

# Seznam držitelů Certifikátu odborné způsobilosti k provádění metrologických činností

Stav ke dni 30. 9. 2020

<b>ADAM Pavel</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 22. 8. 2021</b>	<b>0116-CR-1027-16</b>
<b>ADÁMEK Pavel</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování membránových plynoměru <b>Platnost do 17. 4. 2023</b>	<b>0116-CR-0625-08</b>
<b>ALINČE Zdeněk</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování měřidel protečeného množství plynu (s otáčivými písty a rychlostních; kompaktních přepočítávačů množství plynu) <b>Platnost do 18. 7. 2022</b>	<b>0116-CR-1065-17</b>
<b>ARABÁŠ Pavel</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování digitálních tachografů (vč. 2. generace) <b>Platnost do 27. 2. 2025</b>	<b>0116-CR-0913-20</b>
<b>BAJT Stanislav</b> Certifikát kvalifikační úrovně E (metrolog ve státní správě) Odborná způsobilost k výkonu funkce metrologa ve státní správě se zaměřením na obor měření hmotnosti <b>Platnost do 3. 12. 2023</b>	<b>0116-CR-0786-13</b>
<b>BALA Karel</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 25. 6. 2024</b>	<b>0116-CR-0868-14</b>
<b>BARON Bogdan</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 6. 1. 2021</b>	<b>0116-CR-0948-16</b>
<b>BARTÁK Tomáš</b> Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič) Odborná způsobilost k úřednímu měření hluku a vibrací přenášených na budovy <b>Platnost do 13. 7. 2023</b>	<b>0116-CR-1103-18</b>
<b>BARTOŠ Luděk, Ing.</b> Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič) Odborná způsobilost k úřednímu měření technické seizmicity <b>Platnost do 2. 6. 2021</b>	<b>0116-CR-0962-16</b>

<p><b>BASTL Vladimír</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 30. 6. 2025</b></p>	<b>0116-CR-0710-10</b>
<p><b>BEDNÁŘ Jiří</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 26. 6. 2025</b></p>	<b>0116-CR-0922-15</b>
<p><b>BENEŠ Jaromír, Ing.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 6. 1. 2021</b></p>	<b>0116-CR-0980-16</b>
<p><b>BENKOVÁ Miroslava, Ing., Ph.D.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně E (metrolog ve státní správě)  Odborná způsobilost k výkonu funkce metrologa ve státní správě se zaměřením na měření průtoku  <b>Platnost do 1. 11. 2022</b></p>	<b>0116-CR-0778-12</b>
<p><b>BERAN Martin</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 17. 7. 2023</b></p>	<b>0116-CR-0635-08</b>
<p><b>BESKID Josef</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 18. 12. 2023</b></p>	<b>0116-CR-0658-18</b>
<p><b>BEZECNÝ Pavel</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování vodoměrů na studenou a teplou vodu  <b>Platnost do 27. 3.2024</b></p>	<b>0116-CR-0814-14</b>
<p><b>BEZOVÝ Radek</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 12. 5. 2024</b></p>	<b>0116-CR-0860-19</b>
<p><b>BINDER Jiří</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 19. 3. 2024</b></p>	<b>0116-CR-1106-19</b>
<p><b>BISMILEROVÁ Bohunka</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování laboratorních hustoměrů, lihoměrů, cukroměrů a moštoměrů  <b>Platnost do 17. 7. 2023</b></p>	<b>0116-CR-0639-08</b>

<b>BLAŽEK Petr</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 12. 5. 2024</b>	<b>0116-CR-0769-14</b>
<b>BLAŽENKA Vladimír</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 14. 1. 2024</b>	<b>0116-CR-0721-14</b>
<b>BLECHA Luboš</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů (vč. 2. generace) <b>Platnost do 19. 6. 2025</b>	<b>0116-CR-0951-20</b>
<b>BLECHA Petr, Bc.</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování vodoměrů na studenou a teplou vodu a měřidel protečeného množství nosného média jako členů měřičů tepla a chladu <b>Platnost do 30. 4. 2024</b>	<b>0116-CR-0827-19</b>
<b>BOGNER Marek</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů (vč. 2. generace) <b>Platnost do 23. 11. 2024</b>	<b>0116-CR-0667-19</b>
<b>BORUSZEWSKI Witold</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 6. 1. 2021</b>	<b>0116-CR-0978-16</b>
<b>BRADÁČ Zdislav</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 18. 12. 2021</b>	<b>0116-CR-0494-06</b>
<b>BRANDÝS Jiří, Ing.</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování nespektrometrických měřidel aktivit a dávek používaných pro kontrolu a dodržování limitů v oblasti radiační ochrany nebo jaderné bezpečnosti a pro měření havarijní <b>Platnost do 20. 12. 2020</b>	<b>0116-CR-0537-05</b>
<b>BRÁZDA Martin, Ing.</b> Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič) Odborná způsobilost k úřednímu měření průtoku vod v otevřených korytech <b>Platnost do 18. 7. 2021</b>	<b>0116-CR-0583-16</b>
<b>BRZOBOHATÝ Pavel</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 29. 12. 2021</b>	<b>0116-CR-0724-16</b>

<p><b>BŘÍZA Petr</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1117-19</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 5. 11. 2024</b></p>
<p><b>BUČEK Petr, Ing.</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1099-18</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 14. 3. 2023</b></p>
<p><b>BUREŠ Michael</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0539-06</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování vodoměrů na studenou a teplou vodu,  odporových snímačů teploty a kalorimetrických počítadel jako členů měřičů tepla  <b>Platnost do 28. 3. 2021</b></p>
<p><b>BUREŠ Michal</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0576-06</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 18. 12. 2021</b></p>
<p><b>BUŠTÍK Zbyněk</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1052-17</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 27. 1. 2022</b></p>
<p><b>CETTL Jaroslav</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0712-20</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů (vč. 2. generace)  <b>Platnost do 5. 5. 2025</b></p>
<p><b>CIMBUREK Petr</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1028-16</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 27. 6. 2021</b></p>
<p><b>CMÍRAL Otakar</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1126-19</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 20. 3. 2024</b></p>
<p><b>ČECH Ladislav</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0878-20</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů (vč. 2. generace)  <b>Platnost do 19. 6. 2025</b></p>
<p><b>ČEPA Zdeněk, Ing. CSc.</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0936-16</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič)  Odborná způsobilost k úřednímu měření průtoku vod v otevřených korytech  <b>Platnost do 23. 2. 2021</b></p>

<b>ČERMÁK Jiří Jordan, Ing., Ph.D.</b> Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič) Odborná způsobilost k úřednímu měření průtoku vod v otevřených korytech <b>Platnost do 10. 2. 2024</b>	<b>0116-CR-0836-15</b>
<b>ČERNOTA Ladislav</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 28. 6. 2024</b>	<b>0116-CR-1143-19</b>
<b>ČERVENÁ Anna</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování snímačů teploty jako členů měřičů tepla a chladu <b>Platnost do 4. 12. 2024</b>	<b>0116-CR-0891-19</b>
<b>ČÍHAL Kamil</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 17. 2. 2021</b>	<b>0116-CR-0975-16</b>
<b>ČÍŽEK Josef</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů (vč. 2. generace) <b>Platnost do 30. 4. 2025</b>	<b>0116-CR-0693-20</b>
<b>ČTVRTEČKA Karel, Ing.</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování závaží (obchodní a speciální běžná 5. tř. a přesná 4. tř.) a přístrojů na měření tlaku v pneumatikách motorových vozidel <b>Platnost do 16. 12. 2023</b>	<b>0116-CR-0841-13</b>
<b>ČUDEK Jan</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 18. 4. 2022</b>	<b>0116-CR-1062-17</b>
<b>DAVÍDEK Václav</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 6. 1. 2021</b>	<b>0116-CR-0963-16</b>
<b>DOHNAL Petr</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování přístrojů na měření tlaku krve <b>Platnost do 18. 7. 2021</b>	<b>0116-CR-0460-16</b>
<b>DOPATER Radek</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování přístrojů na měření tlaku krve <b>Platnost do 18. 7. 2023</b>	<b>0116-CR-0806-13</b>

<b>DOROŽENSKÝ Martin</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 18. 12. 2021</b>	<b>0116-CR-0577-06</b>
<b>DOUŠA Jan</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 12. 5. 2024</b>	<b>0116-CR-0847-19</b>
<b>DUCHEK Jiří, Ing.</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování měřidel tlaku v pneumatikách silničních motorových vozidel <b>Platnost do 22. 12. 2021</b>	<b>0116-CR-1042-16</b>
<b>DVOŘÁK Jiří</b> Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič) Odborná způsobilost k úřednímu měření hodnot aktivit a dávek ionizujícího záření při nakládání s radioaktivními odpady <b>Platnost do 12. 1. 2024</b>	<b>0116-CR-0620-09</b>
<b>DVOŘÁK Miroslav</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 30. 11. 2022</b>	<b>0116-CR-0774-17</b>
<b>DVOŘÁK Petr</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování přepravních tanků (cisteren) na kapaliny; měřidel a měřících sestav protečeného množství kapalin jiných než voda nebo než zkapalněné plyny; snímačů teploty a snímačů teploty se zabudovaným převodníkem jako členů měřidel a měřících sestav protečeného množství tekutin <b>Platnost do 21. 12. 2022</b>	<b>0116-CR-1075-17</b>
<b>DVOŘÁKOVÁ Jitka, Ing.</b> Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič) Odborná způsobilost k úřednímu měření průtoku vod v otevřených korytech metodami: hydrometrováním - metodou rychlostního pole, objemovou a vážicí metodou, metodou využívající měrné přelivy a žlaby, metodou využívající přenosnou sestavu s průtokoměrem <b>Platnost do 17. 12. 2022</b>	<b>0116-CR-0779-14</b>
<b>FAJMON Vítězslav</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování měřidel tlaku v pneumatikách silničních motorových vozidel <b>Platnost do 29. 12. 2021</b>	<b>0116-CR-0736-11</b>
<b>FENEROV Roman</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování digitálních tachografů (vč. 2. generace) <b>Platnost do 27. 2. 2025</b>	<b>0116-CR-0914-20</b>

