





















| User ID | Task ID | Task Name                   | Start Date | End Date   | Actual End Date | Actual Status | Actual Progress | Actual Duration | Actual Resource Utilization | Actual Cost | Actual Profit Margin |
|---------|---------|-----------------------------|------------|------------|-----------------|---------------|-----------------|-----------------|-----------------------------|-------------|----------------------|
| T-001   | T-001   | Design Frontend UI          | 2023-01-01 | 2023-01-15 | 2023-01-15      | Completed     | 100%            | 14 days         | 80%                         | \$10,000    | 40%                  |
| T-002   | T-002   | Develop Backend API         | 2023-01-01 | 2023-01-20 | 2023-01-20      | Completed     | 100%            | 19 days         | 70%                         | \$15,000    | 30%                  |
| T-003   | T-003   | Integrate Database          | 2023-01-01 | 2023-01-25 | 2023-01-25      | Completed     | 100%            | 24 days         | 60%                         | \$5,000     | 50%                  |
| T-004   | T-004   | Test Application            | 2023-01-01 | 2023-01-30 | 2023-01-30      | Completed     | 100%            | 29 days         | 50%                         | \$3,000     | 60%                  |
| T-005   | T-005   | Deploy to Production        | 2023-01-01 | 2023-02-01 | 2023-02-01      | Completed     | 100%            | 31 days         | 40%                         | \$1,000     | 70%                  |
| T-006   | T-006   | Monitor System Health       | 2023-01-01 | Ongoing    | Ongoing         | In Progress   | 50%             | 31 days         | 30%                         | \$2,000     | 20%                  |
| T-007   | T-007   | Handle User Feedback        | 2023-01-01 | Ongoing    | Ongoing         | In Progress   | 30%             | 31 days         | 20%                         | \$1,500     | 30%                  |
| T-008   | T-008   | Plan Future Enhancements    | 2023-01-01 | Ongoing    | Ongoing         | In Progress   | 10%             | 31 days         | 10%                         | \$500       | 40%                  |
| T-009   | T-009   | Review Project Metrics      | 2023-01-01 | Ongoing    | Ongoing         | In Progress   | 0%              | 31 days         | 0%                          | \$300       | 50%                  |
| T-010   | T-010   | Finalize Project Report     | 2023-01-01 | Ongoing    | Ongoing         | In Progress   | 0%              | 31 days         | 0%                          | \$200       | 60%                  |
| T-011   | T-011   | Archive Project Data        | 2023-01-01 | Ongoing    | Ongoing         | In Progress   | 0%              | 31 days         | 0%                          | \$100       | 70%                  |
| T-012   | T-012   | Identify Next Steps         | 2023-01-01 | Ongoing    | Ongoing         | In Progress   | 0%              | 31 days         | 0%                          | \$50        | 80%                  |
| T-013   | T-013   | Review Stakeholder Feedback | 2023-01-01 | Ongoing    | Ongoing         | In Progress   | 0%              | 31 days         | 0%                          | \$30        | 90%                  |
| T-014   | T-014   | Update Project Plan         | 2023-01-01 | Ongoing    | Ongoing         | In Progress   | 0%              | 31 days         | 0%                          | \$15        | 100%                 |
| T-015   | T-015   | Finalize Project Summary    | 2023-01-01 | Ongoing    | Ongoing         | In Progress   | 0%              | 31 days         | 0%                          | \$10        | 100%                 |







| Document ID | Category          | Section  | Page No. | Text Content   | Notes | Review Status | Comments   |
|-------------|-------------------|--|----------|--|-------|---------------|--|
| ED-2020-001 | Executive Summary | Section 1: Executive Summary                     | Page 1   | Provides an overview of the project's objectives, methodology, and expected outcomes. Includes a brief description of the project's scope and timeline.  | -     | Approved      | Project scope and timeline clearly defined.                            |
| ED-2020-002 | Methodology       | Section 2: Methodology                           | Page 2   | Describes the research design, data collection methods, and analytical techniques used in the study. Includes a detailed description of the sampling strategy, data analysis tools, and validation procedures. | -     | Approved      | Methodology is well-defined and appropriate for the research question. |
| ED-2020-003 | Data Analysis     | Section 3: Data Analysis                         | Page 3   | Provides a detailed analysis of the collected data, including descriptive statistics, inferential statistics, and graphical representations. Discusses the findings and their implications.                    | -     | Approved      | Data analysis is thorough and clearly presented.                       |
| ED-2020-004 | Conclusion        | Section 4: Conclusion                            | Page 4   | Summarizes the main findings of the study, highlights the contributions to the field, and suggests areas for future research. Includes a brief discussion of the limitations of the study.                     | -     | Approved      | Conclusion is balanced and informative.                                |
| ED-2020-005 | Appendix A        | Appendix A: Additional Information               | Page 5   | Includes tables, figures, and other supporting materials that provide additional context or details related to the study. May include raw data, code, or reference materials.                                  | -     | Approved      | Appendix is well-organized and relevant to the study.                  |
| ED-2020-006 | Appendix B        | Appendix B: References                           | Page 6   | Provides a list of all the sources cited in the study, including books, articles, and other publications. The references are formatted according to the specified citation style.                              | -     | Approved      | References are complete and accurate.                                  |
| ED-2020-007 | Appendix C        | Appendix C: Figures and Tables                   | Page 7   | Includes any figures or tables that were not included in the main text due to space constraints. These may include more detailed data or specific results.   | -     | Approved      | Appendix is well-organized and clearly labeled.                        |
| ED-2020-008 | Appendix D        | Appendix D: Supplementary Materials              | Page 8   | Includes any additional materials that were not included in the main text due to space constraints. These may include raw data, code, or reference materials.  | -     | Approved      | Appendix is well-organized and clearly labeled.                        |
| ED-2020-009 | Appendix E        | Appendix E: Author Biographies                   | Page 9   | Provides brief biographies of each author, including their names, titles, and areas of expertise. This information is typically placed at the end of the document.   | -     | Approved      | Author biographies are brief and informative.                          |
| ED-2020-010 | Appendix F        | Appendix F: Acknowledgments                      | Page 10  | Expresses gratitude to individuals, institutions, or organizations that provided support or resources for the study. This section is often placed at the end of the document.                                  | -     | Approved      | Acknowledgments are brief and sincere.                                 |
| ED-2020-011 | Appendix G        | Appendix G: Declaration of Conflicting Interests | Page 11  | States that there are no conflicts of interest between the authors and any organization they represent. This declaration is typically placed at the end of the document.                                       | -     | Approved      | Declaration of conflicts of interest is clear and concise.             |
| ED-2020-012 | Appendix H        | Appendix H: Ethical Approval                     | Page 12  | States that the research has been approved by the relevant institutional review board or ethics committee. This declaration is typically placed at the end of the document.                                    | -     | Approved      | Ethical approval is clearly stated.                                    |
| ED-2020-013 | Appendix I        | Appendix I: Funding Sources                      | Page 13  | Identifies the funding sources for the study, including grants, foundations, and other organizations. This information is typically placed at the end of the document.   | -     | Approved      | Funding sources are clearly identified.                                |
| ED-2020-014 | Appendix J        | Appendix J: References                           | Page 14  | Provides a list of all the sources cited in the study, including books, articles, and other publications. The references are formatted according to the specified citation style.                              | -     | Approved      | References are complete and accurate.                                  |
| ED-2020-015 | Appendix K        | Appendix K: Figures and Tables                   | Page 15  | Includes any figures or tables that were not included in the main text due to space constraints. These may include more detailed data or specific results.   | -     | Approved      | Appendix is well-organized and clearly labeled.                        |
| ED-2020-016 | Appendix L        | Appendix L: Supplementary Materials              | Page 16  | Includes any additional materials that were not included in the main text due to space constraints. These may include raw data, code, or reference materials.  | -     | Approved      | Appendix is well-organized and clearly labeled.                        |
| ED-2020-017 | Appendix M        | Appendix M: Declaration of Conflicting Interests | Page 17  | States that there are no conflicts of interest between the authors and any organization they represent. This declaration is typically placed at the end of the document.                                       | -     | Approved      | Declaration of conflicts of interest is clear and concise.             |
| ED-2020-018 | Appendix N        | Appendix N: Ethical Approval                     | Page 18  | States that the research has been approved by the relevant institutional review board or ethics committee. This declaration is typically placed at the end of the document.                                    | -     | Approved      | Ethical approval is clearly stated.                                    |
| ED-2020-019 | Appendix O        | Appendix O: Funding Sources                      | Page 19  | Identifies the funding sources for the study, including grants, foundations, and other organizations. This information is typically placed at the end of the document.   | -     | Approved      | Funding sources are clearly identified.                                |

