci. Je příkládán k žádosti o povolení provozu, jedná-li se o hernu.

## Čestné prohlášení provozovatele (žadatele)

### Čestné prohlášení provozovatele (žadatele)

#### 1. Provozovatel

- a) Identifikace provozovatele (název, adresa, IČO)
- b) Pověřená osoba jeho zastupováním s povolujícím úřadem (identifikace, kontakt)
- c) Provozovatel prohlašuje, že je tuzemskou právnickou osobou bez zahraniční majetkové účasti (§ 4 odst. 3 zákona 202/90 Sb.
- d) Provozovatel prohlašuje, že má výherní hrací přístroje:
  - 1) Ve vlastnictví nebo v užívání od jiné tuzemské osoby na základě smlouvy
  - 2) V užívání na základě smlouvy od zahraničního subjektu, a to přímo nebo zprostředkovaně za dodržení podmínek stanovených v § 17 odst. 2 zákona 202/90 Sb.

#### 2. Odborná servisní organizace

Servis provádí odborná servisní organizace (název, adresa, IČO, kontakt), která má k této činnosti řádné povolení.

#### 3. Smluvní partner provozovatele vztahující se k místu provozu VHP (identifikace, kontakt)

- a) Pověřená osoba jeho zastupováním a k manipulaci s VHP (identifikace, kontakt)
- b) Adresa umístění, provozní doba
- c) Identifikace VHP

.....

Všechny strany se zavazují, že budou dodržovat zákonné normy a podmínky stanovené manipulace s VHP a penězi. Dále učiní taková opatření, aby se hry nemohly zúčastnit osoby mladší 18 let. Dojde-li ke změnám, které by mohly mít závažný vliv na provozování VHP a byly v rozporu s vydaným povolením, zavazují se všechny strany tyto změny neprodleně ohlásit povolujícímu orgánu prostřednictvím provozovatele.

..... 3 ..... 3b ..... 2 ..... 1b

.....  
1a

Za správnost všech údajů provozovatel

## Postup kontroly výherních hracích přístrojů

Předpokladem úspěšné kontroly je přístup kontrolního orgánu k počítadlům VHP a příslušným dokladům. Nejsou-li v místě kontroly k dispozici, doporučuje se u VHP zabezpečit přístupové cesty, zejména k pokladně. Vyzvat provozovatele k účasti na kontrole. VHP je možné ponechat v provozu. Jaký by měl být postup kontroly? Uvádíme některé oblasti, na které by se měl kontrolní orgán zaměřit.

### Kontrola VHP v místě provozu

- A)
1. Zkontrolovat stav počítaдел a zapsat si je. Zavřít dvířka od pokladny.
  2. Vhodit 10 Kč, na kreditu se objeví hodnota 10. Současně je slyšet cvakání počítaदla.
  3. Otevřít dvířka pokladny a zkontrolovat, zda se počítaदlo vhozených mincí (IN) posunulo o 10. Zavřít dvířka.
  4. Zmáčknout tlačítko start. Z kreditu ubyde maximálně 1 nebo 2 Kč (zda dle herního řádu je jedna hra za 1 Kč nebo za 2 Kč). Ubyde-li na jedno zmáčknutí více, neodpovídá přístroj zákonu 202/90, § 19, článek 4. (U VHP určených k provozu kasin, může být jedna hra až 50 Kč, což však předpokládá jiný povolovací režim.)
  5. Zbytek, tj. 8 Kč, si nechat tlačítkem "vypláčení" vyplatit. V případě, že VHP vyplácí jen větší mince, např. 5 Kč, je nutno dohodit 2 Kč a pak si nechat vyplatit celých 10 Kč.
  6. Otevřít dvířka pokladny a prověřit, zda na počítaदlech vypláčení (UIT) se posunulo počítaदlo o 8 nebo o 10 Kč, bylo-li nutno mince dohodit. Zavřít dvířka.
  7. Vhodit do VHP 2 Kč, na kreditu se objeví 2 Kč. Vytáhnout šňůru ze zásuvky a přístroj odpojit od přívodu el. proudu. Číslice po zapnutí nesmí zmizet. Tím je prověřeno, že baterie je v přístroji. Jak dlouho vydrží, je možno prověřit jiným způsobem, např. přes noc nebo přes zavírací den (vyhláška 223/93 Sb. § 1 článek 6).