<b>FIALA Jan</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 2. 5. 2021</b>	<b>0116-CR-0949-16</b>
<b>FIŠER Jiří, Ing.</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 27. 10. 2022</b>	<b>0116-CR-1045-17</b>
<b>FIŠER Michal, Mgr.</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 1. 3. 2022</b>	<b>0116-CR-1046-17</b>
<b>FIŠER Pavel</b> Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 7. 12. 2021</b>	<b>0116-CR-1039-16</b>
<b>FLAXA Petr</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů (vč. 2. generace) <b>Platnost do 22. 5. 2025</b>	<b>0116-CR-1188-20</b>
<b>FLORIAN Petr</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 19. 12. 2022</b>	<b>0116-CR-0616-07</b>
<b>FOJTÍK Pavel</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 25. 6. 2024</b>	<b>0116-CR-0830-19</b>
<b>FOJTÍKOVÁ Hana</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování odporových snímačů teploty jako členů měřičů tepla <b>Platnost do 8. 8. 2023</b>	<b>0116-CR-0626-13</b>
<b>FOLTÝN Libor</b> Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 10. 7. 2022</b>	<b>0116-CR-1072-17</b>
<b>FONIOK Vít</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování elektroměrů (indukčních a statických) <b>Platnost do 30. 7. 2025</b>	<b>0116-CR-1190-20</b>

<b>FRANC Jiří</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 19. 8. 2021</b>	<b>0116-CR-0745-11</b>
<b>FRANĚK Ondřej</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 7. 7. 2024</b>	<b>0116-CR-0650-14</b>
<b>FRYML Milan</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování měřicích transformátorů proudu a napětí <b>Platnost do 16. 3. 2021</b>	<b>0116-CR-0719-11</b>
<b>GATNAR Pavel</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů (vč. 2. generace) <b>Platnost do 23. 7. 2025</b>	<b>0116-CR-0689-20</b>
<b>GÁLÍK Rostislav</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování indukčních a statických elektroměrů <b>Platnost do 12. 3. 2023</b>	<b>0116-CR-1086-18</b>
<b>GOTTVALD Milan, Ing.</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování kompaktních přepočítávačů množství plynu <b>Platnost do 8. 11. 2024</b>	<b>0116-CR-1155-19</b>
<b>GRŮŠA Milan</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 17. 5. 2023</b>	<b>0116-CR-0794-13</b>
<b>HABERZETTL Josef</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování měřidel protečeného množství vody na studenou a teplou vodu; kompaktních měřičů tepla a chladu, měřidel protečeného množství nosného média, snímačů teploty a vyhodnocovacích jednotek kombinovaných měřičů tepla a chladu jako členů měřičů tepla a chladu <b>Platnost do 18. 7. 2021</b>	<b>0116-CR-1023-16</b>
<b>HACH Vlastimil</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování přepočítávačů množství plynu <b>Platnost do 15. 3. 2021</b>	<b>0116-CR-0444-06</b>
<b>HÁJEK Josef</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů (vč. 2. generace) <b>Platnost do 27. 5. 2025</b>	<b>0116-CR-1137-20</b>

<p><b>HÁJEK Michal</b></p> <p>Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 23. 9. 2024</b></p>	<b>0116-CR-1157-19</b>
<p><b>HÁJEK Roman</b></p> <p>Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS)  Odborná způsobilost k ověřování měřicích transformátorů proudu a napětí  <b>Platnost do 24. 4. 2022</b></p>	<b>0116-CR-0768-12</b>
<p><b>HAJNÝ Josef</b></p> <p>Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 18. 12. 2021</b></p>	<b>0116-CR-0591-06</b>
<p><b>HAKEL Jan</b></p> <p>Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování vodoměrů na studenou a teplou vodu,  průtokoměrů a kalorimetrických počítadel jako členů měřičů tepla  <b>Platnost do 9. 6. 2025</b></p>	<b>0116-CR-0933-15</b>
<p><b>HANZLÍK Pavel</b></p> <p>Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů (vč. 2. generace)  <b>Platnost do 18. 12. 2024</b></p>	<b>0116-CR-0893-20</b>
<p><b>HAVEL Josef</b></p> <p>Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování měřidel protečeného množství vody na studenou a teplou vodu; měřidel protečeného množství nosného média, snímačů teploty a vyhodnocovacích jednotek kombinovaných měřičů tepla a chladu jako členů měřičů tepla a chladu  <b>Platnost do 20. 7. 2021</b></p>	<b>0116-CR-0927-16</b>
<p><b>HEJDA František</b></p> <p>Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 6. 1. 2021</b></p>	<b>0116-CR-0971-16</b>
<p><b>HEMALA Radek</b></p> <p>Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 26. 9. 2022</b></p>	<b>0116-CR-1057-17</b>
<p><b>HENZL Pavel</b></p> <p>Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 6. 1. 2021</b></p>	<b>0116-CR-0973-16</b>
<p><b>HERMAN Josef</b></p> <p>Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 22. 9. 2021</b></p>	<b>0116-CR-1017-16</b>

<b>HEROLD Jan, Ing.</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů (vč. 2. generace) <b>Platnost do 30. 4. 2025</b>	<b>0116-CR-0947-20</b>
<b>HERRMANN Miroslav</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování měřidel tlaku v pneumatikách silničních motorových vozidel <b>Platnost do 18. 7. 2021</b>	<b>0116-CR-0560-06</b>
<b>HLAVÁČEK Jiří, Ing.</b> Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič) Odborná způsobilost k úřednímu měření průtoku vod v profilech s volnou hladinou hydrometrováním, objemovou a vážicí metodou, metodou využívající měrné přelivy a žlaby a metodou využívající přenosnou soustavu s průtokoměrem <b>Platnost do 12. 12. 2024</b>	<b>0116-CR-0903-19</b>
<b>HLAVATÝ Jan</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 30. 6. 2024</b>	<b>0116-CR-0629-09</b>
<b>HNÁTKO Petr</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 28. 7. 2022</b>	<b>0116-CR-1070-17</b>
<b>HOFMAN Roman</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 10. 8. 2022</b>	<b>0116-CR-0749-17</b>
<b>HOFFMANN Radek</b> Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 27. 6. 2021</b>	<b>0116-CR-0942-16</b>
<b>HÖFER Martin</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 23. 11. 2024</b>	<b>0116-CR-0669-14</b>
<b>HOLBA Stanislav, Ing.</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 10. 2. 2024</b>	<b>0116-CR-0648-09</b>
<b>HOLMAN Petr</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 12. 12. 2023</b>	<b>0116-CR-0805-13</b>

<p><b>HONSA Václav</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování přístrojů na měření tlaku krve  <b>Platnost do 7. 2. 2022</b></p>	<b>0116-CR-1049-17</b>
<p><b>HORŇÁČEK Roman</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 16. 4. 2024</b></p>	<b>0116-CR-1140-19</b>
<p><b>HOŘÁK Pavel, Ing., Bc.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič)  Odborná způsobilost k úřednímu měření kročejové a vzduchové neprůzvučnosti  <b>Platnost do 19. 12. 2024</b></p>	<b>0116-CR-1169-19</b>
<p><b>HOŘAVA Jaroslav, Bc.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 28. 7. 2022</b></p>	<b>0116-CR-1073-17</b>
<p><b>HOUDEK Milan, Ing.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování stacionárních nádrží používaných jako měřidla objemu  <b>Platnost do 24. 6. 2025</b></p>	<b>0116-CR-0935-15</b>
<p><b>HRABEC Přemysl</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování elektroměrů (indukčních a statických)  <b>Platnost do 30. 7. 2025</b></p>	<b>0116-CR-1189-20</b>
<p><b>HRABOVSKÝ Petr</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 2. 5. 2021</b></p>	<b>0116-CR-1006-16</b>
<p><b>HRÁSKÝ Jiří</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 16. 12. 2023</b></p>	<b>0116-CR-0834-18</b>
<p><b>HRBEK Alois</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 10. 12. 2024</b></p>	<b>0116-CR-0884-14</b>
<p><b>HRONEK František</b>  Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 28. 7. 2022</b></p>	<b>0116-CR-1074-17</b>