| Unidad de<br>investigación  | Título<br>de trabajo   | Categoría        | Objetivo   | Método   | Resultados   | Conclusiones   | Referencias bibliográficas   |
|---|--|------------------|--|--|--|--|--|
| Unidad de<br>Investigación<br>de la Facultad<br>de Ciencias<br>Físicas y<br>Matemáticas | Estudio de la<br>distribución<br>de los polímeros<br>de poliuretano<br>y su relación<br>con la actividad<br>fotocatalítica<br>de la TiO <sub>2</sub> | Trabajo original | Proporcionar información sobre la<br>relación entre la actividad fotocatalítica<br>de la TiO <sub>2</sub> y la actividad<br>fotocatalítica de los polímeros<br>de poliuretano. | Preparación<br>de polímeros<br>de poliuretano<br>y sus<br>relaciones<br>con la actividad<br>fotocatalítica<br>de la TiO <sub>2</sub> . | Se prepararon<br>polímeros<br>de poliuretano<br>que contenían<br>varias cantidades<br>de TiO <sub>2</sub> . Se<br>estudió la actividad<br>fotocatalítica de<br>los polímeros<br>de poliuretano<br>y la actividad<br>fotocatalítica<br>de la TiO <sub>2</sub> . | Los resultados<br>mostraron que<br>la actividad<br>fotocatalítica<br>de la TiO <sub>2</sub> se<br>incrementó con<br>el aumento de<br>la cantidad de<br>TiO <sub>2</sub> en el<br>polímero de<br>poliuretano. | 1.3<br>1.4<br>1.5<br>1.6<br>1.7<br>1.8<br>1.9<br>2.0<br>2.1<br>2.2<br>2.3<br>2.4<br>2.5<br>2.6<br>2.7<br>2.8<br>2.9<br>3.0<br>3.1<br>3.2<br>3.3<br>3.4<br>3.5<br>3.6<br>3.7<br>3.8<br>3.9<br>3.10<br>3.11<br>3.12<br>3.13<br>3.14<br>3.15<br>3.16<br>3.17<br>3.18<br>3.19<br>3.20<br>3.21<br>3.22<br>3.23<br>3.24<br>3.25<br>3.26<br>3.27<br>3.28<br>3.29<br>3.30<br>3.31<br>3.32<br>3.33<br>3.34<br>3.35<br>3.36<br>3.37<br>3.38<br>3.39<br>3.40<br>3.41<br>3.42<br>3.43<br>3.44<br>3.45<br>3.46<br>3.47<br>3.48<br>3.49<br>3.50<br>3.51<br>3.52<br>3.53<br>3.54<br>3.55<br>3.56<br>3.57<br>3.58<br>3.59<br>3.60<br>3.61<br>3.62<br>3.63<br>3.64<br>3.65<br>3.66<br>3.67<br>3.68<br>3.69<br>3.70<br>3.71<br>3.72<br>3.73<br>3.74<br>3.75<br>3.76<br>3.77<br>3.78<br>3.79<br>3.80<br>3.81<br>3.82<br>3.83<br>3.84<br>3.85<br>3.86<br>3.87<br>3.88<br>3.89<br>3.90<br>3.91<br>3.92<br>3.93<br>3.94<br>3.95<br>3.96<br>3.97<br>3.98<br>3.99<br>3.100<br>3.101<br>3.102<br>3.103<br>3.104<br>3.105<br>3.106<br>3.107<br>3.108<br>3.109<br>3.110<br>3.111<br>3.112<br>3.113<br>3.114<br>3.115<br>3.116<br>3.117<br>3.118<br>3.119<br>3.120<br>3.121<br>3.122<br>3.123<br>3.124<br>3.125<br>3.126<br>3.127<br>3.128<br>3.129<br>3.130<br>3.131<br>3.132<br>3.133<br>3.134<br>3.135<br>3.136<br>3.137<br>3.138<br>3.139<br>3.140<br>3.141<br>3.142<br>3.143<br>3.144<br>3.145<br>3.146<br>3.147<br>3.148<br>3.149<br>3.150<br>3.151<br>3.152<br>3.153<br>3.154<br>3.155<br>3.156<br>3.157<br>3.158<br>3.159<br>3.160<br>3.161<br>3.162<br>3.163<br>3.164<br>3.165<br>3.166<br>3.167<br>3.168<br>3.169<br>3.170<br>3.171<br>3.172<br>3.173<br>3.174<br>3.175<br>3.176<br>3.177<br>3.178<br>3.179<br>3.180<br>3.181<br>3.182<br>3.183<br>3.184<br>3.185<br>3.186<br>3.187<br>3.188<br>3.189<br>3.190<br>3.191<br>3.192<br>3.193<br>3.194<br>3.195<br>3.196<br>3.197<br>3.198<br>3.199<br>3.200<br>3.201<br>3.202<br>3.203<br>3.204<br>3.205<br>3.206<br>3.207<br>3.208<br>3.209<br>3.210<br>3.211<br>3.212<br>3.213<br>3.214<br>3.215<br>3.216<br>3.217<br>3.218<br>3.219<br>3.220<br>3.221<br>3.222<br>3.223<br>3.224<br>3.225<br>3.226<br>3.227<br>3.228<br>3.229<br>3.230<br>3.231<br>3.232<br>3.233<br>3.234<br>3.235<br>3.236<br>3.237<br>3.238<br>3.239<br>3.240<br>3.241<br>3.242<br>3.243<br>3.244<br>3.245<br>3.246<br>3.247<br>3.248<br>3.249<br>3.250<br>3.251<br>3.252<br>3.253<br>3.254<br>3.255<br>3.256<br>3.257<br>3.258<br>3.259<br>3.260<br>3.261<br>3.262<br>3.263<br>3.264<br>3.265<br>3.266<br>3.267<br>3.268<br>3.269<br>3.270<br>3.271<br>3.272<br>3.273<br>3.274<br>3.275<br>3.276<br>3.277<br>3.278<br>3.279<br>3.280<br>3.281<br>3.282<br>3.283<br>3.284<br>3.285<br>3.286<br>3.287<br>3.288<br>3.289<br>3.290<br>3.291<br>3.292<br>3.293<br>3.294<br>3.295<br>3.296<br>3.297<br>3.298<br>3.299<br>3.300<br>3.301<br>3.302<br>3.303<br>3.304<br>3.305<br>3.306<br>3.307<br>3.308<br>3.309<br>3.310<br>3.311<br>3.312<br>3.313<br>3.314<br>3.315<br>3.316<br>3.317<br>3.318<br>3.319<br>3.320<br>3.321<br>3.322<br>3.323<br>3.324<br>3.325<br>3.326<br>3.327<br>3.328<br>3.329<br>3.330<br>3.331<br>3.332<br>3.333<br>3.334<br>3.335<br>3.336<br>3.337<br>3.338<br>3.339<br>3.340<br>3.341<br>3.342<br>3.343<br>3.344<br>3.345<br>3.346<br>3.347<br>3.348<br>3.349<br>3.350<br>3.351<br>3.352<br>3.353<br>3.354<br>3.355<br>3.356<br>3.357<br>3.358<br>3.359<br>3.360<br>3.361<br>3.362<br>3.363<br>3.364<br>3.365<br>3.366<br>3.367<br>3.368<br>3.369<br>3.370<br>3.371<br>3.372<br>3.373<br>3.374<br>3.375<br>3.376<br>3.377<br>3.378<br>3.379<br>3.380<br>3.381<br>3.382<br>3.383<br>3.384<br>3.385<br>3.386<br>3.387<br>3.388<br>3.389<br>3.390<br>3.391<br>3.392<br>3.393<br>3.394<br>3.395<br>3.396<br>3.397<br>3.398<br>3.399<br>3.400<br>3.401<br>3.402<br>3.403<br>3.404<br>3.405<br>3.406<br>3.407<br>3.408<br>3.409<br>3.410<br>3.411<br>3.412<br>3.413<br>3.414<br>3.415<br>3.416<br>3.417<br>3.418<br>3.419<br>3.420<br>3.421<br>3.422<br>3.423<br>3.424<br>3.425<br>3.426<br>3.427<br>3.428<br>3.429<br>3.430<br>3.431<br>3.432<br>3.433<br>3.434<br>3.435<br>3.436<br>3.437<br>3.438<br>3.439<br>3.440<br>3.441<br>3.442<br>3.443<br>3.444<br>3.445<br>3.446<br>3.447<br>3.448<br>3.449<br>3.450<br>3.451<br>3.452<br>3.453<br>3.454<br>3.455<br>3.456<br>3.457<br>3.458<br>3.459<br>3.460<br>3.461<br>3.462<br>3.463<br>3.464<br>3.465<br>3.466<br>3.467<br>3.468<br>3.469<br>3.470<br>3.471<br>3.472<br>3.473<br>3.474<br>3.475<br>3.476<br>3.477<br>3.478<br>3.479<br>3.480<br>3.481<br>3.482<br>3.483<br>3.484<br>3.485<br>3.486<br>3.487<br>3.488<br>3.489<br>3.490<br>3.491<br>3.492<br>3.493<br>3.494<br>3.495<br>3.496<br>3.497<br>3.498<br>3.499<br>3.500<br>3.501<br>3.502<br>3.503<br>3.504<br>3.505<br>3.506<br>3.507<br>3.508<br>3.509<br>3.510<br>3.511<br>3.512<br>3.513<br>3.514<br>3.515<br>3.516<br>3.517<br>3.518<br>3.519<br>3.520<br>3.521<br>3.522<br>3.523<br>3.524<br>3.525<br>3.526<br>3.527<br>3.528<br>3.529<br>3.530<br>3.531<br>3.532<br>3.533<br>3.534<br>3.535<br>3.536<br>3.537<br>3.538<br>3.539<br>3.540<br>3.541<br>3.542<br>3.543<br>3.544<br>3.545<br>3.546<br>3.547<br>3.548<br>3.549<br>3.550<br>3.551<br>3.552<br>3.553<br>3.554<br>3.555<br>3.556<br>3.557<br>3.558<br>3.559<br>3.5510<br>3.5511<br>3.5512<br>3.5513<br>3.5514<br>3.5515<br>3.5516<br>3.5517<br>3.5518<br>3.5519<br>3.5520<br>3.5521<br>3.5522<br>3.5523<br>3.5524<br>3.5525<br>3.5526<br>3.5527<br>3.5528<br>3.5529<br>3.5530<br>3.5531<br>3.5532<br>3.5533<br>3.5534<br>3.5535<br>3.5536<br>3.5537<br>3.5538<br>3.5539<br>3.5540<br>3.5541<br>3.5542<br>3.5543<br>3.5544<br>3.5545<br>3.5546<br>3.5547<br>3.5548<br>3.5549<br>3.55410<br>3.55411<br>3.55412<br>3.55413<br>3.55414<br>3.55415<br>3.55416<br>3.55417<br>3.55418<br>3.55419<br>3.55420<br>3.55421<br>3.55422<br>3.55423<br>3.55424<br>3.55425<br>3.55426<br>3.55427<br>3.55428<br>3.55429<br>3.55430<br>3.55431<br>3.55432<br>3.55433<br>3.55434<br>3.55435<br>3.55436<br>3.55437<br>3.55438<br>3.55439<br>3.55440<br>3.55441<br>3.55442<br>3.55443<br>3.55444<br>3.55445<br>3.55446<br>3.55447<br>3.55448<br>3.55449<br>3.55450<br>3.55451<br>3.55452<br>3.55453<br>3.55454<br>3.55455<br>3.55456<br>3.55457<br>3.55458<br>3.55459<br>3.55460<br>3.55461<br>3.55462<br>3.55463<br>3.55464<br>3.55465<br>3.55466<br>3.55467<br>3.55468<br>3.55469<br>3.55470<br>3.55471<br>3.55472<br>3.55473<br>3.55474<br>3.55475<br>3.55476<br>3.55477<br>3.55478<br>3.55479<br>3.55480<br>3.55481<br>3.55482<br>3.55483<br>3.55484<br>3.55485<br>3.55486<br>3.55487<br>3.55488<br>3.55489<br>3.55490<br>3.55491<br>3.55492<br>3.55493<br>3.55494<br>3.55495<br>3.55496<br>3.55497<br>3.55498<br>3.55499<br>3.554100<br>3.554101<br>3.554102<br>3.554103<br>3.554104<br>3.554105<br