B) Nechat si předložit prvotní účetní záznamy, provozní knihu (měsíční protokol) za předešlý měsíc a vypočítat tržbu. Je-li poměr dle vzorce  $UIT/IN \times 100$  vyšší než 80 %, je pravděpodobné, že bylo odpojeno počítaदlo vhozených mincí a tím vznikla "černá tržba".

Pokud byla odpojena obě počítaदla (IN i UIT), poměr zůstává zachovaný a finanční úniky nelze touto cestou dohledat.

C) Opsat stavy elektromechanických počítaдел, nechat si vyvolat stavy elektronických počítaдел a zapsat údaje obou systémů do kontrolního protokolu. Tyto stavy porovnat s posledními stavy z vypracovaného měsíčního protokolu a vypočítat tržbu za nové období. Není-li protokol k dispozici, vyzvat provozovatele k jeho urychlenému předložení. Není-li veden vůbec, je možno uložit sankce dle uvážení.

D) Kontroly opakovat.

### Okolnosti dávající podezření, že VHP nejsou provozovány v souladu se zákonem 202/90 Sb.

- Častá a neodůvodnitelná výměna počítaдел nebo řídicí desky
- Po vhození peněz není slyšet cvakání počítaдел
- Pokud si provozovatel zajišťuje servis sám, není vyloučeno, že může provádět manipulaci s počítaदly a tím zkreslovat tržbu. Prověřit serióznost a neutrálnost provádění servisní služby a její uvedení ve výpisu z obchodního rejstříku.
- Výměna mechanických počítaдел a souběžné nulování elektronických počítaдел
- Nevedení provozních knih nebo předepsaných měsíčních protokolů, zejména není-li k dispozici při zahájení provozu předávací protokol se stavem počítaдел
- Nedrží baterie. Po vhození peněz a odpojení VHP ze sítě se po novém zapojení údaje na displeji již neobnoví (rozpor s vyhláškou, že údaje musí zůstat uchovány alespoň jeden měsíc).
- Výměna počítaдел bez řádného protokolu, kde by měl být podchycen jak starý stav, tak i nový stav a zdůvodnění výměny

Při provedených kontrolách se mohou vyskytnout různé případy, kdy kontrolovaný údajně nemá s pronajatým přístrojem nic společného a navíc tvrdí, že ani nezná majitele přístroje, který je umístěn v jeho provozovně. Takováto výmluva bývá např. formulována takto: "přijel sem nějaký zástupce

provozovatelské firmy, slíbil mi vysoký podíl z tržby, žádnou smlouvu se mnou nese-psal, automaty zprovoznil s tím, že povolení k provozu je již vyřízené.

Od té doby jsem ho neviděl a marně čekám na sepsání smlouvy a na slíbený podíl na tržbě." Takovýto případ je možné kvalifikovat jako trestní čin a kontrolující je povinen dát podnět ke stíhání pro trestný čin nedovoleného podnikání v oblasti loterií a jiných podobných her.

V případě, že v době kontroly byl VHP mimo provoz a je možno svědecky dokázat, že byl provozován bez povolení, jde o obdobný postup. Nebyl-li v provozu, je možné poukázat na případné zneužití a možnost hrozícího nebezpečí páchání trestního činu a doporučit odstranění VHP z dosahu veřejnosti. V každém případě se doporučuje kontrolu opakovat.

## Příklad výpočtu měsíční tržby

Z měsíčního protokolu předcházejícího měsíce byly přeneseny konečné stavy počítadel dle obou systémů. Tyto stavy se stávají počátečními stavy pro zúčtování dalšího měsíce. (Je potřeba také kontrolovat návaznost (totožnost stavů) počítadel mezi jednotlivými měsíci).

Uvedeme modelový příklad, kdy byla zjištěna porucha elektromechanického počítadla a bylo tudíž nutno tržbu vypočítat ze stavů počítadel elektronických. V tomto případě je nutné, aby servisní technik o výměně počítadel sepsal protokol, ve kterém zároveň uvedl stavy elektronických počítadel před výměnou, stavy ostatních počítadel (i poškozeného) a zapsal stav počítadla nového. Tento servisní úkon lze zároveň považovat za podklad pro samostatné dílčí zúčtování tržby.

Po ukončení servisních prací servisní pracovník znovu zaznamená stavy všech počítadel, aby mohlo být pokračováno v řádné evidenci tržeb.