<b>HRUBÝ Milan</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 17. 5. 2023</b>	<b>0116-CR-0796-13</b>
<b>HRUŠA Libor</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 14. 12. 2024</b>	<b>0116-CR-1150-19</b>
<b>HRUŠA Zbyněk</b> Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 19. 1. 2022</b>	<b>0116-CR-0547-17</b>
<b>HUBENÝ Martin</b> Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič) Odborná způsobilost k úřednímu měření průtoku vod v otevřených korytech hydrometrováním <b>Platnost do 17. 12. 2024</b>	<b>0116-CR-0698-09</b>
<b>HURYTA Jan</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování vyhodnocovacích jednotek kombinovaných měřičů tepla a chladu, snímačů tlaku a tlakové difference jako členů měřičů tepla a chladu, snímačů tlaku a tlakové difference jako členů měřidel a měřících sestav protečeného množství tekutin, snímačů tlaku jako součástí kombinovaných přepočítávačů množství plynu, vyhodnocovacích jednotek kombinovaných přepočítávačů množství plynu <b>Platnost do 24. 5. 2021</b>	<b>0116-CR-0964-16</b>
<b>HÝBLOVÁ Vladislava, Ing.</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 10. 8. 2022</b>	<b>0116-CR-0772-17</b>
<b>CHÁB Josef</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů (vč. 2. generace) <b>Platnost do 28. 4. 2025</b>	<b>0116-CR-1172-20</b>
<b>CHAROUS Jiří</b> Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS) Odborná způsobilost k ověřování digitálních tachografů <b>Platnost do 2. 5. 2021</b>	<b>0116-CR-0928-16</b>
<b>CHLUPÁČEK František</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 10. 7. 2022</b>	<b>0116-CR-1081-17</b>

<b>CHOCHOLOUŠ Jan</b> Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič) Odborná způsobilost k úřednímu měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodami hydrometrování, objemovou a vážicí, metodou využívající měrné přelivy a žlaby, metodou využívající přenosnou sestavu s průtokoměrem <b>Platnost do 23. 10. 2023</b>	<b>0116-CR-1123-18</b>
<b>CHOCHOLOUŠ Martin, DiS.</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování měřidel tlaku v pneumatikách silničních motorových vozidel <b>Platnost do 17. 1. 2024</b>	<b>0116-CR-1134-19</b>
<b>CHRENŠČ Václav</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 13. 9. 2023</b>	<b>0116-CR-1118-18</b>
<b>CHROUST František</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 17. 5. 2021</b>	<b>0116-CR-0548-14</b>
<b>INEK Radomír</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 17. 5. 2023</b>	<b>0116-CR-0735-18</b>
<b>JANEČEK Michal, DiS.</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 27. 4. 2022</b>	<b>0116-CR-0599-07</b>
<b>JANOŠ Radek</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů (vč. 2. generace) <b>Platnost do 8. 12. 2024</b>	<b>0116-CR-0873-19</b>
<b>JANOUŠEK Antonín, Ing.</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 31. 3. 2021</b>	<b>0116-CR-0959-16</b>
<b>JAROŠÍK Libor</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 28. 7. 2022</b>	<b>0116-CR-1055-17</b>
<b>JAROŠÍK Radek</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 2. 6. 2021</b>	<b>0116-CR-1024-16</b>

<p><b>JARSKÝ Miroslav</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování přístrojů na měření tlaku krve (rtuťových, deformačních, elektronických)  <b>Platnost do 9. 12. 2024</b></p>	<b>0116-CR-1129-19</b>
<p><b>JARŮŠEK Michal</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování měřidel tlaku v pneumatikách silničních motorových vozidel  <b>Platnost do 22. 12. 2021</b></p>	<b>0116-CR-1043-16</b>
<p><b>JELÍNEK Karel, Ing.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů (vč. 2. generace)  <b>Platnost do 28. 11. 2024</b></p>	<b>0116-CR-0909-19</b>
<p><b>JELÍNEK Karel</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 19. 7. 2022</b></p>	<b>0116-CR-1078-17</b>
<p><b>JEŽEK Jiří, Ing.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič)  Odborná způsobilost k úřednímu měření průtoku vod v profilech s volnou hladinou hydrometrováním, objemovou a vážicí metodou, metodou využívající měrné přelivy a žlaby a metodou využívající přenosnou soustavu s průtokoměrem  <b>Platnost do 18. 12. 2024</b></p>	<b>0116-CR-0853-19</b>
<p><b>JÍLEK Zdeněk</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování objemových měřidel na kapaliny jiné než voda a zkapalněné plyny  <b>Platnost do 6. 6. 2024</b></p>	<b>0116-CR-0857-14</b>
<p><b>JIRÁK Jan, Mgr.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič)  Odborná způsobilost k úřednímu měření průtoku vod v otevřených korytech hydrometrováním  <b>Platnost do 17. 12. 2024</b></p>	<b>0116-CR-0703-09</b>
<p><b>JOUKLOVÁ Jana</b>  Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS)  Odborná způsobilost k ověřování přístrojů na měření tlaku krve  <b>Platnost do 26. 7. 2021</b></p>	<b>0116-CR-0952-16</b>
<p><b>JUSKA Ivo</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 24. 4. 2022</b></p>	<b>0116-CR-0762-12</b>

<b>KABELÁČ Pavel</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 29. 12. 2021</b>	<b>0116-CR-0740-11</b>
<b>KABOUREK Václav</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 19. 7. 2022</b>	<b>0116-CR-1080-17</b>
<b>KAMENICKÝ Jiří</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů (vč. 2. generace) <b>Platnost do 18. 12. 2024</b>	<b>0116-CR-0895-19</b>
<b>KÁRA Michal</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování vodoměrů na studenou a teplou vodu, měřidel protečeného množství nosného média, snímačů teploty, snímačů teploty se zabudovaným převodníkem a vyhodnocovacích jednotek kombinovaných měřičů tepla a chladu jako členů měřičů tepla a chladu <b>Platnost do 22. 12. 2021</b>	<b>0116-CR-1041-16</b>
<b>KAREŠ David</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 23. 11. 2024</b>	<b>0116-CR-0666-09</b>
<b>KAREŠ Václav</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování měřidel protečeného množství vody <b>Platnost do 28. 7. 2022</b>	<b>0116-CR-1076-17</b>
<b>KARLÍK Luboš</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování vodoměrů na studenou a teplou vodu a měřičů tepla a jejich členů <b>Platnost do 12. 6. 2024</b>	<b>0116-CR-0844-19</b>
<b>KASAL Oldřich</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování vodoměrů na studenou a teplou vodu a průtokoměrů jako členů měřičů tepla <b>Platnost do 8. 8. 2023</b>	<b>0116-CR-0631-08</b>
<b>KAVAN Petr</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 27. 2. 2025</b>	<b>0116-CR-0915-20</b>

<p><b>KAVÍN Michal</b>  Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 18. 4. 2022</b></p>	<b>0116-CR-1061-17</b>
<p><b>KAWULOK Pavel</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 20. 12. 2020</b></p>	<b>0116-CR-0515-05</b>
<p><b>KEBIS Jozef, Ing.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS)  Odborná způsobilost k ověřování nespektrometrických měřidel aktivit  a dávek ionizujícího záření  <b>Platnost do 22. 12. 2021</b></p>	<b>0116-CR-0754-11</b>
<p><b>KIPILA Lubomír, Ing.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování přepravních sudů vyrobených z korozivzdorných  materiálů, tvarově stálých  <b>Platnost do 4. 4. 2021</b></p>	<b>0116-CR-0887-16</b>
<p><b>KLEINOVÁ Zuzana, Ing.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování přístrojů na měření tlaku krve  (rtuťových, deformačních, elektronických)  <b>Platnost do 29. 10. 2024</b></p>	<b>0116-CR-1088-19</b>
<p><b>KLOUBEK Roman</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 17. 1. 2024</b></p>	<b>0116-CR-1079-19</b>
<p><b>KNOB Rostislav</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 17. 5. 2023</b></p>	<b>0116-CR-0788-18</b>
<p><b>KOCMAN Tomáš, Ing.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič)  Odborná způsobilost k úřednímu měření průtoku vod v profilech s volnou hladinou  hydrometrováním, objemovou a vážicí metodou a metodou využívající přenosnou  soustavu s průtokoměrem  <b>Platnost do 18. 12. 2024</b></p>	<b>0116-CR-0894-19</b>
<p><b>KOČA Zdeněk, Ing.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 4. 10. 2024</b></p>	<b>0116-CR-1136-19</b>

<p><b>KODYM Miroslav</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0741-17</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 24. 4. 2022</b></p>
<p><b>KOHOUT Tomáš</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1031-16</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 26. 7. 2021</b></p>
<p><b>KOLÁČEK Antonín</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0520-05</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 20. 12. 2020</b></p>
<p><b>KOLÁŘ Martin</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0850-19</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 12. 5. 2024</b></p>
<p><b>KOLAŘÍKOVÁ Lenka</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1000-16</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 17. 2. 2021</b></p>
<p><b>KOLDCSITEROVÁ Eva, Ing.</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0976-16</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování měřidel objemu – odměrných baněk a butyrometrů  <b>Platnost do 31. 3. 2021</b></p>
<p><b>KONEČNÝ Petr</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0890-14</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 25. 6. 2024</b></p>
<p><b>KOPEČNÝ Antonín</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0807-18</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování přístrojů na měření tlaku krve  <b>Platnost do 18. 7. 2023</b></p>
<p><b>KOŠAŘÍK Jiří</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1164-20</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 13. 5. 2025</b></p>
<p><b>KOUBEK Petr, Ing.</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0707-10</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič)  Odborná způsobilost k úřednímu měření hmotnosti silničních vozidel v klidu a za pohybu  <b>Platnost do 22. 3. 2025</b></p>