>3.554106<br>3.554107<br>3.554108<br>3.554109<br>3.554110<br>3.554111<br>3.554112<br>3.554113<br>3.554114<br>3.554115<br>3.554116<br>3.554117<br>3.554118<br>3.554119<br>3.554120<br>3.554121<br>3.554122<br>3.554123<br>3.554124<br>3.554125<br>3.554126<br>3.554127<br>3.554128<br>3.554129<br>3.554130<br>3.554131<br>3.554132<br>3.554133<br>3.554134<br>3.554135<br>3.554136<br>3.554137<br>3.554138<br>3.554139<br>3.554140<br>3.554141<br>3.554142<br>3.554143<br>3.554144<br>3.554145<br>3.554146<br>3.554147<br>3.554148<br>3.554149<br>3.554150<br>3.554151<br>3.554152<br>3.554153<br>3.554154<br>3.554155<br>3.554156<br>3.554157<br>3.554158<br>3.554159<br>3.554160<br>3.554161<br>3.554162<br>3.554163<br>3.554164<br>3.554165<br>3.554166<br>3.554167<br>3.554168<br>3.554169<br>3.554170<br>3.554171<br>3.554172<br>3.554173<br>3.554174<br>3.554175<br>3.554176<br>3.554177<br>3.554178<br>3.554179<br>3.554180<br>3.554181<br>3.554182<br>3.554183<br>3.554184<br>3.554185<br>3.554186<br>3.554187<br>3.554188<br>3.554189<br>3.554190<br>3.554191<br>3.554192<br>3.554193<br>3.554194<br>3.554195<br>3.554196<br>3.554197<br>3.554198<br>3.554199<br>3.554200<br>3.554201<br>3.554202<br>3.554203<br>3.554204<br>3.554205<br>3.554206<br>3.554207<br>3.554208<br>3.554209<br>3.554210<br>3.554211<br>3.554212<br>3.554213<br>3.554214<br>3.554215<br>3.554216<br>3.554217<br>3.554218<br>3.554219<br>3.554220<br>3.554221<br>3.554222<br>3.554223<br>3.554224<br>3.554225<br>3.554226<br>3.554227<br>3.554228<br>3.554229<br>3.554230<br>3.554231<br>3.554232<br>3.554233<br>3.554234<br>3.554235<br>3.554236<br>3.554237<br>3.554238<br>3.554239<br>3.554240<br>3.554241<br>3.554242<br>3.554243<br>3.554244<br>3.554245<br>3.554246<br>3.554247<br>3.554248<br>3.554249<br>3.554250<br>3.554251<br>3.554252<br>3.554253<br>3.554254<br>3.554255<br>3.554256<br>3.554257<br>3.554258<br>3.554259<br>3.554260<br>3.554261<br>3.554262<br>3.554263<br>3.554264<br>3.554265<br>3.554266<br>3.554267<br>3.554268<br>3.554269<br>3.554270<br>3.554271<br>3.554272<br>3.554273<br>3.554274<br>3.554275<br>3.554276<br>3.554277<br>3.554278<br>3.554279<br>3.554280<br>3.554281<br>3.554282<br>3.554283<br>3.554284<br>3.554285<br>3.554286<br>3.554287<br>3.554288<br>3.554289<br>3.554290<br>3.554291<br>3.554292<br>3.554293<br>3.554294<br>3.554295<br>3.554296<br>3.554297<br>3.554298<br>3.554299<br>3.554300<br>3.554301<br>3.554302<br>3.554303<br>3.554304<br>3.554305<br>3.554306<br>3.554307<br>3.554308<br>3.554309<br>3.554310<br>3.554311<br>3.554312<br>3.554313<br>3.554314<br>3.554315<br>3.554316<br>3.554317<br>3.554318<br>3.554319<br>3.554320<br>3.554321<br>3.554322<br>3.554323<br>3.554324<br>3.554325<br>3.554326<br>3.554327<br>3.554328<br>3.554329<br>3.554330<br>3.554331<br>3.554332<br>3.554333<br>3.554334<br>3.554335<br>3.554336<br>3.554337<br>3.554338<br>3.554339<br>3.554340<br>3.554341<br>3.554342<br>3.554343<br>3.554344<br>3.554345<br>3.554346<br>3.554347<br>3.554348<br>3.554349<br>3.554350<br>3.554351<br>3.554352<br>3.554353<br>3.554354<br>3.554355<br>3.554356<br>3.554357<br>3.554358<br>3.554359<br>3.554360<br>3.554361<br>3.554362<br>3.554363<br>3.554364<br>3.554365<br>3.554366<br>3.554367<br>3.554368<br>3.554369<br>3.554370<br>3.554371<br>3.554372<br>3.554373<br>3.554374<br>3.554375<br>3.554376<br>3.554377<br>3.554378<br>3.554379<br>3.554380<br>3.554381<br>3.554382<br>3.554383<br>3.554384<br>3.554385<br>3.554386<br>3.554387<br>3.554388<br>3.554389<br>3.554390<br>3.554391<br>3.554392<br>3.554393<br>3.554394<br>3.554395<br>3.554396<br>3.554397<br>3.554398<br>3.554399<br>3.554400<br>3.554401<br>3.554402<br>3.554403<br>3.554404<br>3.554405<br>3.554406<br>3.554407<br>3.554408<br>3.554409<br>3.554410<br>3.554411<br>3.554412<br>3.554413<br>3.554414<br>3.554415<br>3.554416<br>3.554417<br>3.554418<br>3.554419<br>3.554420<br>3.554421<br>3.554422<br>3.554423<br>3.554424<br>3.554425<br>3.554426<br>3.554427<br>3.554428<br>3.554429<br>3.554430<br>3.554431<br>3.554432<br>3.554433<br>3.554434<br>3.554435<br>3.554436<br>3.554437<br>3.554438<br>3.554439<br>3.554440<br>3.554441<br>3.554442<br>3.554443<br>3.554444<br>3.554445<br>3.554446<br>3.554447<br>3.554448<br>3.554449<br>3.554450<br>3.554451<br>3.554452<br>3.554453<br>3.554454<br>3.554455<br>3.554456<br>3.554457<br>3.554458<br>3.554459<br>3.554460<br>3.554461<br>3.554462<br>3.554463<br>3.554464<br>3.554465<br>3.554466<br>3.554467<br>3.554468<br>3.554469<br>3.554470<br>3.554471<br>3.554472<br>3.554473<br>3.554474<br>3.554475<br>3.554476<br>3.554477<br>3.554478<br>3.554479<br>3.554480<br>3.554481<br>3.554482<br>3.554483<br>3.554484<br>3.554485<br>3.554486<br>3.554487<br>3.554488<br>3.554489<br>3.554490<br>3.554491<br>3.554492<br>3.554493<br>3.554494<br>3.554495<br>3.554496<br>3.554497<br>3.554498<br>3.554499<br>3.554500<br>3.554501<br>3.554502<br>3.554503<br>3.554504<br>3.554505<br>3.554506<br>3.554507<br>3.554508<br>3.554509<br>3.554510<br>3.554511<br>3.554512<br>3.554513<br>3.554514<br>3.554515<br>3.554516<br>3.554517<br>3.554518<br>3.554519<br>3.554520<br>3.554521<br>3.554522<br>3.554523<br>3.554524<br>3.554525<br>3.554526<br>3.554527<br>3.554528<br>3.554529<br>3.554530<br>3.554531<br>3.554532<br>3.554533<br>3.554534<br>3.554535<br>3.554536<br>3.554537<br>3.554538<br>3.554539<br>3.5545310<br>3.5545311<br>3.5545312<br>3.5545313<br>3.5545314<br>3.5545315<br>3.5545316<br>3.5545317<br>3.5545318<br>3.5545319<br>3.5545320<br>3.5545321<br>3.5545322<br>3.5545323<br>3.5545324<br>3.5545325<br>3.5545326<br>3.5545327<br>3.5545328<br>3.5545329<br>3.5545330<br>3.5545331<br>3.5545332<br>3.5545333<br>3.5545334<br>3.5545335<br>3.5545336<br>3.5545337<br>3.5545338<br>3.5545339<br>3.55453310<br>3.55453311<br>3.55453312<br>3.55453313<br>3.55453314<br>3.55453315<br>3.55453316<br>3.55453317<br>3.55453318<br>3.55453319<br>3.55453320<br>3.55453321<br>3.55453322<br>3.55453323<br>3.55453324<br>3.55453325<br>3.55453326<br>3.55453327<br>3.55453328<br>3.55453329<br>3.55453330<br>3.55453331<br>3.55453332<br>3.55453333<br>3.55453334<br>3.55453335<br>3.55453336<br>3.55453337<br>3.55453338<br>3.55453339<br>3.55453340<br>3.55453341<br>3.55453342<br>3.55453343<br>3.55453344<br>3.55453345<br>3.55453346<br>3.55453347<br>3.55453348<br>3.55453349<br>3.554533410<br>3.554533411<br>3.554533412<br>3.554533413<br>3.554533414<br>3.554533415<br>3.554533416<br>3.554533417<br>3.554533418<br>3.554533419<br>3.554533420<br>3.554533421<br>3.554533422<br>3.554533423<br>3.554533424<br>3.554533425<br>3.554533426<br>3.554533427<br>3.554533428<br>3.554533429<br>3.554533430<br>3.554533431<br>3.554533432<br>3.554533433<br>3.554533434<br>3.554533435<br>3.554533436<br>3.554533437<br>3.554533438<br>3.554533439<br>3.554533440<br>3.554533441<br>3.554533442<br>3.554533443<br>3.554533444<br>3.554533445<br>3.554533446<br>3.554533447<br>3.554533448<br>3.554533449<br>3.554533450<br>3.554533451<br>3.554533452<br>3.554533453<br>3.554533454<br>3.554533455<br>3.554533456<br>3.554533457<br>3.554533458<br>3.554533459<br>3.554533460<br>3.554533461<br>3.554533462<br>3.554533463<br>3.554533464<br>3.554533465<br>3.554533466<br>3.554533467<br>3.554533468<br>3.554533469<br>3.554533470<br>3.554533471<br>3.554533472<br>3.554533473<br>3.554533474<br>3.554533475<br>3.554533476<br>3.554533477<br>3.554533478<br>3.554533479<br>3.554533480<br>3.554533481<br>3.554533482<br>3.554533483<br>3.554533484<br>3.554533485<br>3.554533486<br>3.554533487<br>3.554533488<br>3.554533489<br>3.554533490<br>3.554533491<br>3.554533492<br>3.554533493<br>3.554533494<br>3.554533495<br>3.554533496<br>3.554533497<br>3.554533498<br>3.554533499<br>3.5545334100<br>3.5545334101<br>3.5545334102<br>3.5545334103<br>3.5545334104<br>3.5545334105<br>3.5545334106<br>3.5545334107<br>3.5545334108<br>3.5545334109<br>3.5545334110<br>3.5545334111<br>3.5545334112<br>3.5545334113<br>3.5545334114<br>3 |