V průběhu provozu byly dále v pokladně VHP objeveny neplatné mince, které vhazovací ústrojí zaregistrovalo jako pětikoruny. Těchto mincí bylo nalezeno 10 kusů. Dle interního předpisu provozovatele budou tyto uschovány po celou dobu platnosti povolení k provozování prodlouženou o dva měsíce k eventuální kontrole při vyúčtování provozu VHP (§ 20 odst. 1, zák. 202/90).

### Příklad výpočtu tržby:

- Počáteční stavy počítadel (na začátku měsíce):

INel1            95 325

INmech1        320 500

OUTel1         60 200

OUTmech1      172 420

- Stavy ke dnu opravy:

INel2            101 430

INmech2        322 721

(porucha počítadla)

OUTel2         63 720

OUTmech2      175 940

Zjištění rozdílu:

INel = INel2 - INel1 = 6 105

INmech = INmech2 - INmech1 = 2 221

OUTel = OUTel2 - OUTel1 = 3 520

OUTmech = OUTmech2 - OUTmech1 = 3 520

### Porovnání obou systémů počítadel:

Platí rovnost INel = INmech ?

V tomto případě byl zjištěn rozdíl 3884 způsobený poruchou a zastavením počítadla IN

Platí rovnost OUTel = OUTmech ?  $3\,520 = 3\,520$

V tomto případě je rozdíl mezi oběma systémy počítadel nulový. Je tedy logické, že elektronická počítadla jsou funkční a jejich stavy je možné považovat za směrodatné. Účetní tržba by sice vyšla dle obou systémů rozdílně, avšak skutečná tržba činí

$IN2 - OUT2 = 6\,105 - 3\,520 = 2\,585$

Tento výpočet lze považovat za dílčí dosaženou tržbu ke dni opravy.

Po opravě zůstávají stavy elektronických počítadel nezměněny.

Stav nového elektromechanického počítadla:

INmech2a = 000 085

3. Vyúčtování měsíce (dílčí za období od opravy do konce měsíce)

Konečné stavy počítadel:

INel3 124 631

INmech3 23 286

OUTel3 74 852

OUTmech3 187 069

Výpočet rozdílu a porovnání:

INel3 - INel2 = 23 201

INmech3 - INmech2a = 23 201

Stavy počítadel jsou shodné. OUTel3 - OUTel2 = 11 132

OUTmech3 - OUTmech2 = 11 129

Porovnáním obou systémů počítadel vyplacených mincí byl zjištěn nepatrný rozdíl ve výši 3 Kč. Vzhledem k tomu, že rozdíl je minimální, nejedná se o poruchu počítadla a není proto důvod ani zjišťovat jeho příčiny. Za základ pro výpočet tržby bude vzat stav elektromechanických počítadel.

Dílčí účetní tržba činí 12 072 (IN3 - OUT3)

4. Výpočet celkové měsíční účetní tržby

Tržba za první období (do opravy) činí 2 585 Kč

Tržba za druhé období (po opravě) činí 12 072 Kč

Celková účetní tržba za měsíc 14 657 Kč

5. Skutečná tržba je účetní tržba upravená o eventuální korekce, v tomto případě snižená o hodnotu neplatných mincí (viz úvod) ve výši 50 Kč.

Skutečně dosažená tržba činí  $14\,657 - 50 = 14\,607$  Kč

Tato tržba je ve smyslu účetních předpisů výnosem provozovatele.

Pro kontrolu si ještě můžete celkovou účetní tržbu spočítat ze stavu elektronických počítadel, porovnáním stavů na začátku a na konci měsíce.

Za celý měsíc bylo do VHP vhozeno celkem 29 306 Kč a vyplaceno 14 649, tudíž účetní tržba činí 14 657 Kč.

Podíl vyplacených a vhozených mincí  $OUT/IN \times 100$  činí 49,9 %. V této souvislosti upozorňujeme, že tento poměr není výherním podílem dle zákona 202/90 Sb., ale pouze orientačním ukazatelem. (Bližší informace najdete v časopisu Black Jack č. 2/1994 str. 7, č. 4 str. 19 a č. 5 str. 19).

Na závěr je třeba upozornit, že provozovatelské firmy používají různé vlastní formuláře a postupy pro vyúčtování provozu výherních hracích přístrojů.