<p><b>KOUBEK Radek</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 12. 12. 2023</b></p>	<b>0116-CR-0808-13</b>
<p><b>KOUTENSKÝ Tomáš</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů (vč. 2. generace)  <b>Platnost do 19. 6. 2025</b></p>	<b>0116-CR-0877-20</b>
<p><b>KOUTNÝ Martin</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 27. 6. 2023</b></p>	<b>0116-CR-1105-18</b>
<p><b>KOVÁŘ Ladislav</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 6. 1. 2021</b></p>	<b>0116-CR-0982-16</b>
<p><b>KRÁL Pavel, Bc.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič)  Odborná způsobilost k úřednímu měření hluku a vibrací přenášených na budovy  <b>Platnost do 13. 7. 2023</b></p>	<b>0116-CR-1102-18</b>
<p><b>KRÁLÍK Lukáš, Bc.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič)  Odborná způsobilost k úřednímu měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodami hydrometrování, objemovou a vážicí, metodou využívající měrné přelivy a žlaby, metodou využívající přenosnou sestavu s průtokoměrem  <b>Platnost do 23. 10. 2023</b></p>	<b>0116-CR-1124-18</b>
<p><b>KRAVAŘÍK Martin</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 31. 1.2023</b></p>	<b>0116-CR-0765-17</b>
<p><b>KREJČÍK Martin, Ing.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování stacionárních nádrží používaných jako měřidla objemu  <b>Platnost do 18. 12. 2023</b></p>	<b>0116-CR-1094-18</b>
<p><b>KREJČIŘÍK Radek</b>  Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič)  Odborná způsobilost k úřednímu měření hmotnosti vozidel v klidu a za pohybu  <b>Platnost do 1. 7. 2024</b></p>	<b>0116-CR-1145-19</b>
<p><b>KREJSEK Jakub, Ing.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů (vč. 2. generace)  <b>Platnost do 8. 12. 2024</b></p>	<b>0116-CR-0813-19</b>

<b>KŘEMEN Libor</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 16. 4. 2024</b>	<b>0116-CR-1139-19</b>
<b>KROS Libor</b> Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 24. 4. 2022</b>	<b>0116-CR-0739-12</b>
<b>KROUPA Josef</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 27. 6. 2023</b>	<b>0116-CR-1112-18</b>
<b>KŘETINSKÝ Michal</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 9. 12. 2024</b>	<b>0116-CR-1167-19</b>
<b>KUBALÍK Jaroslav, Ing., Ph.D.</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucího AMS) Odborná způsobilost k ověřování měřicích transformátorů proudu a napětí <b>Platnost do 2. 6. 2021</b>	<b>0116-CR-1025-16</b>
<b>KUBALEC Jaroslav</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 24. 4. 2022</b>	<b>0116-CR-0734-12</b>
<b>KUBÍN David</b> Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 2. 6. 2021</b>	<b>0116-CR-0960-16</b>
<b>KUČERA Jan, Ing.</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování měřicích transformátorů proudu a napětí <b>Platnost do 9. 6. 2025</b>	<b>0116-CR-0929-15</b>
<b>KUČERA Jiří</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 28. 7. 2022</b>	<b>0116-CR-1069-17</b>
<b>KUČERA Petr</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování digitálních tachografů (vč. 2. generace) <b>Platnost do 4. 6. 2025</b>	<b>0116-CR-1184-20</b>

<p><b>KUCHTA Dalibor</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 31. 3. 2021</b></p>	<b>0116-CR-0983-16</b>
<p><b>KUNDEL David, Ing.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič)  Odborná způsobilost k úřednímu měření hmotnosti vozidel v klidu a za pohybu  <b>Platnost do 1. 7. 2024</b></p>	<b>0116-CR-1146-19</b>
<p><b>KUSÝ Petr, Ing.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování měřidel protečeného množství plynu:  s otáčivými písty a rychlostních (rotačních a turbínových plynoměrů), membránových  a laboratorních  <b>Platnost do 2. 7. 2025</b></p>	<b>0116-CR-1159-20</b>
<p><b>KŮTA František</b>  Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 17. 2. 2021</b></p>	<b>0116-CR-0506-05</b>
<p><b>LANDA Petr</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 13. 9. 2023</b></p>	<b>0116-CR-1114-18</b>
<p><b>LÁNÍČEK Miroslav, Ing.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 7. 7. 2024</b></p>	<b>0116-CR-0663-09</b>
<p><b>LÁNÍK Marek</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování digitálních tachografů  <b>Platnost do 13. 9. 2023</b></p>	<b>0116-CR-1121-18</b>
<p><b>LEBEDA Zdeněk, Ing.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování vodoměrů na studenou a teplou vodu  <b>Platnost do 12. 7. 2021</b></p>	<b>0116-CR-0571-06</b>
<p><b>LISEC Martin, Ing.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 14. 11. 2023</b></p>	<b>0116-CR-1096-18</b>
<p><b>LISZTWAN Petr, Bc.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 12. 5. 2024</b></p>	<b>0116-CR-0856-14</b>

<b>LIŠKA Milan</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování vodoměrů na studenou a teplou vodu, průtokoměrů a kalorimetrických počítadel jako členů měřičů tepla <b>Platnost do 9. 6. 2025</b>	<b>0116-CR-0932-15</b>
<b>LOKAJ Viktor, Ing.</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování silničních rychloměrů používaných při kontrole dodržování pravidel silničního provozu <b>Platnost do 30. 3. 2021</b>	<b>0116-CR-0953-15</b>
<b>MACHÁČEK Jan</b> Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS) Odborná způsobilost k ověřování digitálních tachografů <b>Platnost do 31. 3. 2021</b>	<b>0116-CR-0986-16</b>
<b>MACHÁČEK Lukáš</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 12. 6. 2024</b>	<b>0116-CR-0780-14</b>
<b>MAJEWSKI Pavel</b> Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 22. 9. 2021</b>	<b>0116-CR-1037-16</b>
<b>MALCHAROVÁ Šárka</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování měřidel protečeného množství vody na studenou a teplou vodu <b>Platnost do 14. 4. 2025</b>	<b>0116-CR-0899-20</b>
<b>MALÝ Zdeněk</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování přístrojů na měření tlaku krve <b>Platnost do 18. 7. 2023</b>	<b>0116-CR-0803-13</b>
<b>MANSFELD Miroslav</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 30. 11. 2022</b>	<b>0116-CR-0784-12</b>
<b>MAREK Jaroslav</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 18. 12. 2021</b>	<b>0116-CR-0584-06</b>
<b>MAREK Jiří</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 13. 6. 2024</b>	<b>0116-CR-1116-19</b>

<p><b>MAREK Petr</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1082-18</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 12. 3. 2023</b></p>
<p><b>MAŠKOVÁ Hana</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0930-15</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování měřicích transformátorů proudu a napětí  <b>Platnost do 9. 6. 2025</b></p>
<p><b>MATOUŠEK Karel</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0607-18</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 12. 12. 2023</b></p>
<p><b>MATOUŠEK Petr</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1187-20</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů (vč. 2. generace)  <b>Platnost do 13. 5. 2025</b></p>
<p><b>MATUS Alexander</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0752-12</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 30. 4. 2022</b></p>
<p><b>MATUSZEK David</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0848-19</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 6. 6. 2024</b></p>
<p><b>MATUŠINEC Vojtěch</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1021-16</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 2. 5. 2021</b></p>
<p><b>MARTIN Martin, Ing.</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1168-19</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič)  Odborná způsobilost k úřednímu měření kročejové a vzduchové neprůzvučnosti  <b>Platnost do 19. 12. 2024</b></p>
<p><b>MÁŠA Václav, Bc.</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1101-18</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič)  Odborná způsobilost k úřednímu měření hluku a vibrací přenášených na budovy  <b>Platnost do 13. 7. 2023</b></p>
<p><b>MAUX Miloš</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1015-16</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování měřidel protečeného množství nosného média, snímačů teploty a vyhodnocovacích jednotek kombinovaných měřičů tepla jako členů měřičů tepla přenášeného vodou  <b>Platnost do 23. 5. 2021</b></p>

<p><b>MEJSTŘÍK Lukáš</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0855-20</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů (vč. 2. generace)  <b>Platnost do 30. 4. 2025</b></p>
<p><b>MICHALINA David</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0634-19</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování digitálních tachografů (vč. 2. generace)  <b>Platnost do 23. 11. 2024</b></p>
<p><b>MIKISKA Ondřej</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1058-17</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 18. 4. 2022</b></p>
<p><b>MINAŘÍK Marek</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0761-17</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování automatických hladinoměřů na stacionárních nádržích (automatických hladinoměřů a automatických hladinoměřů s automatickou kontrolou metrologických parametrů)  <b>Platnost do 10. 7. 2022</b></p>
<p><b>MINAŘÍK Petr</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0759-17</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování měřičů tepla a chladu a jejich členů (vyhodnocovacích jednotek kombinovaných měřičů tepla a chladu; kompaktních měřičů tepla a chladu; snímačů teploty)  <b>Platnost do 1. 11. 2022</b></p>
<p><b>MIZERA Jiří</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0775-18</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 17. 5. 2023</b></p>
<p><b>MLČOCH Jaroslav</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1004-16</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 31. 3. 2021</b></p>
<p><b>MOLER František, Ing.</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0977-16</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování měřidel protečeného množství vody na studenou a teplou vodu a měřidel protečeného množství nosného média jako členů měřičů tepla a chladu  <b>Platnost do 6. 4. 2021</b></p>
<p><b>MORAVEC Jaroslav</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1067-17</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 28. 8. 2022</b></p>