CARTY / *Adolescent Behavior Problems as Predictors of Delinquent and Criminal Activity*

**Kóde uvedené tabulky** jsou stručným přehledem. Příběhová použití lzechnic do kádů a poskytovaných studák jsou uvedeny v aktuálních Alšových Tafetách [8].





**S Seznam zastávek zařazených do pásmu B, pro všechny stanice a zastávky zařazené do pásmu 0 nebo B**

| Pásmo B - plněmobilní autobusové linky   | Místo výpravního místnosti   |
|--|--|
| 301 Mlýnská - Radvanovské Mlýny  |  |
| 302 Koračovská - Blatná  |  |
| 303 Koračovská - Blatná  | Systrov - Nádraží Horní Počernice (zastávky v Šestajovickách v pásmu B, 1) |
| 304 Koračovská - Blatná  | Systrov - Nádraží Horní Počernice (zastávky v Šestajovickách v pásmu B, 1) |
| 305 Náměstí Jana Palacha - Berana - Třeboradice                                  |  |
| 306 Šebesta - Zájezd   |  |
| 307 Děplo Zájezd - Zájezd  |  |
| 308 Černo Zájezd - Zájezd  |  |
| 309 Děplo Zájezd - Zájezd Zbraslavská - Nádraží Radotín                          |  |
| 310 Děplo Zájezd - Zájezd  |  |
| 311 Děplo Zájezd - Zájezd  |  |
| 312 K Turbometrum - Bohdalevka   |  |
| 313 Zbraslavská - Nádraží Pečolín  |  |
| 314 Smečno - Zbraslavské nádraží (zastávky v zóně 1 v pásmu B, 1)                |  |
| 315 Na Vršníku - Šidlovice Radochov  |  |
| 316 Přízraka - Bonětovka   |  |
| 317 —  |  |
| 318 K Onědině - Zbraslavské nádraží  |  |
| 319 Termíni 1/Schengenova - Lhotka   |  |
| 320 —  |  |
| 321 —  |  |
| 326 Berlece - Nádraží Uhříněves  |  |
| 328 Dražec-Březina - Ondov   |  |
| 327 Dražec-Březina - Ondov   |  |
| 328 Čipákov  |  |
| 329 Košice - Dolní Měcholupy   |  |
| 331 Ke Blatné - U Zvoníčky   |  |
| 332 U Štubáky - IČEM   |  |
| 333 Ke Blatné - U Zvoníčky   |  |
| 334 —  |  |
| 335 U Studánky - IČEM  |  |
| 336 Na Hlince - Zájezd   |  |
| 337 U Studánky - IČEM  |  |
| 338 Šimádky - Zbraslavské nádraží (zastávky v zóně 1 v pásmu B, 1)               |  |
| 339 U Studánky - IČEM  |  |
| 340 Sedlecká závoda - Nádraží Poděbrady  |  |
| 341 Točna - Hromochovická  |  |
| 343 Systrov - Nádraží Radvanovské-sever (zastávky v Šestajovickách v pásmu B, 1) |  |
| 344 Systrov - Nádraží Horní Počernice (zastávky v Šestajovickách v pásmu B, 1)   |  |
| 346 Černý Most (pásmo B, 1)  |  |
| 347 Děplo Zájezd - Zájezd Na Hlince - Černá Horačka                              |  |
| 348 Na Bořislavce - Dářlice  |  |
| 349 —  |  |
| 350 Sedlecký přívod - Nádraží Poděbrady  |  |
| 351 Třeboňské - Obchodeň centrum Český Krumlov                                   |  |
| 352 Mlýnská - Radvanovské nádraží  |  |
| 353 Černousy - Nádraží Horní Počernice (zastávky v Šestajovickách v pásmu B, 1)  |  |
| 354 Systrov - Nádraží Horní Počernice  |  |
| 355 Nádraží Poděbrady  |  |
| 356 Plážka - Bohdalevka  |  |
| 358 Děplo Zájezd - Zájezd  |  |
| 359 Výškov/Výškovské nádraží - Suchdol   |  |
| 361 Šimádky - Zbraslavské nádraží (zastávky v zóně 1 v pásmu B, 1)               |  |
| 362 IČEM   |  |