<p><b>MOTL Karel, Ing.</b></p> <p>Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič)</p> <p>Odborná způsobilost k úřednímu měření kročejové a vzduchové neprůzvučnosti</p> <p><b>Platnost do 19. 12. 2024</b></p>	<b>0116-CR-1161-19</b>
<p><b>MOUČKA Petr</b></p> <p>Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)</p> <p>Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů</p> <p><b>Platnost do 16. 3. 2021</b></p>	<b>0116-CR-0889-16</b>
<p><b>MUŽÍK Pavel</b></p> <p>Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)</p> <p>Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů</p> <p><b>Platnost do 13. 8. 2021</b></p>	<b>0116-CR-0717-16</b>
<p><b>MŮCK Martin</b></p> <p>Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)</p> <p>Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů (vč. 2. generace)</p> <p><b>Platnost do 19. 6. 2025</b></p>	<b>0116-CR-0938-20</b>
<p><b>NÁDVORNÍK David</b></p> <p>Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)</p> <p>Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů</p> <p><b>Platnost do 1. 12. 2022</b></p>	<b>0116-CR-1084-17</b>
<p><b>NÁHLOVSKÝ Jaroslav</b></p> <p>Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)</p> <p>Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů</p> <p><b>Platnost do 2. 3. 2022</b></p>	<b>0116-CR-1051-17</b>
<p><b>NECID Radek</b></p> <p>Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)</p> <p>Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů</p> <p><b>Platnost do 22. 5. 2025</b></p>	<b>0116-CR-1178-20</b>
<p><b>NĚMEC Jan, Ing.</b></p> <p>Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)</p> <p>Odborná způsobilost k ověřování digitálních tachografů</p> <p><b>Platnost do 23. 4. 2024</b></p>	<b>0116-CR-1138-19</b>
<p><b>NĚMEC Karel</b></p> <p>Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)</p> <p>Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů</p> <p><b>Platnost do 25. 6. 2024</b></p>	<b>0116-CR-0867-19</b>
<p><b>NETOLIČKA Ludvík, Ing.</b></p> <p>Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)</p> <p>Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů</p> <p><b>Platnost do 6. 6. 2024</b></p>	<b>0116-CR-0843-14</b>

<b>NEUŽIL Kamil</b> Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS) Odborná způsobilost k ověřování vodoměrů na studenou a teplou vodu a průtokoměrů jako členů měřičů tepla <b>Platnost do 7. 5. 2021</b>	<b>0116-CR-0569-06</b>
<b>NEVĚDĚL Jindřich</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování měřidel tlaku v pneumatikách silničních motorových vozidel <b>Platnost do 29. 10. 2024</b>	<b>0116-CR-1147-19</b>
<b>NOSÁL Miloš</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 17. 1. 2024</b>	<b>0116-CR-1130-19</b>
<b>NOSEK Petr</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 30. 11. 2022</b>	<b>0116-CR-0753-17</b>
<b>NOVÁK David</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů (vč. 2. generace) <b>Platnost do 14. 12. 2024</b>	<b>0116-CR-1149-19</b>
<b>NOVÁK Jiří</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování vodoměrů na studenou a teplou vodu, měřidel protečeného množství nosného média, snímačů teploty, snímačů teploty se zabudovaným převodníkem a vyhodnocovacích jednotek kombinovaných měřičů tepla a chladu jako členů měřičů tepla a chladu <b>Platnost do 22. 12. 2021</b>	<b>0116-CR-1040-16</b>
<b>NOVÁK Milan</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování měřidel protečeného množství vody na studenou a teplou vodu, odporových snímačů teploty, měřidel protečeného množství nosného média a vyhodnocovacích jednotek kombinovaných měřičů tepla a chladu jako členů měřičů tepla <b>Platnost do 8. 10. 2023</b>	<b>0116-CR-0799-17</b>
<b>NOVOBILSKÝ Petr</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 25. 6. 2024</b>	<b>0116-CR-0869-14</b>
<b>NOVOTNÝ Marek</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 27. 1. 2022</b>	<b>0116-CR-1059-17</b>

<b>NÝVLT Vladimír</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 13. 8. 2021</b>	<b>0116-CR-0732-11</b>
<b>OLŠAROVÁ Věra, Ing.</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování měřicích transformátorů proudu <b>Platnost do 11. 8. 2025</b>	<b>0116-CR-0725-10</b>
<b>OPATŘIL Jiří</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 30. 10. 2022</b>	<b>0116-CR-1064-17</b>
<b>OTÁHAL Petr, Mgr.</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování měřidel objemové aktivity <sup>222</sup> Ra ve vzduchu a ekvivalentní objemové aktivity <sup>222</sup> Ra ve vzduchu <b>Platnost do 5. 5. 2025</b>	<b>0116-CR-0692-10</b>
<b>OTTL Martin</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů (vč. 2. generace) <b>Platnost do 19. 6. 2025</b>	<b>0116-CR-0882-20</b>
<b>OTYCH Jakub</b> Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS) Odborná způsobilost k ověřování snímačů teploty jako členů měřičů tepla a chladu a snímačů teploty jako členů měřidel a měřicích sestav protečeného množství tekutin <b>Platnost do 4. 3. 2021</b>	<b>0116-CR-0931-16</b>
<b>PAPULA Josef</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 8. 12.2024</b>	<b>0116-CR-0883-19</b>
<b>PÁSLER Jiří</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 22. 8. 2021</b>	<b>0116-CR-1002-16</b>
<b>PAVLICA Miroslav</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 5. 5. 2025</b>	<b>0116-CR-0688-10</b>
<b>PAVLÍK Libor</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 17. 1. 2024</b>	<b>0116-CR-1128-19</b>

<p><b>PECH Martin</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1034-16</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS)  Odborná způsobilost k ověřování digitálních tachografů  <b>Platnost do 1. 8. 2021</b></p>
<p><b>PECHAL Milan</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1083-17</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 30. 10. 2022</b></p>
<p><b>PEKÁREK Michal</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0886-20</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 19. 6. 2025</b></p>
<p><b>PEŠÍR Jan</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1001-16</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 7. 4. 2021</b></p>
<p><b>PETLACHA Miroslav</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1174-20</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 14. 1. 2025</b></p>
<p><b>PETR Tomáš</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1156-19</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů (vč. 2. generace)  <b>Platnost do 14. 12. 2024</b></p>
<p><b>PETŘÍČEK Emil</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0617-07</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 4. 12. 2022</b></p>
<p><b>PILAŘ Michal</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1068-17</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování měřících transformátorů proudu a napětí  <b>Platnost do 2. 5. 2022</b></p>
<p><b>POBOŘIL Martin, Ing.</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0988-17</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování měřidel protečeného množství vody na studenou a teplou vodu, měřidel protečeného množství nosného média a vyhodnocovacích jednotek kombinovaných měřičů tepla a chladu jako členů měřičů tepla a chladu  <b>Platnost do 1. 2. 2022</b></p>
<p><b>POKORNÝ Dominik</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1115-19</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 5. 4. 2024</b></p>

<p><b>POKORNÝ Tomáš</b>  Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS)  Odborná způsobilost k ověřování vodoměrů na studenou a teplou vodu  a průtokoměrů jako členů měřičů tepla  <b>Platnost do 17. 5. 2021</b></p>	<p><b>0116-CR-0570-06</b></p>
<p><b>POLÁK Josef</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování vah III. a IV. třídy přesnosti  <b>Platnost do 18. 12. 2024</b></p>	<p><b>0116-CR-0905-14</b></p>
<p><b>POLÁNEK Jiří</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 12. 5. 2024</b></p>	<p><b>0116-CR-0849-19</b></p>
<p><b>POLANSKÝ Roman</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování elektroměrů (indukčních a statických)  a měřicích transformátorů proudu a napětí  <b>Platnost do 1. 4. 2024</b></p>	<p><b>0116-CR-1133-19</b></p>
<p><b>POSPÍŠIL Oldřich, Ing.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových tachografů  <b>Platnost do 17. 7. 2023</b></p>	<p><b>0116-CR-0645-08</b></p>
<p><b>POSTUPA Petr</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 17. 10. 2024</b></p>	<p><b>0116-CR-1151-19</b></p>
<p><b>POTOCKÝ Petr</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování elektroměrů a měřicích transformátorů  proudu a napětí  <b>Platnost do 15. 11. 2021</b></p>	<p><b>0116-CR-0394-10</b></p>
<p><b>POULÍČEK Oldřich</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování měřidel protečeného množství vody  na studenou a teplou vodu  <b>Platnost do 6. 5. 2021</b></p>	<p><b>0116-CR-1016-16</b></p>
<p><b>POUZAR Luboš</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů (vč. 2. generace)  <b>Platnost do 27. 2. 2025</b></p>	<p><b>0116-CR-0916-20</b></p>
<p><b>PRCHAL Aleš</b>  Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 27. 1. 2022</b></p>	<p><b>0116-CR-0923-17</b></p>

<p><b>PRCHALOVÁ Jana</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0846-14</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování odměrného skla  <b>Platnost do 8. 12. 2024</b></p>
<p><b>PROCHÁZKA Josef, DiS.</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0586-06</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování vodoměrů na studenou a teplou vodu  <b>Platnost do 20. 2. 2022</b></p>
<p><b>PROCHÁZKA Roman</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1131-19</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 17. 1. 2024</b></p>
<p><b>PROKEŠ David</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0713-10</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 14. 12. 2020</b></p>
<p><b>PRŮCHA Pavel</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1090-17</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič)  Odborná způsobilost k úřednímu měření průtoku vod v profilech s volnou hladinou metodou hydrometrování a vážicí a objemovou metodou  <b>Platnost do 21. 11. 2022</b></p>
<p><b>PSOTA Pavel</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0514-06</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 12. 5. 2021</b></p>
<p><b>PSUTKA Pavel, Ing.</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0987-16</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 23. 4. 2021</b></p>
<p><b>RADA Vlastimil, Ing.</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0553-05</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování měřicích transformátorů proudu a napětí  <b>Platnost do 20. 12. 2020</b></p>
<p><b>RANDL Milan</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0757-12</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 30. 4. 2022</b></p>
<p><b>ROUBÍČEK Jan</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0525-05</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 20. 12. 2020</b></p>

<p><b>ROUŠAL Petr</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1109-18</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování digitálních tachografů  <b>Platnost do 13. 11. 2023</b></p>
<p><b>ROZKOŠNÝ Lukáš</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1166-20</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování digitálních tachografů (vč. 2. generace)  <b>Platnost do 14. 1. 2025</b></p>
<p><b>RUTAR Lukáš</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1158-19</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů (vč. 2. generace)  <b>Platnost do 14. 12. 2024</b></p>
<p><b>RŮŽIČKA Dušan, Mgr.</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1108-18</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování měřidel tlaku v pneumatikách silničních motorových vozidel  <b>Platnost do 27. 6. 2023</b></p>
<p><b>RŮŽIČKA Jaroslav</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1032-16</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 26. 7. 2021</b></p>
<p><b>RYBA Petr</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1077-17</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 10. 7. 2022</b></p>
<p><b>RYBÁŘ Václav</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1148-19</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 14. 12. 2024</b></p>
<p><b>SEDLÁK Jindřich, Ing.</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0701-09</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič)  Odborná způsobilost k úřednímu měření průtoku vod v otevřených korytech hydrometrováním  <b>Platnost do 17. 12. 2024</b></p>
<p><b>SEMENEK Pavel, DiS.</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1048-17</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 20. 1. 2022</b></p>
<p><b>SEMERÁD Milan</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1171-20</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů (vč. 2. generace)  <b>Platnost do 28. 4. 2025</b></p>

<b>SEVERA Petr</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 18. 7. 2023</b>	<b>0116-CR-0777-13</b>
<b>SCHMID Petr</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 12. 12. 2023</b>	<b>0116-CR-0622-18</b>
<b>SKUPINA Miroslav</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 1. 12. 2022</b>	<b>0116-CR-0640-12</b>
<b>SKUTIL Petr, Ing.</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování závaží (obchodní a speciální běžná 5. tř. a přesná 4. tř.) a přístrojů na měření tlaku v pneumatikách silničních motorových vozidel <b>Platnost do 16. 12. 2023</b>	<b>0116-CR-0840-13</b>
<b>SLADKÝ Martin</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 31. 1. 2023</b>	<b>0116-CR-0771-13</b>
<b>SLOUKA Vladimír</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování měřidel protečeného množství vody na studenou a teplou vodu; kompaktních měřičů tepla a chladu, měřidel protečeného množství nosného média, snímačů teploty, snímačů tlaku a tlakové diference a vyhodnocovacích jednotek kombinovaných měřičů tepla a chladu jako členů měřičů tepla a chladu. <b>Platnost do 5. 8. 2021</b>	<b>0116-CR-1018-16</b>
<b>SMĚLÝ Tomáš, Ing.</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování elektroměrů <b>Platnost do 25. 6. 2024</b>	<b>0116-CR-0874-14</b>
<b>SMIČKA Michal</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování digitálních tachografů (vč. 2. generace) <b>Platnost do 27. 2. 2025</b>	<b>0116-CR-0917-20</b>
<b>SOBOTA Jaroslav</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 16. 4. 2024</b>	<b>0116-CR-1110-19</b>

<p><b>SOBOTKA Vladimír, Ing.</b></p> <p>Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování kompaktních přepočítávačů množství plynu  <b>Platnost do 8. 11. 2024</b></p>	<b>0116-CR-1154-19</b>
<p><b>SOCHANIČ Vladimír</b></p> <p>Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 10. 7. 2022</b></p>	<b>0116-CR-1047-17</b>
<p><b>SOKOL Miroslav</b></p> <p>Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 17. 7. 2023</b></p>	<b>0116-CR-0638-08</b>
<p><b>SOUČEK Vladimír</b></p> <p>Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 14. 12. 2024</b></p>	<b>0116-CR-1152-19</b>
<p><b>SOURAL Jan</b></p> <p>Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 27. 10. 2022</b></p>	<b>0116-CR-1089-17</b>
<p><b>SPĚŠNÝ Marek, Mgr.</b></p> <p>Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič)  Odborná způsobilost k úřednímu měření otřesů – technické seizmicity  <b>Platnost do 12. 12. 2022</b></p>	<b>0116-CR-1091-17</b>
<p><b>STARÝ Radek</b></p> <p>Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování digitálních tachografů (vč. 2. generace)  <b>Platnost do 27. 5. 2025</b></p>	<b>0116-CR-1173-20</b>
<p><b>STARÝ Radek</b></p> <p>Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování měřidel protečeného množství plynu (s otáčivými písty a rychlostních)  <b>Platnost do 10. 7. 2022</b></p>	<b>0116-CR-0766-17</b>
<p><b>STAŠKO Jiří</b></p> <p>Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 17. 7. 2023</b></p>	<b>0116-CR-0628-13</b>
<p><b>STEHLÍK Josef</b></p> <p>Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 12. 6. 2024</b></p>	<b>0116-CR-0792-14</b>

<p><b>STEHLÍK Pavel</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 13. 5. 2025</b></p>	<b>0116-CR-1175-20</b>
<p><b>STRNAD František</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 6. 6. 2024</b></p>	<b>0116-CR-0835-14</b>
<p><b>STŘÍŽ Vladimír, Ing.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování elektroměrů  <b>Platnost do 15. 3. 2021</b></p>	<b>0116-CR-0911-16</b>
<p><b>SUCHÁNEK Milan, Ing.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič)  Odborná způsobilost k úřednímu měření průtoku vod v otevřených korytech  <b>Platnost do 18. 7. 2021</b></p>	<b>0116-CR-0578-15</b>
<p><b>SVEJKOVSKÝ Petr</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování měřidel a měřicích sestav protečeného množství kapalin jiných než voda nebo než zkapalněné plyny a přepravních tanků (cisteren) na kapaliny  <b>Platnost do 18. 12. 2021</b></p>	<b>0116-CR-0582-16</b>
<p><b>SVOBODA Bohumil, RNDr., CSc.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič)  Odborná způsobilost k úřednímu měření hluku a otřesů (technické seizmicity)  <b>Platnost do 8. 11. 2021</b></p>	<b>0116-CR-1035-16</b>
<p><b>SVOBODA Jan</b>  Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič)  Odborná způsobilost k úřednímu měření hluku a otřesů (technické seizmicity)  <b>Platnost do 9. 11. 2021</b></p>	<b>0116-CR-1036-16</b>
<p><b>SVOBODA Jiří</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 30. 4. 2025</b></p>	<b>0116-CR-0941-20</b>
<p><b>SVOBODA Pavel</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování vodoměrů na studenou a teplou vodu  <b>Platnost do 9. 6. 2025</b></p>	<b>0116-CR-0944-15</b>
<p><b>SVOBODOVÁ Helena, Ing.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů (vč. 2. generace)  <b>Platnost do 6. 12. 2021</b></p>	<b>0116-CR-0748-11</b>

<b>ŠAFRÁNEK Robert</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 30. 4. 2025</b>	<b>0116-CR-0791-20</b>
<b>ŠALPLACHTA Marek</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 17. 2. 2021</b>	<b>0116-CR-0441-05</b>
<b>ŠEBESTA Josef</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 13. 9. 2023</b>	<b>0116-CR-1097-18</b>
<b>ŠENKYŘÍK Václav</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 28. 1. 2025</b>	<b>0116-CR-0704-10</b>
<b>ŠÍMA Miloš, Ing.</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS) Odborná způsobilost k ověřování měřidel protečeného množství vody na studenou a teplou vodu; členů měřičů tepla a chladu (měřidel protečeného množství nosného média, vyhodnocovacích jednotek kombinovaných měřičů tepla a chladu (médiem voda) a vyhodnocovacích jednotek kombinovaných měřičů tepla (médiem pára)) <b>Platnost do 3. 6. 2025</b>	<b>0116-CR-1179-20</b>
<b>ŠKLÍBA Miroslav</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování měřidel protečeného množství vody na studenou a teplou vodu <b>Platnost do 28. 6. 2021</b>	<b>0116-CR-0535-16</b>
<b>ŠKODA Jiří</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 12. 6. 2024</b>	<b>0116-CR-0858-14</b>
<b>ŠKRABALOVÁ Jana</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování měřidel protečeného množství vody na studenou a teplou vodu <b>Platnost do 1. 4. 2021</b>	<b>0116-CR-0955-16</b>
<b>ŠKROBÁNKOVÁ Renata, Ing.</b> Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS) Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů <b>Platnost do 6. 12. 2021</b>	<b>0116-CR-0747-11</b>