| 2. विद्युत उपकरण की विवरण | विद्युत उपकरण की विवरण | विद्युत उपकरण की विवरण |
|---------------------------|------------------------|------------------------|
| विद्युत उपकरण की विवरण    | विद्युत उपकरण की विवरण | विद्युत उपकरण की विवरण |

Platinum 175

pozitivní dary zájmu o vědu ČR evidovaly České statistické úřady (ČSÚ) v roce 2007. Výsledky byly vloženy do souboru výsledků výzkumu pod názvem „Význam a vliv vědy na život“ (Význam a vliv vědy na život).  
1) indikátorem a měřítkem významu byl uvedený fakt, zda vědce identifikují vědu jako svou vlastní profesionální sféru a potenciální přínos k vědeckému rozvoji a výzkumu.

Počet pro zájmeno je nejnižší.

2) indikátorem a měřítkem významu bylo hodnocení vědce o tom, že vědce identifikují vědu jako svou vlastní profesionální sféru a potenciální přínos k vědeckému rozvoji a výzkumu.

3) indikátorem a měřítkem významu bylo hodnocení vědce o tom, že vědce identifikují vědu jako svou vlastní profesionální sféru a potenciální přínos k vědeckému rozvoji a výzkumu.

4) indikátorem a měřítkem významu bylo hodnocení vědce o tom, že vědce identifikují vědu jako svou vlastní profesionální sféru a potenciální přínos k vědeckému rozvoji a výzkumu.

5) indikátorem a měřítkem významu bylo hodnocení vědce o tom, že vědce identifikují vědu jako svou vlastní profesionální sféru a potenciální přínos k vědeckému rozvoji a výzkumu.

6) indikátorem a měřítkem významu bylo hodnocení vědce o tom, že vědce identifikují vědu jako svou vlastní profesionální sféru a potenciální přínos k vědeckému rozvoji a výzkumu.

7) indikátorem a měřítkem významu bylo hodnocení vědce o tom, že vědce identifikují vědu jako svou vlastní profesionální sféru a potenciální přínos k vědeckému rozvoji a výzkumu.

8) indikátorem a měřítkem významu bylo hodnocení vědce o tom, že vědce identifikují vědu jako svou vlastní profesionální sféru a potenciální přínos k vědeckému rozvoji a výzkumu.

9) indikátorem a měřítkem významu bylo hodnocení vědce o tom, že vědce identifikují vědu jako svou vlastní profesionální sféru a potenciální přínos k vědeckému rozvoji a výzkumu.

10) indikátorem a měřítkem významu bylo hodnocení vědce o tom, že vědce identifikují vědu jako svou vlastní profesionální sféru a potenciální přínos k vědeckému rozvoji a výzkumu.

11) indikátorem a měřítkem významu bylo hodnocení vědce o tom, že vědce identifikují vědu jako svou vlastní profesionální sféru a potenciální přínos k vědeckému rozvoji a výzkumu.

12) indikátorem a měřítkem významu bylo hodnocení vědce o tom, že vědce identifikují vědu jako svou vlastní profesionální sféru a potenciální přínos k vědeckému rozvoji a výzkumu.

13) indikátorem a měřítkem významu bylo hodnocení vědce o tom, že vědce identifikují vědu jako svou vlastní profesionální sféru a potenciální přínos k vědeckému rozvoji a výzkumu.

14) indikátorem a měřítkem významu bylo hodnocení vědce o tom, že vědce identifikují vědu jako svou vlastní profesionální sféru a potenciální přínos k vědeckému rozvoji a výzkumu.

15) indikátorem a měřítkem významu bylo hodnocení vědce o tom, že vědce identifikují vědu jako svou vlastní profesionální sféru a potenciální přínos k vědeckému rozvoji a výzkumu.

16) indikátorem a měřítkem významu bylo hodnocení vědce o tom, že vědce identifikují vědu jako svou vlastní profesionální sféru a potenciální přínos k vědeckému rozvoji a výzkumu.

17) indikátorem a měřítkem významu bylo hodnocení vědce o tom, že vědce identifikují vědu jako svou vlastní profesionální sféru a potenciální přínos k vědeckému rozvoji a výzkumu.

18) indikátorem a měřítkem významu bylo hodnocení vědce o tom, že vědce identifikují vědu jako svou vlastní profesionální sféru a potenciální přínos k vědeckému rozvoji a výzkumu.

19) indikátorem a měřítkem významu bylo hodnocení vědce o tom, že vědce identifikují vědu jako svou vlastní profesionální sféru a potenciální přínos k vědeckému rozvoji a výzkumu.

20) indikátorem a měřítkem významu bylo hodnocení vědce o tom, že vědce identifikují vědu jako svou vlastní profesionální sféru a potenciální přínos k vědeckému rozvoji a výzkumu.

Na základě výše uvedeného je možné, aby jednotliví uživatelé v rámci jednotlivých skupin využívali různé funkce a vlastnosti systému. V rámci jednotlivých skupin mohou být vytvářeny různé skupiny uživatelů, které mají různé oprávnění k různým funkci. V rámci jednotlivých skupin mohou být vytvářeny různé skupiny uživatelů, které mají různé oprávnění k různým funkci.

**Platno B - přemístěného mimořádové linky**

|     |   |
|-----|---|
| 363 | K. Šulcova - Opatov   |
| 364 | Uhlířský Újezd - Dopravní Městský                               |
| 365 | Pošt. Hradec - Dopravní Městský                                 |
| 366 | Cerky Most (platno B:1)   |
| 367 | Na Boleslavce - Dolní Bečice                                    |
| 368 | Na Boleslavce - Dolní Bečice                                    |
| 370 | Funkovská - Kobyliv   |
| 371 | Funkovská - Kobyliv   |
| 372 | Funkovská - Kobyliv   |
| 373 | Uhlířský Újezd - Kobyliv  |
| 374 | Brněnská - Kobyliv  |
| 375 | Vinoř - Hunětovská (platno B:1)                                 |
| 376 | Vinoř - Hunětovská  |
| 377 | Tuřek - Ochotnické náměstí Čakovice                             |
| 378 | Vinoř - Hunětovská  |
| 379 | Cerky Most (platno B:1)   |
| 380 | Dopr. Zlín - Zlín   |
| 381 | Uhlířský Újezd - Nové náměstí                                   |
| 382 | Uhlířský Újezd - Baturovka                                      |
| 383 | Uhlířský Újezd - Baturovka                                      |
| 384 | Dopr. Zlín - Zlín   |
| 385 | Hindryk Hrdlicky - Čestov                                       |
| 386 | Nechanice - Na Tykavce  |
| 387 | Uhlířský Újezd - Nové náměstí                                   |
| 390 | Smetá - Zbraslavské náměstí (zastávky v libovější v platnu B:1) |
| 391 | Sídliště Rokytňany - Nádraží Kálovce                            |
| 397 | Cárov   |
| 398 | Sychrov - Nádraží Horní Podolí                                  |
| 401 | Sídliště Radotín na Viničkách - Nádraží Radotín                 |
| 402 | Dopr. Zlín - Hafentorovka                                       |
| 403 | Vinoř - Bakovská  |
| 404 | Sedlec-Dřevíkov - Nádraží Podolí                                |
| 405 | K. Šulcova - Modřík - Králova                                   |
| 406 | U Sudějky - KEA   |
| 407 | Stob - Zlín - Hafentorovka                                      |
| 408 | Funkovská - Kobyliv   |
| 409 | Uhlířský Újezd - Kálovce  |
| 410 | —   |

Stav je platný k datu vydání tohoto Tarifu PID. Zastávky zahrnuté do B jsou uvedeny v finančních rázech. Úpravy v zářízení zastávek do platna B v průběhu provozu nejsou samostatným dílem k tomu Tarifu PID, budou však upřesňovány do nejdřív následujícího dodejku tohoto Tarifu PID.

**2. Vlaky zapojené do systému PID**

|  |
|--|
| a) Plánské & dílny Elektrotechnické firmy:                               |
| traj. 011 Praha-Líšeň až Praha-Kálovce                                   |
| traj. 070 Praha-Vysočany až Praha-Celovce                                |
| traj. 090 Praha-Holešovice až Praha-Sedlec                               |
| traj. 091 Praha-Holešovice až Praha-Sedlec                               |
| traj. 120 Praha-Dolní Počernice až Praha-Ruzyně                          |
| traj. 122 Praha-Smíchov až Praha-Strašnice severní trasa až Praha-Zličín |
| traj. 171 Praha-Smíchov až Praha-Režnov                                  |
| traj. 173 Praha-Smíchov až Praha-Režnov                                  |
| traj. 240 Praha-Strašnice západ až Praha-Kolovraty                       |
| traj. 224 Praha-Strašnice západ až Praha-Kolovraty                       |
| traj. 231 Praha-Vysočany až Praha-Horní Počernice                        |
| b) z jiného plánu B:   |
| traj. 011 Praha-Klášterec  |
| traj. 070 Praha-Závratec, Praha-Kralupy, Praha-Satalice                  |
| traj. 090 Praha-Sedlec, Praha-Podolí                                     |
| traj. 091 Praha-Sedlec, Praha-Podolí                                     |
| traj. 120 Praha-Ruzyně, Praha-Velešovice                                 |
| traj. 122 Praha-Zličín   |
| traj. 171 Praha-Režnov   |
| traj. 173 Praha-Režnov   |
| traj. 240 Praha-Zličín, Praha-Kolovraty                                  |
| traj. 221 Praha-Kolovraty, Praha-Uhříněves, Praha-Horní Počernice        |
| traj. 231 Praha-Horní Počernice  |

## Příloha č. 5

### Mobilní peněženka – aplikace Sejf – návod k používání

Další alternativou k papírové jízdence je elektronická jízdenka zakoupená prostřednictvím mobilní aplikace Sejf, která ke svému provozu využívá datových přenosů.

#### 1. Registrace a instalace aplikace Sejf

Aplikaci Sejf lze zdarma stáhnout z Appstore nebo GooglePlay.

Po stažení Sejfu je pak nutné zadat telefonní číslo, na které je následně zaslán osmimístný potvrzovací kód formou SMS. Ten je nutné vložit do příslušného pole v Sejfu. V dalším kroku registrace je potřeba zvolit si PIN, kterým budou vždy potvrzovány všechny platby a jiné transakce. Posledním krokem registrace je zadání emailové adresy, na kterou je následně zaslán PUK. Ten slouží uživateli jako heslo pro komunikaci s operátorem například, když zapomene PIN, nebo bude chtít zablokovat či od blokovat svůj Sejf.

#### 2. Vložení peněz do Sejfu.

Možnosti vložení peněz do Sejfu jsou následující:

- převodem nebo inkasem z bankovního účtu,
- platební kartou přes zabezpečenou platební bránu,
- vkladem finanční hotovosti na účet aplikace Sejf v Raiffeisenbank, číslo účtu je 112113114/5500,
- jako variabilní symbol se uvádí číslo účtu uživatele, které je uloženo v pokynech a v návodě.

#### 3. Postup zakoupení jízdenky prostřednictvím Sejfu a zobrazení platných jízdenek

##### a) V aplikaci Sejf v mobilním telefonu

- uživatel zvolí Koupit > Jízdenky a kupony MHD > DPP,
- v zobrazeném seznamu označí uživatel požadovaný typ jízdenky (např. na 90 minut za 32 Kč),
- a poté stiskem tlačítka Zaplatit výběr potvrdí,
- následně je vyzván k zadání PIN, čímž je platba dokončena.

##### b) Postup zakoupení nové jízdenky prostřednictvím funkce „Oblíbené“:

- uživatel si na hlavní plochu Sejfu přidá nejčastěji kupovanou jízdenku dle příslušného tarifu a objeví se nové tlačítko označené logem a patřičným popisem,
- jedním stisknutím tohoto tlačítka provede objednání jízdenky, jež platbu dokončí vložením a potvrzením PIN.

##### c) Zobrazení aktuálních (platných) mobilních jízdenek:

- uživatel zvolí Jízdenky a kupony MHD > DPP > Moje platné jízdenky
- po zobrazení seznamu platných jízdenek je možné zobrazit podrobnosti o jízdence označením řádku požadované jízdenky a následným potvrzením výběru stiskem volby Vybrat.

#### 4. Klientská sekce na [www.sejf.cz](http://www.sejf.cz)

K přihlášení uživatele ke svému účtu v klientské sekci na webu [www.sejf.cz](http://www.sejf.cz) je třeba zadat telefonní číslo v mezinárodním formátu +420xxxxxxxx a přihlašovací kód, který uživatel získá takto:

- Na horní liště hlavního menu rozbalit položky umístěné vedle informace o zůstatku a stisknout položku Kód pro web. Po vložení PIN a následném potvrzení se zobrazí jednorázový vstupní kód.
- Na webových stránkách [www.sejf.cz](http://www.sejf.cz) do formuláře v horní části obrazovky se vloží číslo mobilního telefonu uživatele, na němž je aplikace nainstalovaná a do druhého řádku vygenerovaný vstupní kód.

#### 5. Stav účtu

Po úspěšném přihlášení do webového rozhraní dojde k přesměrování na první (informativní) stránku s názvem STAV ÚČTU, kde uživatel zjistí kromě základních informací o nastavení svého účtu (číslo účtu, jméno, vlastník, PIN) i výši použitelného zůstatku.

#### 6. Historie pohybů

Tato stránka umožňuje získat přehled o všech provedených platbách (včetně příchozích) v rámci aplikace Sejf za určité období (den, týden, měsíc, 3 měsíce).

Právohá c. 6

SILVERMAN / 103

Uzedenko 2008 stratenim libo zatemněním

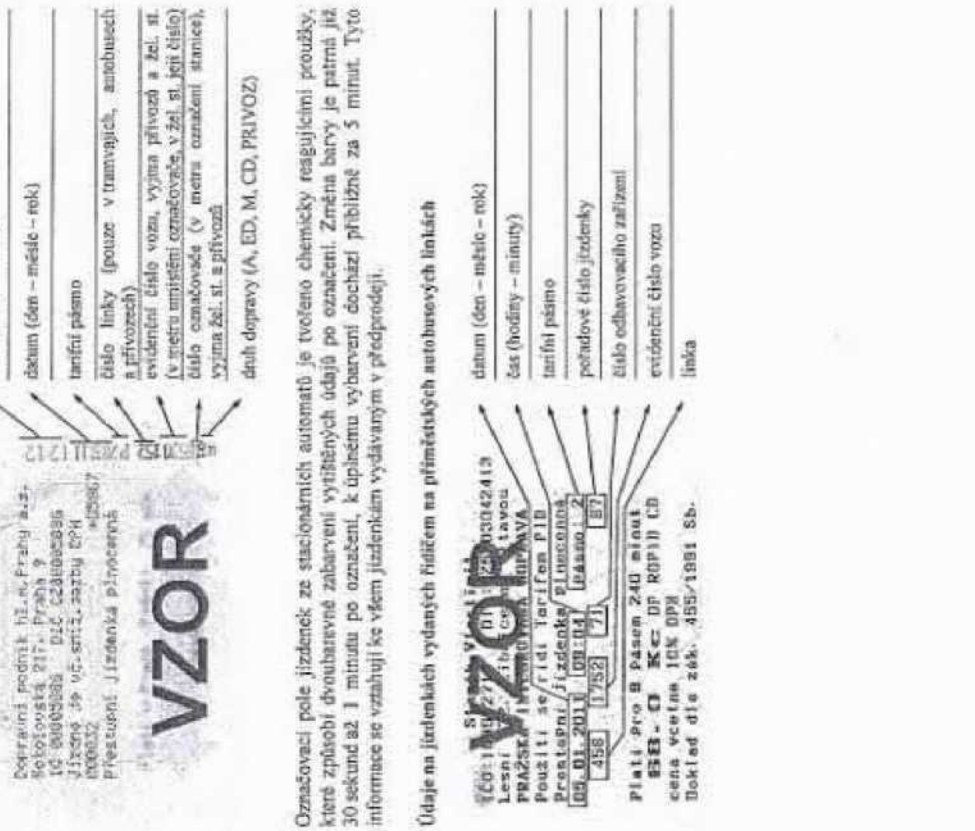
Oznámení řízenek - vzor



SILVERMAN / 103

Uzedenko 2008 stratenim libo zatemněním

ESTATE PLANNING POLICIES FOR RETIREMENT INCOME NEEDS



## Příloha č. 7

Seznam vysokých škol, které mají s DP uzavřenou smlouvu o spolupráci při distribuci jízdních dokladů

- České vysoké učení technické v Praze (ČVUT)
- Univerzita Karlova v Praze (UK)
- Česká zemědělská univerzita v Praze (ČZU)
- Vysoká škola chemicko-technologická v Praze (VŠCHT)
- Akademie múzických umění

V případě ukončení smluvní spolupráce s některou z vyjmenovaných vysokých škol jsou průkazy studenta uznávány jako součást jízdního dokladu až do ukončení platnosti zakoupeného časového kupongu. Po datu ukončení spolupráce nelze již kupon k průkazu studeanta zakoupit.