<p><b>ŠMARDA Vladislav, Ing.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování měřidel protečeného množství vody na studenou a teplou vodu; kompaktních měřičů tepla a chladu, měřidel protečeného množství nosného média, snímačů teploty a vyhodnocovacích jednotek kombinovaných měřičů tepla a chladu jako členů měřičů tepla a chladu  <b>Platnost do 1. 7. 2021</b></p>	<p><b>0116-CR-0926-16</b></p>
<p><b>ŠMÍDEK Josef</b>  Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 18. 4. 2022</b></p>	<p><b>0116-CR-1066-17</b></p>
<p><b>ŠNAJDR Martin</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 30. 6. 2024</b></p>	<p><b>0116-CR-0670-09</b></p>
<p><b>ŠPATENKA Libor</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování měřidel protečeného množství vody na studenou a teplou vodu, odporových snímačů teploty, měřidel protečeného množství nosného média a vyhodnocovacích jednotek kombinovaných měřičů tepla a chladu jako členů měřičů tepla  <b>Platnost do 22.3. 2021</b></p>	<p><b>0116-CR-0937-17</b></p>
<p><b>ŠRAJBR Michal</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 18. 7. 2023</b></p>	<p><b>0116-CR-0776-13</b></p>
<p><b>ŠŤASTNÝ Miloš</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů (vč. 2. generace)  <b>Platnost do 19. 6. 2025</b></p>	<p><b>0116-CR-0876-20</b></p>
<p><b>ŠTEFEK Filip</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 1. 12. 2022</b></p>	<p><b>0116-CR-1095-17</b></p>
<p><b>ŠTĚPÁNEK Jaroslav</b>  Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS)  Odborná způsobilost k ověřování měřicích transformátorů proudu a napětí  <b>Platnost do 6. 5. 2021</b></p>	<p><b>0116-CR-0985-16</b></p>
<p><b>ŠTĚPÁNEK Richard</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 6. 1. 2021</b></p>	<p><b>0116-CR-0957-16</b></p>

<p><b>ŠULC Jan, prof., Ing., CSc.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič)  Odborná způsobilost k úřednímu měření průtoku vod v otevřených korytech hydrometrováním, objemovou a vážicí metodou, metodou využívající měrné přelivy a žlaby, metodou využívající přenosnou soustavu s průtokoměrem a bezkontaktními optoelektronickými metodami  <b>Platnost do 4. 12. 2024</b></p>	<p><b>0116-CR-0900-14</b></p>
<p><b>ŠUMOVSKÝ Radek, Ing.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování vodoměrů na studenou a teplou vodu, průtokoměrů, odporových snímačů teploty, kalorimetrických počítadel a převodníků tlaku jako členů měřičů tepla  <b>Platnost do 20. 6. 2023</b></p>	<p><b>0116-CR-0787-13</b></p>
<p><b>ŠVEHLA Pavel</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 17. 10. 2024</b></p>	<p><b>0116-CR-1153-19</b></p>
<p><b>ŠVESTKA Vojtěch, Ing.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 18. 12. 2024</b></p>	<p><b>0116-CR-0832-14</b></p>
<p><b>ŠVUB Radim</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 18. 12. 2021</b></p>	<p><b>0116-CR-0588-06</b></p>
<p><b>TEJKALOVÁ Gabriela</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování přístrojů na měření tlaku krve  <b>Platnost do 4. 12. 2024</b></p>	<p><b>0116-CR-0906-14</b></p>
<p><b>TELENSKÝ Josef</b>  Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS)  Odborná způsobilost k ověřování snímačů teploty a vyhodnocovacích jednotek kombinovaných měřičů tepla a chladu jako členů měřičů tepla a chladu  <b>Platnost do 18. 7. 2021</b></p>	<p><b>0116-CR-1022-16</b></p>
<p><b>TEMLÍK Vojtěch</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 13. 8. 2021</b></p>	<p><b>0116-CR-0723-16</b></p>
<p><b>TEPLÝ Jiří</b>  Certifikát kvalifikační úrovně E (metrolog ve státní správě)  Odborná způsobilost k výkonu funkce metrologa ve státní správě se zaměřením na obor měření hmotnosti  <b>Platnost do 3. 12. 2023</b></p>	<p><b>0116-CR-0821-13</b></p>

<p><b>TKÁČOVÁ Veronika</b>  Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS)  Odborná způsobilost k ověřování odporových snímačů teploty jako členů měřičů tepla  <b>Platnost do 17. 5. 2021</b></p>	<b>0116-CR-0568-06</b>
<p><b>TOMAN Rudolf</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 12. 6. 2024</b></p>	<b>0116-CR-0854-14</b>
<p><b>TOMAS Aleš</b>  Certifikát kvalifikační úrovně E (metrolog ve státní správě)  Odborná způsobilost k výkonu funkce metrologa ve státní správě se zaměřením na obor měření hmotnosti  <b>Platnost do 3. 12. 2023</b></p>	<b>0116-CR-0810-13</b>
<p><b>TOMAS Aleš</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 16. 12. 2020</b></p>	<b>0116-CR-0946-16</b>
<p><b>TÓT Marcel</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 30. 11. 2022</b></p>	<b>0116-CR-0731-17</b>
<p><b>TORČÍK Adam</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 14. 11. 2023</b></p>	<b>0116-CR-1122-18</b>
<p><b>TOUL Jiří, Ing.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič)  Odborná způsobilost k úřednímu měření kročejevé a vzduchové neprůzvučnosti  <b>Platnost do 19. 12. 2024</b></p>	<b>0116-CR-1162-19</b>
<p><b>TRHLÍK Lubomír</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování měřidel a měřících sestav protečeného množství kapalin jiných než voda nebo než zkapalněné plyny  <b>Platnost do 18. 12. 2021</b></p>	<b>0116-CR-0593-16</b>
<p><b>TRNKA Roman</b>  Certifikát kvalifikační úrovně E (metrolog ve státní správě)  Odborná způsobilost k výkonu funkce metrologa ve státní správě se zaměřením na obor měření hmotnosti  <b>Platnost do 3. 12. 2023</b></p>	<b>0116-CR-0809-13</b>
<p><b>TUČEK Bronislav</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 7. 4. 2021</b></p>	<b>0116-CR-0974-16</b>

<p><b>TUREK Miroslav</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 6. 1. 2021</b></p>	<b>0116-CR-0981-16</b>
<p><b>UHLÍK Ivo</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 14. 11. 2023</b></p>	<b>0116-CR-1113-18</b>
<p><b>URBAN Pavel</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů (vč. 2. generace)  <b>Platnost do 17. 4. 2025</b></p>	<b>0116-CR-1176-20</b>
<p><b>UVÍROVÁ Lenka, Ing.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování snímačů protečeného množství studené vody, teplé vody a plynu; měřidel protečeného množství nosného média (centrických, segmentových a víceotvorových clon, dýz a Venturiho trubic), jako členů měřidel a měřících sestav protečeného množství tekutin a členů měřičů tepla a chladu  <b>Platnost do 1. 7. 2024</b></p>	<b>0116-CR-1098-19</b>
<p><b>UXA Petr</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování digitálních tachografů (vč. 2. generace)  <b>Platnost do 4. 6. 2025</b></p>	<b>0116-CR-1191-20</b>
<p><b>VACEK Miroslav</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 2. 6. 2021</b></p>	<b>0116-CR-0945-16</b>
<p><b>VACENOVSKÝ Zdeněk</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 31. 3. 2021</b></p>	<b>0116-CR-0979-16</b>
<p><b>VALENTA Jiří, Bc., Dis.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič)  Odborná způsobilost k úřednímu měření hmotnosti silničních vozidel v klidu a za pohybu  <b>Platnost do 4. 10. 2022</b></p>	<b>0116-CR-0764-12</b>
<p><b>VALENTA Michal</b>  Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič)  Odborná způsobilost k úřednímu měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou  <b>Platnost do 7. 2. 2022</b></p>	<b>0116-CR-1033-17</b>
<p><b>VALENTA Petr</b>  Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 27. 6. 2021</b></p>	<b>0116-CR-1026-16</b>

<p><b>VALČÍK Radim, Bc.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 22. 9. 2021</b></p>	<p><b>0116-CR-1038-16</b></p>
<p><b>VANĚK Jiří</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování vyhodnocovacích jednotek kombinovaných měřičů tepla a chladu, vyhodnocovacích jednotek kombinovaných přepočítávačů množství plynu  <b>Platnost do 24. 5. 2021</b></p>	<p><b>0116-CR-0965-16</b></p>
<p><b>VANĚK Miloslav</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování snímačů teploty jako členů měřičů tepla a chladu, jako členů měřidel a měřících sestav protečeného množství tekutin a jako součástí kombinovaných přepočítávačů množství plynu; snímačů tlaku a tlakové difference jako členů měřičů tepla a chladu a jako členů měřidel a měřících sestav protečeného množství tekutin, snímačů tlaku jako součástí kombinovaných přepočítávačů množství plynu; vyhodnocovacích jednotek kombinovaných přepočítávačů množství plynu  <b>Platnost do 28. 6. 2021</b></p>	<p><b>0116-CR-0966-16</b></p>
<p><b>VÁŇA Josef</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 6. 6. 2024</b></p>	<p><b>0116-CR-0859-14</b></p>
<p><b>VAŘEJKA Jiří</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů (vč. 2. generace)  <b>Platnost do 5. 9. 2025</b></p>	<p><b>0116-CR-1183-20</b></p>
<p><b>VAŠÍČEK Milan, DiS.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 31. 3. 2022</b></p>	<p><b>0116-CR-1054-17</b></p>
<p><b>VAŠÍČEK Tomáš, Ing.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování přístrojů na měření tlaku krve  <b>Platnost do 18. 7. 2021</b></p>	<p><b>0116-CR-0459-06</b></p>
<p><b>VAVERKA Ivo, Mgr.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování snímačů tlaku a tlakové difference jako členů měřidel a měřících sestav protečeného množství tekutin a měřičů tepla a chladu; měřidel tlaku v pneumatikách silničních motorových vozidel  <b>Platnost do 23. 10. 2023</b></p>	<p><b>0116-CR-1125-18</b></p>

<p><b>VESELÝ Jan</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1007-16</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS)  Odborná způsobilost k ověřování měřidel protečeného množství vody na studenou a teplou vodu  <b>Platnost do 28. 6. 2021</b></p>
<p><b>VESELÝ Jiří</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1029-16</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 22. 8. 2021</b></p>
<p><b>VESELÝ Pavel</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1119-18</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 13. 9. 2023</b></p>
<p><b>VIHAN Bohumír</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1170-20</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů (vč. 2. generace)  <b>Platnost do 22. 5. 2025</b></p>
<p><b>VILDA Radim, Bc.</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0653-08</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 12. 12. 2022</b></p>
<p><b>VÍT Pavel</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0967-16</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 17. 2. 2021</b></p>
<p><b>VLČEK Petr</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0861-19</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování měřidel proteklého množství vody  <b>Platnost do 17. 12. 2024</b></p>
<p><b>VOJTĚCH Jaroslav, lic.</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0950-15</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování měřidel tlaku v pneumatikách silničních motorových vozidel; závaží obchodních a speciálních běžných (5. tř.) a přesných (4. tř.)  <b>Platnost do 25. 5. 2025</b></p>
<p><b>VOLNÝ Jindřich, Ing.</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0492-05</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování přístrojů na měření tlaku krve a přístrojů na měření tlaku v pneumatikách silničních motorových vozidel  <b>Platnost do 4. 3. 2021</b></p>
<p><b>Vondrášek Martin, Ing.</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1160-19</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič)  Odborná způsobilost k úřednímu měření kročejevé a vzduchové neprůzvučnosti  <b>Platnost do 19. 12. 2024</b></p>

<p><b>VORAL František</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování měřidel protečeného množství plynu:  - membránových (včetně plynoměrů s teplotní korekcí),  - s otáčivými písky a rychlostních (rotační a turbínové plynoměry),  - laboratorních.  <b>Platnost do 16. 11. 2022</b></p>	<p><b>0116-CR-1063-17</b></p>
<p><b>VOREL Tomáš</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování přepravních sudů  <b>Platnost do 5. 12.2021</b></p>	<p><b>0116-CR-0690-11</b></p>
<p><b>VOSTRÝ Pavel</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování kalorimetrických počítadel a převodníků tlaku jako členů měřičů tepla  <b>Platnost do 9. 6. 2025</b></p>	<p><b>0116-CR-0897-15</b></p>
<p><b>VOŠAHLÍK Josef, Ing.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování měřidel objemové aktivity <sup>222</sup>Rn ve vzduchu a vodě a ekvivalentní objemové aktivity <sup>222</sup>Rn ve vzduchu, a to jak okamžitých hodnot, tak krátkodobých i dlouhodobých průměrů  <b>Platnost do 29. 6. 2021</b></p>	<p><b>0116-CR-1030-16</b></p>
<p><b>VOTAVA Jindra, Ing.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič)  Odborná způsobilost k úřednímu měření hodnot aktivit a dávek ionizujícího záření při nakládání s radioaktivními odpady  <b>Platnost do 28. 1. 2025</b></p>	<p><b>0116-CR-0879-15</b></p>
<p><b>VOVES Milan</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 21. 7. 2024</b></p>	<p><b>0116-CR-0743-14</b></p>
<p><b>VOŽICKÝ Zdeněk</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 16. 12. 2023</b></p>	<p><b>0116-CR-0800-13</b></p>
<p><b>VRÁNA Pavel</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování primárních prvků (clon, dýz a Venturiho trubic) měřidel a měřících sestav protečeného množství tekutin a měřičů tepla a chladu a snímačů tlaku a tlakové diference jako členů měřidel a měřících sestav protečeného množství tekutin a měřičů tepla a chladu  <b>Platnost do 12. 3. 2023</b></p>	<p><b>0116-CR-0672-18</b></p>

<p><b>VRANEC Zdeněk</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 16. 12. 2023</b></p>	<p><b>0116-CR-0838-13</b></p>
<p><b>VRBAN Vladimír, Mgr.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič)  Odborná způsobilost k úřednímu měření hodnot aktivit a dávek ionizujícího záření při nakládání s radioaktivními odpady  <b>Platnost do 25. 6. 2023</b></p>	<p><b>0116-CR-0798-13</b></p>
<p><b>VYHLÍDKA Ondřej</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování digitálních tachografů (vč. 2. generace)  <b>Platnost do 27. 2. 2025</b></p>	<p><b>0116-CR-0925-20</b></p>
<p><b>VYKOUKAL Michal</b>  Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 2. 6. 2021</b></p>	<p><b>0116-CR-1003-16</b></p>
<p><b>VYSTRKOVSKÝ Jan</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování měřidel protečeného množství vody na studenou a teplou vodu, členů měřičů tepla a chladu (odporových snímačů teploty, měřidel protečeného množství nosného média, vyhodnocovacích jednotek kombinovaných měřičů tepla (medium voda))  <b>Platnost do 8. 5. 2025</b></p>	<p><b>0116-CR-1177-20</b></p>
<p><b>VYTŘENS Jan</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování vodoměrů na studenou a teplou vodu a měřidel protečeného množství nosného média jako členů měřičů tepla a chladu  <b>Platnost do 27. 3. 2023</b></p>	<p><b>0116-CR-0756-18</b></p>
<p><b>WAGNER Richard, Mgr.</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování měřidel pro stanovení diagnostických a terapeutických dávek při lékařském ozáření  <b>Platnost do 12. 1. 2024</b></p>	<p><b>0116-CR-0604-09</b></p>
<p><b>ZÁMEČNÍK František</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 14. 11. 2023</b></p>	<p><b>0116-CR-1127-18</b></p>
<p><b>ZAPADLO Miloslav</b>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 8. 12. 2024</b></p>	<p><b>0116-CR-0785-19</b></p>

<p><b>ZÁPOTOCKÝ Jaroslav</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1144-20</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů (vč. 2. generace)  <b>Platnost do 22. 5. 2025</b></p>
<p><b>ZÁRUBA Leoš</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0972-16</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 17. 2. 2021</b></p>
<p><b>ZBĚHLÍK David</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1111-19</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 13. 6. 2024</b></p>
<p><b>ZELENKA Zdeněk</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0729-10</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 14. 12. 2020</b></p>
<p><b>ZEMAN Aleš</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1014-16</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně B (výkonný pracovník AMS)  Odborná způsobilost k ověřování měřidel protečeného množství vody na studenou a teplou vodu a měřidel protečeného množství nosného média jako členů měřičů tepla přenášeného vodou  <b>Platnost do 23. 5. 2021</b></p>
<p><b>ZEMAN Jindřich</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1132-19</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování elektroměrů (indukčních a statických) a měřících transformátorů proudu a napětí  <b>Platnost do 1. 4. 2024</b></p>
<p><b>ZEMAN Milan</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0751-18</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování přepravních sudů, přepravních tanků (cisteren) na kapaliny (s jednou objemovou značkou), stacionárních nádrží jako měřidel objemu a kovových odměrných nádob  <b>Platnost do 12. 12. 2023</b></p>
<p><b>ZUBÍK Pavel, Ing., Ph.D.</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0901-14</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič)  Odborná způsobilost k úřednímu měření průtoku vod v otevřených korytech hydrometrováním, objemovou a vážicí metodou, metodou využívající měrné přelivy a žlaby, metodou využívající přenosnou soustavu s průtokoměrem a bezkontaktními optoelektronickými metodami  <b>Platnost do 4. 12. 2024</b></p>
<p><b>ZVĚDĚLÍK Tomáš</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0789-18</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování membránových plynoměrů  <b>Platnost do 24. 5. 2023</b></p>

<p><b>ZVOLÁNEK Karel</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1060-17</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 28. 7. 2022</b></p>
<p><b>ZYKÁN Aleš</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0795-19</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 12. 6. 2024</b></p>
<p><b>ŽÁČEK Karel, Ing.</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1141-19</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování měřidel proteklého množství vody  <b>Platnost do 29. 10. 2024</b></p>
<p><b>ŽÁKOVÁ Iva</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0829-14</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (vedoucí AMS)  Odborná způsobilost k ověřování odměrného skla  <b>Platnost do 25. 6. 2024</b></p>
<p><b>ŽALIO Robert, Ing.</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0702-09</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič)  Odborná způsobilost k úřednímu měření průtoku vod v otevřených korytech  hydrometrováním  <b>Platnost do 17. 12. 2024</b></p>
<p><b>ŽILÁK Filip</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1093-18</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič)  Odborná způsobilost k úřednímu měření otřesů – technické seizmicity  <b>Platnost do 12. 3. 2023</b></p>
<p><b>ŽILINČÍK David</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-1085-17</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů  <b>Platnost do 30. 10. 2022</b></p>
<p><b>ŽÍŽALA Michal</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0675-20</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně A (pracovník v AMS)  Odborná způsobilost k ověřování analogových a digitálních tachografů (vč. 2. generace)  <b>Platnost do 23. 7. 2025</b></p>
<p><b>ŽOUŽELA Michal, Ing., Ph.D.</b> <span style="float: right;"><b>0116-CR-0902-14</b></span>  Certifikát kvalifikační úrovně D (úřední měřič)  Odborná způsobilost k úřednímu měření průtoku vod v otevřených korytech  hydrometrováním, objemovou a vážicí metodou, metodou využívající měrné přelivy  a žlaby, metodou využívající přenosnou soustavu s průtokoměrem a bezkontaktními  optoelektronickými metodami  <b>Platnost do 4. 12. 2024</b></p>