## Příloha č. 8

a) Seznam železničních tratí, stanic a zastávek, kde se označování jízdenek PID provádí ve vlaku

Trať 074 Čelákovice – Neratovice

- Čelákovice zastávka
- Lázně Toušek
- Brandýs nad Labem zastávka
- Brandýs nad Labem-Zápská
- Brandýs nad Labem
- Polerady nad Labem
- Kostelec nad Labem
- Jílice
- Lobkovice
- Neratovice město

Trať 092 Neratovice – Kralupy nad Vltavou

- Chlumín
- Netrebka
- Únětice
- Chvaly

Trať 110 Kralupy nad Vltavou – Podlešín

- Kralupy nad Vltavou předměstí
- Zeměchy
- Olovnice
- Neuměřice
- Kamenný Most u Kralup nad Vltavou
- Zvoleněves
- Podlešín

Trať 111 Kralupy nad Vltavou – Velvary

- Kralupy nad Vltavou předměstí
- Olovnice zastávka
- Velká Boštna
- Velvary

Trať 121 Hostivice – Podlešín

- Jenot zastávka
- Hostouň u Prahy
- Dobrovíz
- Středokluky
- Tuchoměřice

- Neutonice
- Kováry
- Zákolany zastávka
- Koleč
- Podlešín

Trat' 122 Praha – Hostivice – Rudná u Prahy

- Hostivice-Litovice
- Chýně jih

Vlak „Cyklohráček“ na trati 110 Podlešín – Slaný

- Podlešín
- Slaný předměstí
- Slaný
- Zlonice

### b) Vzory označení jízdenek PID ve vlaku náhradním způsobem

Vlaková četa jízdenku PID označí zfejtelně na lícové straně razítkem a dále do označovacího pole jízdenky zapíše čitelně tarifní písmo, datum a čas ve tvaru:

X / DD.MM.RRRR / HH:MM

kde

X ..... tarifní písmo PID

DD.MM.RRRR ..... datum (den, měsíc a rok), včetně nul, např. 7. září 2014 jako 07.09.2014

HH:MM ..... čas (hodiny a minuty), včetně nul, např. 9:05 jako 09:05

Jízdenky označené razítkem a záznamem vlakové čety:



Jízdenka označená otiskem kleští a záznamem vlakové čety:



Otisk kleští obsahuje datum ve formátu DD.MM.R, kde R je poslední číslice aktuálního roku. V úrovni otiskůných údajů se vytvoří malá díra o průměru přibližně 1,5 mm.



3 | 02.04.2015 | 09:20

## Příloha č. 9

### Místní tarify MHD platné v souběhu s Tarifem PID

- Místní tarify MHD schvalují příslušné samosprávy a vydávají provozovatelé veřejných služeb na linkách, na kterých je tento tarif uplatňován v souběhu s Tarifem PID.
- Přeprava zavazadel a psů se řídí obecnými ustanoveními Tarifu PID, není-li stanoveno jinak.
- Není dovolena kombinace (skládání) jízdného dle místního tarifu MHD a jízdného dle Tarifu PID čl. III.
- Tarifní kategorie a jejich podmínky platné pro místní tarify MHD:
  - Zvýhodněné jízdě pro děti od 6 do 15 let:* Nárok na přepravu za zvýhodněné jízdné začíná dnem 6. narozenin a končí dnem předcházejícím dni 15. narozenin. Děti ve věku od 10 do 15 let prokazují svůj věk (nárok na zvýhodněné jízdné) průkazem, který vystaví dopravce, případně jiným průkazem: ověřeným razitkem vydávatele, obsahujícím fotografií aktuální podoby, jméno, příjmení a datum narození dítěte. Průkazy se mezi dopravci navzájem uznávají. Věk dítěte je možno prokázat i platným cestovním pasem nebo občanským průkazem.
  - Předplatní časové jízdě pro žáky a studenty od 15 do 26 let:* Nárok na slevu začíná dnem 15. narozenin a končí ukončením nebo přerušením studia, nejdpozději však dnem předcházejícím dni 26. narozenin. Nárok na zvýhodněné předplatní časové jízdě mají žáci a studenti od 15 do 26 let, kteří plní povinnou školní docházku nebo se soustavně připravují na budoucí povolání ve střední, vyšší odborné, vysoké nebo speciální škole v denní nebo prezentační formě studia. Nárok na slevu je cestující povinen prokázat potvrzením o studiu pro daný školní rok.
- Jednotlivé jízdě je nepřestupní, tj. vždy na jednu jízdu daným spojením bez ohledu na vzdálenost, a pozbývá platnosti okamžikem vystoupení cestujícího z autobusu.
- Místní tarify MHD:

#### a) Tarif MHD Brandýs nad Labem-Stará Boleslav

Platí na autobusových linkách PID pouze v obvodu města Brandýs nad Labem-Stará Boleslav.

Jednotlivé jízdě nepřestupní:

|  |       |
|--|-------|
| Plnocenné .....                          | 10 Kč |
| Zvýhodněné pro děti od 6 do 15 let ..... | 5 Kč  |

Předplatní časové jízdě:

|  |        |
|--|--------|
| Měsíční plnocenné .....                                      | 200 Kč |
| Měsíční zvýhodněné pro děti od 6 do 15 let .....             | 100 Kč |
| Měsíční zvýhodněné pro žáky a studenty od 15 do 26 let ..... | 100 Kč |

Přepravné nepřestupní za psa bez schrány .....

6 Kč

Předplatní časové jízdě je v podobě papírového kupému s pevně danou kalendářní platností od 1. dne v měsíci. Kupón má vždy časový přesah platnosti 3 dny do následujícího měsíce.

Podmínky tarifních kategorií jsou uvedeny v odst. 4. této přílohy.

#### b) Tarif MHD Odolena Voda

Platí na autobusových linkách PID pouze na území města Odolena Voda mezi zastávkami:

- Odolena Voda, Dolinek;
- Odolena Voda, Dolinek, Vodolská;
- Odolena Voda, Dolní náměstí;
- Odolena Voda, U klubu;
- Odolena Voda, U školy.

Neplatí pro cesty z/do zastávky:

- Odolena Voda, závod.

Jednotlivé jízdě nepřestupní:

|  |      |
|--|------|
| Plnocenné .....                          | 6 Kč |
| Zvýhodněné pro děti od 6 do 15 let ..... | 3 Kč |

Podmínky tarifních kategorií jsou uvedeny v odst. 4. této přílohy.

#### c) Tarif MHD Neratovice

Platí na autobusových linkách PID pouze na území města Neratovice a obce Libiš. Na lince PID 479 lze provést odbavení dle tarifu MHD Neratovice i pro cesty přes zastávku Velká Ves, ale selze provést odbavení dle tarifu MHD Neratovice z a do této zastávky. U navazujících spojů linky PID 479 není přejedez mezi spoji v zastávce „Neratovice, Libkovice, Obchodní akademie SOVA“ považován za přestup.

Jednotlivé jízdě nepřestupní:

|  |      |
|--|------|
| Plnocenné .....                          | 8 Kč |
| Zvýhodněné pro děti od 6 do 15 let ..... | 4 Kč |

Přepravné nepřestupní za kočárek bez dítěte .....

|  |      |
|--|------|
| Podmínky tarifních kategorií jsou uvedeny v odst. 4. této přílohy. | 4 Kč |
|--|------|

#### d) Tarif MHD Mělník

Platí na autobusových linkách PID pouze na území měst Mělník a Libčice a obce Velký Borek.

Jednotlivé jízdě nepřestupní hrazené v hotovosti:

|  |       |
|--|-------|
| Plnocenné .....                          | 12 Kč |
| Zvýhodněné pro děti od 6 do 15 let ..... | 6 Kč  |

Jednotlivé jízdě nepřestupní hrazené čipovou kartou:

|  |      |
|--|------|
| Plnocenné .....                          | 8 Kč |
| Zvýhodněné pro děti od 6 do 15 let ..... | 4 Kč |

Předplatní časové jízdě:

|  |        |
|--|--------|
| Měsíční plnocenné .....                                      | 320 Kč |
| Měsíční zvýhodněné pro děti od 6 do 15 let .....             | 160 Kč |
| Měsíční zvýhodněné pro žáky a studenty od 15 do 26 let ..... | 160 Kč |

Přepravné nepřestupní za psa bez schrány, zavazadlo, kočárek bez dítěte:

|                              |       |
|------------------------------|-------|
| Hrazené v hotovosti .....    | 12 Kč |
| Hrazené čipovou kartou ..... | 8 Kč  |

Předplatní časové jízdě je nahrazené na čipové kartě s možností volby požadovaného dne platnosti v měsíci. Platí jen v rozsahu dat nahrazených na kartě bez možnosti přesahu platnosti.

Podmínky tarifních kategorií jsou uvedeny v odst. 4. této přílohy.

#### e) Tarif MHD Kralupy nad Vltavou (platí od 1. 1. 2016)

Platí pouze na autobusových linkách PID s výjimkou linky PID 456 pouze na území měst Kralupy nad Vltavou a Veltrusy a obec Nelahozeves a Nová Ves.

Změna čísla linky PID 457 na 458 nelze naopak, při které vozidlo pokračuje na bezprostředně navazující spoj (není fakticky přerušena přeprava cestujícího), nemá z hlediska Tarifu MHD Kralupy nad Vltavou považována za přestup.

V předprodeji se prodávají zvýhodněné bločky nepřestupních jízdenek platné pouze pro obvod MHD Kralupy nad Vltavou.

Jednotlivé jízdě nepřestupní hrazené v hotovosti (u fidiče):

|  |       |
|--|-------|
| Plnocenné .....                          | 12 Kč |
| Zvýhodněné pro děti od 6 do 15 let ..... | 6 Kč  |

Jednotlivé jízdné nepřestupní kouzené z bločku zakoupeného v předprodeji:  
 Plnoccenné ..... 10 Kč  
 Zvýhodněné pro děti od 6 do 15 let ..... 5 Kč  
 Podmínky tarifních kategorií jsou uvedeny v odst. 4. této přílohy.

## Příloha č. 10

Vzory průkazek PID platných jako doklad o nároku na slevu nebo „Doklad o nároku na zvláštní ceny jízdného“



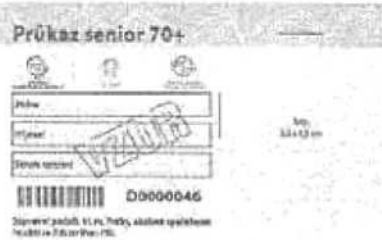
Průkaz dítě 6-15 jako „Doklad o nároku na zvláštní ceny jízdného pro děti od 6 do 15 let“ v pásmech P, 0, B (k doložení nároku povinný pro kategorii 10-15 let).

Průkaz dítě 6-15 se vydává pouze jako „Doklady o nároku na zvláštní ceny jízdného“ a nelze na něj zakoupit předplatní časové kupony PID.



Průkaz senior 65-70 jako „Doklad o nároku na zvláštní ceny jízdného pro seniory od 65 do 70 let“ v pásmech P, 0, B.

Průkaz senior 65-70 se vydává pouze jako „Doklady o nároku na zvláštní ceny jízdného“ a nelze na něj zakoupit předplatní časové kupony PID.



Průkaz senior 70+ jako „Doklad o nároku na zvláštní ceny jízdného pro osoby starší 70 let“ v pásmech P, 0, B (k doložení nároku povinný ve všech PID).

Průkaz senior 70+ se vydává pouze jako „Doklady o nároku na zvláštní ceny jízdného“ a nelze na něj zakoupit předplatní časové kupony PID.



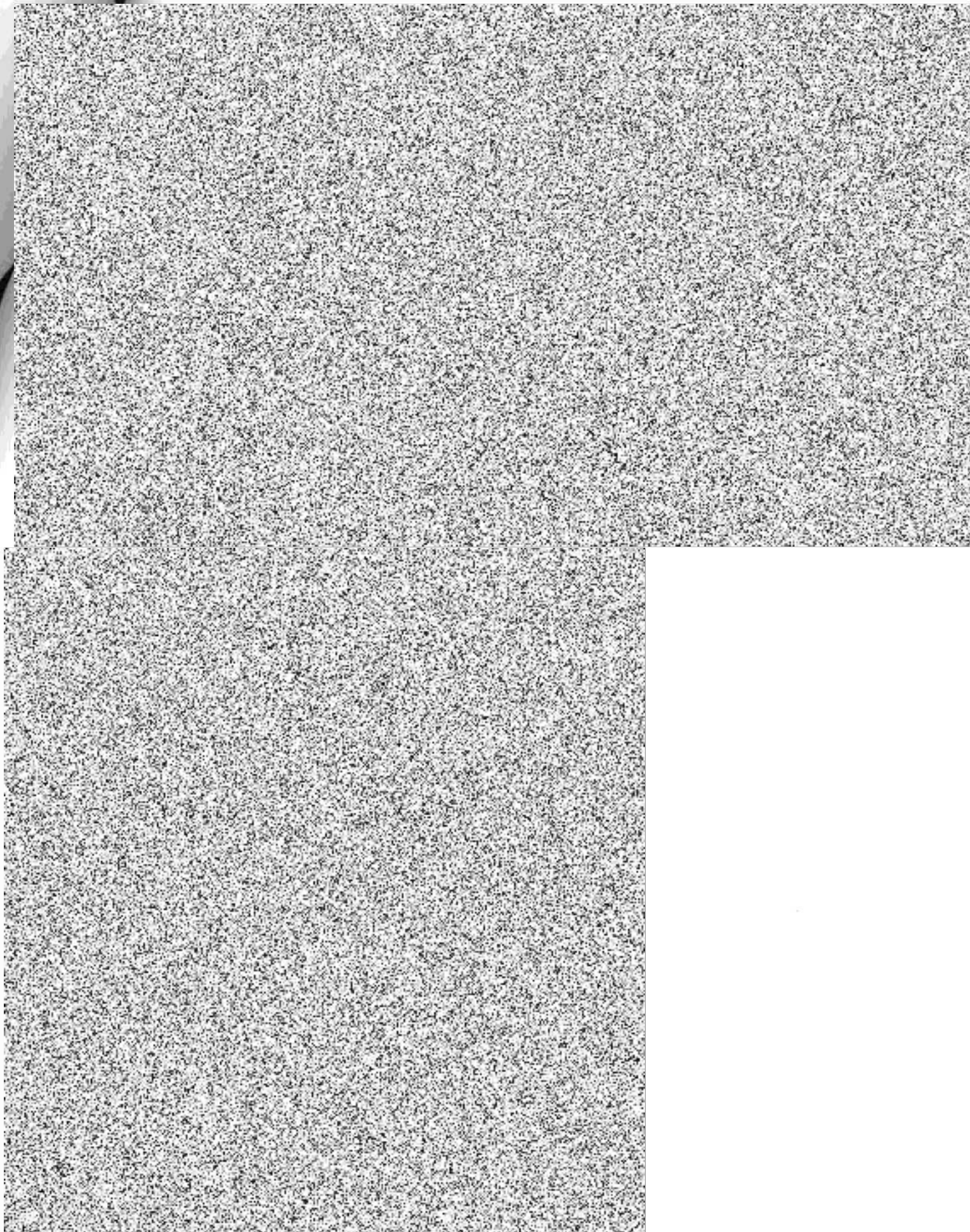
Průkaz dítě do 3 let jako „Doklad o nároku na zvláštní ceny jízdného pro osobu doprovázející dítě do 3 let věku“ v pásmech P, 0, B. Neplatí ve všech PID. Průkaz platí jeden rok od data vydání, proto je pod fotografií dítěte pole pro vyznačení data vydání průkazu.

Průkaz dítě do 3 let se vydává pouze jako „Doklady o nároku na zvláštní ceny jízdného“ a nelze na něj zakoupit předplatní časové kupony PID.



Průkaz senior 60-65 vydávaný pouze jako doklad o nároku na slevu v pásmech P, 0, B, tj. k použití zvýhodněných jednotlivých jízdenek dle článku III. odst. 1. písm. b).

Průkaz senior 60-65 neplatí jako „Doklad o nároku na zvláštní ceny jízdného“ a nelze na něj zakoupit předplatní časové kupony PID.



364